工业（产业）园区标准体系框架图



标准明细表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号**　 | **体系编号** | **标准编号** | **标准名称** |
| **基础通用标准（JC 101～JC 103）** |
| **标准化导则（JC 101.1～101.10）** |
|  |  | 高新区标准 | 标准化管理办法 |
|  |  | 高新区标准 | 标准编号的规定 |
|  |  | 高新区标准 | 标准体系结构与编制 |
|  |  | 高新区标准 | 标准实施与监督检查规范 |
|  |  | 高新区标准 | 标准体系评价与改进规范 |
|  |  | GB/T 1.1-2020 | 标准化工作导则 第1部分 标准的结构和编写 |
|  |  | GB/T 13017-2018 | 企业标准体系表编制指南 |
|  |  | GB/T 24421.2-2009 | 服务业组织标准化工作指南 第2部分：标准体系 |
|  |  | GB/T 24421.3-2009 | 服务业组织标准化工作指南 第3部分：标准编写 |
|  |  | GB/T 24421.4-2009 | 服务业组织标准化工作指南 第4部分：标准实施及评价 |
| **术语和缩略语（JC 102.1～102.17）** |
|  |  | GB/T 15236-2008 | 职业安全卫生术语 |
|  |  | GB/T 15565-2020 | 图形符号 术语 |
|  |  | GB/T 20000.1-2014 | 标准化工作指南 第1部分：标准化和相关活动的通用术语 |
|  |  | GB/T 25069-2010 | 信息安全技术 术语 |
|  |  | GB∕T 32400-2015 | 信息技术 云计算 概览与词汇 |
|  |  | GB/T 38652-2020 | 电子商务业务术语 |
|  |  | GB/T 39022-2020 | 照明系统和相关设备 术语和定义 |
|  |  | GB/T 40148-2021 | 科技评估基本术语 |
|  |  | GB/T 50083-2015 | 工程结构设计基本术语标准 |
|  |  | GB/T 50155-2015 | 供暖通风与空气调节术语标准 |
|  |  | [GB/T 50280-1998](http://pt.fjbz.org.cn:8060/StandardSearch/StdInfo.aspx?id=27240) | 城市规划基本术语标准 |
|  |  | GB/T 50504-2009 | 民用建筑设计术语标准(附条文说明) |
|  |  | CJJ/T 55-2011 | 供热术语标准 |
|  |  | GA/T 1717.1-2020 | 信息安全技术 网络安全事件通报预警 第1部分：术语 |
|  |  | HJ 682-2019 | 建设用地土壤污染风险管控和修复术语 |
|  |  | JGJ/T 30-2015 | 房地产业基本术语标准 |
|  |  | JGJ/T 119-2008 | 建筑照明术语标准 |
| **符号和标志标准（JC 103.1～103.29）** |
|  |  | GB 2893-2008 | 安全色 |
|  |  | GB/T 2893.2-2020 | 图形符号 安全色和安全标志 第2部分：产品安全标签的设计原则 |
|  |  | GB/T 2893.5-2020 | 图形符号 安全色和安全标志 第5部分：安全标志使用原则与要求 |
|  |  | GB 2894-2008 | 安全标志及其使用导则 |
|  |  | GB/T 10001.3-2021 | 公共信息图形符号 第3部分：客运货运符号 |
|  |  | GB/T 10001.4-2021 | 公共信息图形符号 第4部分：运动健身符号 |
|  |  | GB/T 10001.5-2021 | 公共信息图形符号 第5部分：购物符号 |
|  |  | [GB/T 10001.6-2006](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D77D68D3A7E05397BE0A0AB82A" \o "http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D77D68D3A7E05397BE0A0AB82A) | 标志用公共信息图形符号 第6部分 医疗保健符号 |
|  |  | GB/T 10001.9-2008 | 标志用公共信息图形符号 第9部分： 无障碍设施符号 |
|  |  | GB 13495.1-2015 | 消防安全标志 第1部分：标志 |
|  |  | GB 15630-1995 | 消防安全标志设置要求 |
|  |  | GB/T 15566.6-2007 | 公共信息导向系统 设置原则与要求 第6部分: 医疗场所 |
|  |  | GB/T 15566.11-2012 | [公共信息导向系统 设置原则与要求 第11部分：机动车停车场](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7E7AFD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 16273.4-2010 | 设备用图形符号 第4部分：带有箭头的符号 |
|  |  | GB/T 16273.8-2010 | 设备用图形符号 第8部分：办公设备通用符号 |
|  |  | GB/T 16900-2008 | 图形符号表示规则 总则 |
|  |  | GB/T 16902.2-2008 | 设备用图形符号表示规则 第2部分：箭头的形式和使用 |
|  |  | GB/T 16903.1-2008 | 标志用图形符号表示规则 第1部分：公共信息图形符号的设计原则 |
|  |  | GB/T 20501.1-2013 | [公共信息导向系统 导向要素的设计原则与要求 第1部分：总则](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7EC67D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 20501.2-2013 | [公共信息导向系统 导向要素的设计原则与要求 第2部分：位置标志](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D82208D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 20501.3-2017 | [公共信息导向系统 导向要素的设计原则与要求 第3部分：平面示意图](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D8189BD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 20501.6-2013 | [公共信息导向系统 导向要素的设计原则与要求 第6部分：导向标志](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7FE84D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 23809-2009 | 应急导向系统设置原则与要求 |
|  |  | GB/T 29625-2013 | 标志用公共信息图形符号 动物符号 |
|  |  | GB/T 35649-2017 | 突发事件应急标绘符号规范 |
|  |  | GB/T 38605-2020 | 应急导向系统 疏散掩蔽用图形符号 |
|  |  | CJJ/T 125-2008 | 环境卫生图形符号标准 |
|  |  | MZ/T 131-2019 | 养老服务常用图形符号及标志 |
|  |  | DB35/T 1566-2016 | 应急地理信息图形符号 |
| **园区规划建设标准标准（GH 201～GH 205）** |
| **总体要求（GH 201.1～201.9）** |
|  |  | GB/T 28583-2012 | 供电服务规范 |
|  |  | GB/T 30334-2013 | 物流园区服务规范及评估指标 |
|  |  | LD/T 01-2021 | 留学人员创业园建设和服务规范 |
|  |  | SB/T 10382-2004 | 服务管理体系规范及实施指南 |
|  |  | SB/T 10409-2007 | 商业服务业顾客满意度测评规范 |
|  |  | SB/T 10851-2012 | 会议中心运营服务规范 |
|  |  | DB3501/T 001-2021 | 工业（产业）园区绿色低碳建设导则 |
|  |  | DB35/T 1636-2017  | 物流服务管理绩效评价准则 |
|  |  | DB35/T 1663-2017 | 电子商务基地（园区）建设与运营规范 |
| **空间规划和设计（GH 202.1～202.12）** |
|  |  | GB 50137-2011 | [城市用地分类与规划建设用地标准](https://www.so.com/link?m=aK7b4Uwq1u0SgXbUDLIDKodFMu3CsQ5jzUUDfxwrCc4vgvlrDEkOLKC6yoAH3ATaY+/+/0F/Cx53hv5y3CzF8LW2ciU1O5dXSiINZmDMNH/IK1XvL1CIl4zZLt1eGXaQSUO5tVGoJo3l1G7A33xRzYD7JTm7OV5iKqArg5/kHcfHdYqPsnXgNWg==) |
|  |  | GB 50180-2018 | 城市居住区规划设计规范 |
|  |  | GB/T 50280-1998 | [城市规划基本术语标准](https://www.so.com/link?m=ak3BgDW2%2B0clAWLYpdqgskQVmw%2F6SSJ7lFEfSMi9AVUN9X73JMqNxvWtFzbUZ3UACD0PtshYQpdULZCGZCGRN2vQwSyaSLRyJD3JCEJczXf76klHCVBKBMcLnftaVz2fG" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 50831-2012](http://pt.fjbz.org.cn:8060/StandardSearch/StdInfo.aspx?id=1434463" \t "_blank) | 城市规划基础资料搜集规范 |
|  |  | GB/T 51149-2016 | 城市停车规划规范 |
|  |  | [CJJ/T 97-2003](http://pt.fjbz.org.cn:8060/StandardSearch/StdInfo.aspx?id=103207" \t "_blank) | 城市规划制图标准 |
|  |  | [CJJ/T 199-2013](http://pt.fjbz.org.cn:8060/StandardSearch/StdInfo.aspx?id=103207" \t "_blank) | 城市规划数据标准 |
|  |  | HJ 274-2015 | 国家生态工业示范园区标准 |
|  |  | HJ/T 409-2007 | 生态工业园区建设规划编制指南 |
|  |  | SL/T 627-2014 | [城市供水水源规划导则](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F2479EBB19E05397BE0A0AB44A) |
|  |  | SL/T 726-2015 | [区域供水规划导则](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F14A94BB19E05397BE0A0AB44A) |
|  |  | DB3501/T 002-2021 | 工业（产业）低效工业用地认定与处置指南 |
| **产业规划（GH 203.1～203.5）** |
|  |  | [GB/T 25469-2010](http://pt.fjbz.org.cn:8060/StandardSearch/StdInfo.aspx?id=1273159" \t "_blank) | 制造业产业链协作平台功能规范 |
|  |  | [GB/T 39178-2020](http://pt.fjbz.org.cn:8060/StandardSearch/StdInfo.aspx?id=2071597" \t "_blank) | 工业园区循环产业链优化导则 |
|  |  | [GB/T 39179-2020](http://pt.fjbz.org.cn:8060/StandardSearch/StdInfo.aspx?id=2071598" \t "_blank) | 工业园区循环产业链诊断导则 |
|  |  | GB/T 39551.3-2020 | 专利导航指南 第3部分：产业规划 |
|  |  | GH/T 1249-2019 | 再生资源产业园区分类与基本规范 |
| **智慧园区规划（GH 204.1～204.5）** |
|  |  | GB/T 39218-2020 | 智慧化工园区建设指南 |
|  |  | T/CECS 649-2019 | 智慧住区设计标准 |
|  |  | T/CECS 651-2019 | 智慧工地管理标准 |
|  |  | T/CECS 774-2020 | 绿色智慧产业园区评价标准 |
|  |  | DB35/T 1832-2019 | 工业企业能耗在线监测数据质量评价技术规范 |
| **施工和验收（GH 205.1～205.29）** |
|  |  | GB/T 36122-2018 | [市政消防给水设施维护管理](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D82AABD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB 50093-2013 | 自动化仪表工程施工及质量验收规范 |
|  |  | GB 50166-2019 | 火灾自动报警系统施工及验收规范 |
|  |  | GB 50174-2017 | 电子信息系统机房设计规范 |
|  |  | GB 50202-2018 | 建筑地基基础工程施工质量验收 |
|  |  | GB 50231-2009 | 机械设备安装工程施工及验收通用规范 |
|  |  | GB 50242-2002 | 建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范 |
|  |  | GB 50243-2016 | 通风与空调工程施工质量验收规范 |
|  |  | GB 50252-2018 | 工业安装工程施工质量验收统一标准 |
|  |  | GB 50273-2009 | 锅炉安装工程施工及验收规范 |
|  |  | GB 50300-2013 | 建筑工程施工质量验收统一标准 |
|  |  | GB 50303-2015 | 建筑电气工程施工质量验收规范 |
|  |  | GB/T 50312-2016 | 综合布线系统工程验收规范 |
|  |  | GB/T 50374-2018 | 通信管道工程施工及验收标准 |
|  |  | GB/T 50375-2016 | 建筑工程施工质量评价标准 |
|  |  | GB/T 50430-2017 | 工程建设施工企业质量管理规范 |
|  |  | GB 50462-2015 | 数据中心基础设施施工及验收规范 |
|  |  | GB/T 50561—2019 | 建材工业设备安装工程施工及验收标准 |
|  |  | GB 50601-2010 | 建筑物防雷工程施工与质量验收规范 |
|  |  | GB 50606-2010 | 智能建筑工程施工规范 |
|  |  | GB/T 50640-2010 | 建筑工程绿色施工评价标准 |
|  |  | GB/T 51188-2016 | 建筑与工业给水排水系统安全评价标准 |
|  |  | JGJ/T 461-2019 | 公共建筑室内空气质量控制设计标准 |
|  |  | SL 234-1999 | [泵站施工规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1D7F5BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | DB35/T 1759-2018 | 工业锅炉热效率在线监测技术规范 |
|  |  | DB35/T 1183-2017 | 建筑物防雷装置施工质量验收导则 |
|  |  | DB35/T 1185-2011 | 建筑物防雷装置安全评价通则 |
|  |  | DB35/T 1285-2018 | 爆炸和火灾危险场所雷电应急处置规范 |
|  |  | DB35/T 1153-2011 | 超细干粉自动灭火装置设计、施工及验收规范 |
| **基础设施建设标准（SS 301～SS 309）** |
| **供水设施（SS 301.1～301.26）** |
|  |  | [GB 3838-2002](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D804E1D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | 地表水环境质量标准 |
|  |  | [GB 5749-2006](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7FC82D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | 生活饮用水卫生标准 |
|  |  | [GB/T 13663.1-2017](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D82617D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [给水用聚乙烯（PE）管道系统 第1部分：总则](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D82617D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 13663.2-2018](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D82817D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [给水用聚乙烯（PE）管道系统 第2部分：管材](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D82817D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 13663.3-2018](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D827FDD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [给水用聚乙烯（PE）管道系统 第3部分：管件](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D827FDD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 13663.5-2018](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D827FFD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [给水用聚乙烯（PE）管道系统 第5部分：系统适用性](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D827FFD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 16662-2008](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D75BAFD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [建筑给水排水设备器材术语](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D75BAFD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 24603-2016](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D8107ED3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [箱式叠压给水设备](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D8107ED3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 24912-2015](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D80A98D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [罐式叠压给水设备](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D80A98D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 26003-2010](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DA61D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [无负压管网增压稳流给水设备](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DA61D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB 27898.1-2011](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DE77D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [固定消防给水设备 第1部分：消防气压给水设备](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DE77D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB 27898.2-2011](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DE77D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [固定消防给水设备 第2部分：消防自动恒压给水设备](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7FA09D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB 27898.3-2011](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DE77D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [固定消防给水设备 第3部分：消防增压稳压给水设备](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7FCB2D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB 27898.4-2011](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DE77D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [固定消防给水设备 第4部分：消防气体顶压给水设备](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DE76D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB 27898.5-2011](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DE77D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [固定消防给水设备 第5部分：消防双动力给水设备](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DE78D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 31894-2015](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D80B3ED3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [静音管网叠压给水设备](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D80B3ED3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB 50015-2019 | 建筑给水排水设计标准 |
|  |  | [GB 50027-2001](http://pt.fjbz.org.cn:8060/StandardSearch/StdInfo.aspx?id=43537" \t "_blank) | 供水水文地质勘察规范 |
|  |  | GB/T 50069-2016 | [给水排水工程构筑物结构设计规范](https://max.book118.com/html/2015/1009/26973633.shtm%22%20%5Ct%20%22_blank) |
|  |  | GB 50265-2010 | 泵站设计规范 |
|  |  | GB/T 50332-2017 | 给水排水工程管道结构设计规范 |
|  |  | CJ 94-2015 | 饮用净水水质标准 |
|  |  | CJ/T 141-2018 | [城镇供水水质标准检验方法](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F14951BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | CJ/T 206-2005 | [城市供水水质标准](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F19510BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | CJ/T 474-2015 | 城镇供水管理信息系统 供水水质指标分类与编码 |
|  |  | SL/T 627-2014 | 城市供水水源规划导则 |
| **排水设施（SS 302.1～302.15）** |
|  |  | GB 50014-2006 | 室外排水设计规范 |
|  |  | GB 50318-2017 | 城市排水工程规划规范 |
|  |  | GB 50288-2018 | 灌溉与排水工程设计标准 |
|  |  | CB/T 4138-2011 | [船用生活给排水塑料管](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F2051CBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | CJ/T 154-2001 | [给排水用缓闭止回阀通用技术条件](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1E631BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | CJ 202-2004 | [建筑排水系统吸气阀](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F191C1BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | CJ/T 216-2013 | [给水排水用软密封闸阀](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1E40BBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | CJ/T 233-2016 | [建筑小区排水用塑料检查井](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1FCEABB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | CJ/T 262-2016 | [给水排水用直埋式闸阀](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F2366DBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | CJ/T 307-2009 | [城镇排水设施气体的检测方法](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1F379BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | CJ/T 3063-1997 | [给排水用超声流量计](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1DC36BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | CJJ 68-2016 | 城镇排水管渠与泵站运行、维护及安全技术规程 |
|  |  | CJJ/T 120-2018 | 城镇排水系统电气与自动化工程技术标准 |
|  |  | CJJ 232-2016 | 建筑同层排水工程技术规程 |
|  |  | SL 482-2011 | [灌溉与排水渠系建筑物设计规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F21EFCBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
| **供电设施（SS 303.1～303.31）** |
|  |  | GB/T 12325-2008 | [电能质量 供电电压偏差](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D77AC6D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 12326-2008 | [电能质量 电压波动和闪变](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D77AC6D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 14549-1993 | 电能质量 公用电网谐波 |
|  |  | GB/T 15408-2011 | [安全防范系统供电技术要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DAACD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 15543-2008 | 电能质量 三相电压不平衡 |
|  |  | GB/T 15945-2008 | 电能质量 电力系统频率偏差 |
|  |  | GB/T 2900.71-2008 | [电工术语 电气装置](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D76777D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 34125-2017 | [电力系统继电保护及安全自动装置户外柜通用技术条件](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D819F1D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB 50052-2009 | 供配电系统设计规范 |
|  |  | GB 50053-94 | 10KV及以下变电所设计规范 |
|  |  | GB 50059-2011 | 35~110KV变电所设计规范 |
|  |  | GB 50060-2008 | 3~110KV高压配电装置设计规范 |
|  |  | GB/T 50062-2008 | 电力装置的继电保护和自动装置设计规范 |
|  |  | GB/T 50064-2014 | 交流电气装置的过电压保护和绝缘配合设计规范 |
|  |  | GB/T 50065-2011 | 交流电气装置的接地设计规范 |
|  |  | DL/T 836.1 -2016 | 供电系统供电可靠性评价规程 第1部分：通用要求 |
|  |  | DL/T 836.2-2016 | 供电系统供电可靠性评价规程 第2部分：高中压用户 |
|  |  | DL/T 836.3-2016 | 供电系统供电可靠性评价规程 第3部分：低压用户 |
|  |  | DL/T 1033.2-2006 | [电力行业词汇 第2部分：电力系统](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F16900BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | DL/T 1412-2015 | [优质电力园区供电技术规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F21AD6BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | DL/T 1585-2016 | [电能质量监测系统运行维护规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F23059BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | DL/T 1839.1-2018 | [电力可靠性管理信息系统数据接口规范 第1部分：通用要求](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F24A53BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | DL/T 1839.2-2018 | [电力可靠性管理信息系统数据接口规范 第2部分：输变电设施](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F26833BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | DL/T 5044-2014 | 电力工程直流电源系统设计技术规程 |
|  |  | [DL 5190.2-2019](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=AC7E22E625F3A201E05397BE0A0A53F2" \t "_blank) | [电力建设施工技术规范 第2部分：锅炉机组](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=AC7E22E625F3A201E05397BE0A0A53F2" \t "_blank) |
|  |  | [DL 5190.3-2019](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=AC7E22E625F4A201E05397BE0A0A53F2" \t "_blank) | [电力建设施工技术规范 第3部分：汽轮发电机组](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=AC7E22E625F4A201E05397BE0A0A53F2" \t "_blank) |
|  |  | [DL 5190.4-2019](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=AC7E22E625F5A201E05397BE0A0A53F2" \t "_blank) | [电力建设施工技术规范 第4部分:热工仪表及控制装置](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=AC7E22E625F5A201E05397BE0A0A53F2" \t "_blank) |
|  |  | [DL 5190.5-2019](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=AC7E22E625F6A201E05397BE0A0A53F2" \t "_blank) | [电力建设施工技术规范 第5部分：管道及系统](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=AC7E22E625F6A201E05397BE0A0A53F2" \t "_blank) |
|  |  | DL 5190.6-2019 | [电力建设施工技术规范 第6部分：水处理和制（供）氢设备及系统](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=AC7E22E625F7A201E05397BE0A0A53F2" \t "_blank) |
|  |  | [DL 5190.8-2019](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=AC7E22E625F8A201E05397BE0A0A53F2" \t "_blank) | [电力建设施工技术规范 第8部分：加工配制](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=AC7E22E625F8A201E05397BE0A0A53F2" \t "_blank) |
|  |  | JGJ/T 16-2008 | 民用建筑电气设计规范 |
| **供气设施（SS 304.1～304.40）** |
|  |  | GB/T 13611-2018 | [城镇燃气分类和基本特性](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D826D3D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 16411-2008 | [家用燃气用具通用试验方法](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D75BE0D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB 16914-2012 | [燃气燃烧器具安全技术条件](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7EC4BD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB 17820-2018 | [天然气](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7AC3075CD35DB4B1E05397BE0A0AC4DE" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 28185-2011 | 城镇供热用换热机组 |
|  |  | GB/T 37261-2018 | 城镇供热管道用球型补偿器 |
|  |  | GB/T 38530-2020 | 城镇液化天然气（LNG）气化供气装置 |
|  |  | GB 50028-2006 | 城镇燃气设计规范 |
|  |  | GB 50041-2008 | 锅炉房设计规范 |
|  |  | GB 50251-2015 | 输气管道工程设计规范 |
|  |  | GB/T 50811-2012 | 燃气系统运行安全评价标准 |
|  |  | GB/T 51098-2015 | 城镇燃气规划规范 |
|  |  | GB 51102-2016 | 压缩天然气供应站设计规范 |
|  |  | GB 51131-2016 | 燃气冷热电联供工程技术规范 |
|  |  | GB 51142-2015 | 液化石油气供应工程设计规范  |
|  |  | GB 51208-2016 | 人工制气厂站设计规范 |
|  |  | GB/T 51257-2017 | 液化天然气低温管道设计规范 |
|  |  | CJ/T 25-2018 | [供热用手动流量调节阀](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F14A4CBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | CJJ 28-2014 | 城镇供热管网工程施工及验收规范 |
|  |  | CJ/T 92-1999 | [供热用偏心蝶阀](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F176A9BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | CJJ 94-2009 | 城镇燃气室内工程施工与质量验收规范 |
|  |  | CJJ/T 146-2011 | 城镇燃气报警控制系统技术规程 |
|  |  | CJJ/T 259-2016 | 城镇燃气自动化系统技术规范 |
|  |  | CJJ/T 268-2017 | [城镇燃气工程智能化技术规范](http://www.mohurd.gov.cn/wjfb/201706/t20170628_232390.html%22%20%5Ct%20%22_blank) |
|  |  | CJ/T 48-2014 | [城镇燃气加臭装置](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1C1A0BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | CJ/T 514-2018 | 燃气输送用金属阀门 |
|  |  | CJ/T 3022-1993 | [城市供热用螺旋缝埋弧焊钢管](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F159CDBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | DL/T 5508-2015 | [燃气分布式供能站设计规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F2105DBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | JB/T 12622-2016 | [液化天然气用阀门 性能试验](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1F892BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | JB/T 12623-2016 | [液化天然气用蝶阀](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F208E7BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | JB/T 12625-2016 | [液化天然气用球阀](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F206B5BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | JB/T 12626-2016 | [液化天然气用闸阀](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1FCB6BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | JG/T 299-2010 | 供冷供热用蓄能设备技术条件 |
|  |  | QX/T 109-2009 | 城镇燃气防雷技术规范 |
|  |  | SY 4060-2000 | [天然气净化装置设备与管道安装工程施工及验收规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1FC84BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | SY/T 4111-2018 | [天然气压缩机组安装工程施工技术规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F25999BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | SY/T 4114-2016 | [天然气管道、液化天然气站（厂）干燥施工技术规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1FB20BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | SY/T 5922-2012 | [天然气管道运行规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1C989BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | SY/T 6892-2012 | 天然气管道内粉尘检测方法 |
|  |  | DB35/T 1519-2015 | 燃气工业锅炉房安全规范 |
| **网络通信设施（SS 305.1～305.60）** |
|  |  | [GB 4943.23-2012](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7E6D2D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [信息技术设备 安全 第23部分：大型数据存储设备](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7E6D2D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 22240-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B766314ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) | [信息安全技术 网络安全等级保护定级指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B766314ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 25058-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA5F980C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) | [信息安全技术 网络安全等级保护实施指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA5F980C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 25068.1-2012](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D802FED3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [信息技术 安全技术 IT网络安全 第1部分：网络安全管理](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D802FED3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 25068.2-2012](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7E796D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [信息技术 安全技术 IT网络安全 第2部分：网络安全体系结构](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7E796D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 26336-2010](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DBF2D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | 工业通信网络 工业环境中的通信网络安装 |
|  |  | [GB/T 28449-2018](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D5535A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) | [信息安全技术 网络安全等级保护测评过程指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D5535A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 28517-2012](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DD02D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [网络安全事件描述和交换格式](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DD02D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 29910.1-2013 | [工业通信网络 现场总线规范 类型20：HART规范 第1部分：HART有线网络物理层服务定义和协议规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7EA59D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 29910.2-2013 | [工业通信网络 现场总线规范 类型20：HART规范 第2部分：HART有线网络数据链路层服务定义和协议规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7EA5AD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 29910.3-2013 | [工业通信网络 现场总线规范 类型20：HART规范 第3部分：应用层服务定义](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D802C4D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 29910.4-2013 | [工业通信网络 现场总线规范 类型20：HART规范 第4部分：应用层协议规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7EA5BD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 29910.5-2013 | [工业通信网络 现场总线规范 类型20：HART规范 第5部分：WirelessHART 无线通信网络及通信行规](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7EA5CD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank)范 |
|  |  | GB/T 29910.6-2013 | [工业通信网络 现场总线规范 类型20：HART规范 第6部分：应用层附加服务定义和协议规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7EA5DD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 31500-2015 | [信息安全技术 存储介质数据恢复服务要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D80560D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 31916.1-2015](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D80A40D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [信息技术 云数据存储和管理 第1部分：总则](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D80A40D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 36092-2018](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D827A6D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [信息技术 备份存储 备份技术应用要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D827A6D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 36450.1-2018](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D82B41D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [信息技术 存储管理 第1部分：概述](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D82B41D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 36572-2018](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7643B2F25078267CE05397BE0A0AAF6A" \t "_blank) | [电力监控系统网络安全防护导则](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7643B2F25078267CE05397BE0A0AAF6A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 36578-2018 | [产业园区循环经济信息化公共平台数据接口规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=77D9F23EFBA058E2E05397BE0A0A2879" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 36627-2018](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7643B2F2513D267CE05397BE0A0AAF6A" \t "_blank) | [信息安全技术 网络安全等级保护测试评估技术指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7643B2F2513D267CE05397BE0A0AAF6A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 36635-2018](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7643B2F25144267CE05397BE0A0AAF6A" \t "_blank) | [信息安全技术 网络安全监测基本要求与实施指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7643B2F25144267CE05397BE0A0AAF6A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 36958-2018](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D53A5A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) | [信息安全技术 网络安全等级保护安全管理中心技术要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D53A5A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 36959-2018](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D53D5A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) | [信息安全技术 网络安全等级保护测评机构能力要求和评估规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D53D5A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 37722-2019 | [信息技术 大数据存储与处理系统功能要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA51B80C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 37732-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA52E80C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) | [信息技术 云计算 云存储系统服务接口功能](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA52E80C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 37737-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA53A80C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) | [信息技术 云计算 分布式块存储系统总体技术要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA53A80C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 37939-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA5D880C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) | [信息安全技术网络存储安全技术要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA5D880C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 38318-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=996A838ABFBA8372E05397BE0A0AD949" \t "_blank) | [电力监控系统网络安全评估指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=996A838ABFBA8372E05397BE0A0AD949" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 38561-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A02801294987EBB4E05397BE0A0AB6FE" \t "_blank) | [信息安全技术 网络安全管理支撑系统技术要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A02801294987EBB4E05397BE0A0AB6FE" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 38645-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B764D14ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) | [信息安全技术 网络安全事件应急演练指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B764D14ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 38371.1-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A02801294930EBB4E05397BE0A0AB6FE" \t "_blank) | [数字内容对象存储、复用与交换规范 第1部分：对象模型](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A02801294930EBB4E05397BE0A0AB6FE" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 38371.3-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A24AF19F41015C2EE05397BE0A0A5E0D" \t "_blank) | [数字内容对象存储、复用与交换规范 第3部分：对象一致性检查方法](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A24AF19F41015C2EE05397BE0A0A5E0D" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 38676-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B767A14ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) | [信息技术 大数据 存储与处理系统功能测试要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B767A14ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) |
|  |  | GB 50373-2019 | 通信管道与通道工程设计标准 |
|  |  | [GB/T 51292-2018](http://pt.fjbz.org.cn:8060/StandardSearch/StdInfo.aspx?id=1869630" \t "_blank) | 无线通信室内覆盖系统工程技术标准 |
|  |  | GB/T 51369—2019 | 通信设备安装工程抗震设计标准 |
|  |  | GB/T 51375-2019 | 网络工程设计标准 |
|  |  | GB/T 51419-2020 | 无线局域网工程设计标准 |
|  |  | GBJ 42-1981 | 工业企业通信设计规范 |
|  |  | GBJ 79-1985 | 工业企业通信接地设计规范 |
|  |  | JB/T 11961-2014 | 工业通信网络 网络和系统安全 术语、概念和模型 |
|  |  | [JR/T 0071.1—2020](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=B62CB2BE711F1CD5E05397BE0A0A83BC" \t "_blank) | [金融行业网络安全等级保护实施指引 第1部分：基础和术语](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=B62CB2BE711F1CD5E05397BE0A0A83BC" \t "_blank) |
|  |  | [JR/T 0071.2—2020](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=B62CB2BE71201CD5E05397BE0A0A83BC" \t "_blank) | [金融行业网络安全等级保护实施指引 第2部分：基本要求](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=B62CB2BE71201CD5E05397BE0A0A83BC" \t "_blank) |
|  |  | JR/T 0071.4—2020 | [金融行业网络安全等级保护实施指引 第4部分：培训指引](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=B62CB2BE71221CD5E05397BE0A0A83BC" \t "_blank) |
|  |  | [JR/T 0071.5—2020](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=B62CB2BE71231CD5E05397BE0A0A83BC" \t "_blank) | [金融行业网络安全等级保护实施指引 第5部分：审计要求](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=B62CB2BE71231CD5E05397BE0A0A83BC" \t "_blank) |
|  |  | [JR/T 0071.6—2020](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=B62CB2BE71241CD5E05397BE0A0A83BC" \t "_blank) | [金融行业网络安全等级保护实施指引 第6部分：审计指引](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=B62CB2BE71241CD5E05397BE0A0A83BC" \t "_blank) |
|  |  | [YD/T 1611.1-2007](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1E177BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [IP网络管理接口技术要求 第1部分：总则](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1E177BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | [YD/T 1826-2008](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1BEEABB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [网络安全应急处理小组建设指南](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1BEEABB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | YD/T 2019.1-2009 | 基于公用电信网的宽带客户网络设备测试方法 第1部分：网关 |
|  |  | [YD/T 2095-2010](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F21985BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [基于公用电信网的宽带客户网络安全技术要求](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F21985BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | [YD/T 2387-2011](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1B892BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [网络安全监控系统技术要求](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1B892BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | [YD/T 2392-2011](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1DAA0BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [IP存储网络安全测试方法](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1DAA0BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | [YD/T 2615.1-2013](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F2225BBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [公众无线局域网网络管理 第1部分:总体技术要求](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F2225BBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | [YD/T 2615.2-2013](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1FC27BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [公众无线局域网网络管理 第2部分:网络管理系统功能要求](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1FC27BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | [YD/T 2615.3-2013](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F202BCBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [公众无线局域网网络管理 第3部分:接口技术要求](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F202BCBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | YD/T 2874-2015 | [LTE无线网络安全网关测试方法](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F259A3BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | YD/T 3491-2019 | [视频监控系统网络安全评估指南](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=998D2858B40C98C7E05397BE0A0A95D8" \t "_blank) |
|  |  | [YD/T 3734-2020](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=AFC9FE3F29C6B96EE05397BE0A0AFF12" \t "_blank) | [基础电信企业网络安全态势感知系统技术要求](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=AFC9FE3F29C6B96EE05397BE0A0AFF12" \t "_blank) |
|  |  | [YD/T 3745-2020](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=AFC9FE3F29D2B96EE05397BE0A0AFF12" \t "_blank) | [网络安全众测服务管理要求](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=AFC9FE3F29D2B96EE05397BE0A0AFF12" \t "_blank) |
| **道路设施（SS 306.1～306.36）** |
|  |  | [GB 14886-2016](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D8163DD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [道路交通信号灯设置与安装规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D8163DD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB 14887-2011](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DD59D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [道路交通信号灯](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DD59D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 28968-2012 | [电子收费 车道配套设施技术要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7E4F6D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 36670-2018 | [城市道路交通组织设计规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=77D9F23EFB9D58E2E05397BE0A0A2879" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 50123-1999 | 土工路面试验方法标准 |
|  |  | GB 50688-2011 | 城市道路交通设施设计规范 |
|  |  | GB 51286-2018 | 城市道路工程技术规范 |
|  |  | GB/T 51328-2018 | 城市综合交通体系规划标准 |
|  |  | GB 5768.1-2009 | [道路交通标志和标线 第1部分：总则](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7C9EDD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB 5768.2-2009 | [道路交通标志和标线 第2部分：道路交通标志](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7C96FD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB 5768.3-2009 | [道路交通标志和标线 第3部分：道路交通标线](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7C970D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB 5768.4-2017 | [道路交通标志和标线 第4部分：作业区](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D81A3FD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB 5768.5-2017 | [道路交通标志和标线 第5部分：限制速度](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D81A42D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB 5768.7-2018 | [道路交通标志和标线 第7部分：非机动车和行人](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D4FD5A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) |
|  |  | [GB 5768.8-2018](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D4FC5A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) | [道路交通标志和标线 第8部分：学校区域](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D4FC5A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) |
|  |  | CJJ 1-2008 | 城镇道路工程施工与质量验收规范 |
|  |  | CJJ/T 15-2017 | 城市道路公共交通站、场、厂工程设计规范 |
|  |  | CJJ 37-2012 | 城市道路工程设计规范 |
|  |  | CJJ 75-97 | 城市道路绿化规划与设计规范 |
|  |  | GA/T 850-2009 | [城市道路路内停车泊位设置规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1EBAEBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | GA/T 1148-2014 | [道路交通安全管理规划编制指南](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F20DB6BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | GA/T 1271-2015 | [城市道路路内停车管理设施应用指南](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1FB1BBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | GBJ 22-1987 | 厂矿道路设计规范 |
|  |  | JTG D40-2011 | 公路水泥混凝土路面设计规范 |
|  |  | JTG D50-2006 | 公路沥青路面设计规范 |
|  |  | JTG/T F20-2015 | 公路路面基层施工技术规范 |
|  |  | JTG F40-2004 | 公路沥青路面施工技术规范 |
|  |  | JT/T 960-2015 | [快速公共汽车交通系统规划设计导则](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1FFE4BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | DB35/T 1107-2011 | 福建省公路绿化设计规范 |
|  |  | DB35/T 1108-2011 | 福建省公路绿化施工技术规范 |
|  |  | DB35/T 1109-2011 | 福建省公路绿化养护技术规范 |
|  |  | DB35/T 1110-2011 | 福建省公路工程水灾害防治技术规范 |
|  |  | DB35/T 1446-2014 | 福建省公路工程基桩钻芯法检测技术规程 |
|  |  | DB35/T 1640-2017 | 福建省高液限土路基设计与施工技术规范 |
|  |  | DB35/T 1833-2019 | 城市轨道交通工程档案管理规范 |
|  |  | DB35/T 1359-2013 | 景区车辆交通管理和服务规范 |
| **照明设施（SS 307.1～307.21）** |
|  |  | GB 7000.1-2015 | 灯具 第1部分：一般要求与试验 |
|  |  | [GB 7000.2-2008](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D76C58D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | 灯具 第2-22部分：特殊要求 应急照明灯具 |
|  |  | [GB/T 21091-2007](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D77E74D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [普通照明用自镇流无极荧光灯 性能要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D77E74D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 24827-2015](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D809DED3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [道路与街路照明灯具性能要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D809DED3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB 24906-2010](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7D702D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [普通照明用50V以上自镇流LED灯 安全要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7D702D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 24907-2010](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7D701D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [道路照明用LED灯 性能要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7D701D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 24969-2010](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7FD6AD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [公路照明技术条件](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7FD6AD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 25125-2010](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7D779D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [智能照明节电装置](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7D779D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 26189-2010 | [室内工作场所的照明](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F92ED3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/Z 26210-2010](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F4B7D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [室内电气照明系统的维护](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F4B7D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 26849-2011](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7E0C9D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [太阳能光伏照明用电子控制装置 性能要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7E0C9D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 31831-2015](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D80631D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [LED室内照明应用技术要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D80631D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 31832-2015](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D80630D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [LED城市道路照明应用技术要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D80630D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 35626-2017](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D823CAD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [室外照明干扰光限制规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D823CAD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB 50034-2013 | 建筑照明设计标准 |
|  |  | [CJ/T 527-2018](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F14BD7BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [道路照明灯杆技术条件](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F14BD7BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | [JB 6750-1993](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1A7D1BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [厂用防爆照明开关](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1A7D1BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | [JT/T 939.1-2014](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F186DCBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [公路LED照明灯具 第1部分：通则](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F186DCBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | [JT/T 939.2-2014](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F21E93BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [公路LED照明灯具 第2部分：公路隧道LED照明灯具](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F21E93BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | [JT/T 939.4-2020](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=B572C155CA088925E05397BE0A0A1359" \t "_blank) | 公路LED照明灯具 第4部分：桥梁护栏LED照明灯具 |
|  |  | JT/T 939.5-2014 | [公路LED照明灯具 第5部分：照明控制器](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F18266BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
| **环保设施（SS 308.1～308.30）** |
|  |  | GB 3096-2008 | 声环境质量标准 |
|  |  | GB 10070-1988 | 城市区域环境振动标准 |
|  |  | GB 12348-2008 | [工业企业厂界环境噪声排放标准](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7614BD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB 13271-2014 | 锅炉大气污染物排放标准 |
|  |  | [GB 18918—2002](https://www.so.com/link?m=aOjtbuDWBDrRGYC53QRnkL5b1h2%2FvEnyOBRjBFBoUkEBzopa5uTUtJzkHhAvIjVsDB%2BWOlgr5e5WKt%2FxjE5S%2F4M1f9fVj7FfNal44z3DZbN9rh2hpgd0Y9GL3JeuuuEuUNmk6vzPo3TMEwXG6QINHa63ei5A0KS7%2FV5AknQrjYF3ZXK%2FxmQ18PcjLUHU6L4i4Xl0pjW9BWetsKI4fFtefYFmBPr2zFph8z7glEtIn3F%2Bfo6G3GyG7R7zNfcmB1RvPFiKOwYvNeqzNPL6vIPqh40KxiS9K0d42orzuQaYQdAW3diJqnRfhuNsUaFwojsXsbqlJYaPQo4OGkmXL" \t "_blank) | [城镇污水处理厂污染物排放标准](https://www.so.com/link?m=aOjtbuDWBDrRGYC53QRnkL5b1h2%2FvEnyOBRjBFBoUkEBzopa5uTUtJzkHhAvIjVsDB%2BWOlgr5e5WKt%2FxjE5S%2F4M1f9fVj7FfNal44z3DZbN9rh2hpgd0Y9GL3JeuuuEuUNmk6vzPo3TMEwXG6QINHa63ei5A0KS7%2FV5AknQrjYF3ZXK%2FxmQ18PcjLUHU6L4i4Xl0pjW9BWetsKI4fFtefYFmBPr2zFph8z7glEtIn3F%2Bfo6G3GyG7R7zNfcmB1RvPFiKOwYvNeqzNPL6vIPqh40KxiS9K0d42orzuQaYQdAW3diJqnRfhuNsUaFwojsXsbqlJYaPQo4OGkmXL" \t "_blank) |
|  |  | GB 18599-2020 | 一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准 |
|  |  | GB/T 18921-2019 | [城市污水再生利用 景观环境用水水质](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=8AA1F5D36E31A8DBE05397BE0A0AB19B" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19095-2019 | [生活垃圾分类标志](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=961CE8F04E028BAEE05397BE0A0ACF1F" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19923-2005 | [城市污水再生利用 工业用水水质](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F6CCD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 25499-2010 | [城市污水再生利用 绿地灌溉水质](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7D795D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 28739-2012](http://pt.fjbz.org.cn:8060/StandardSearch/StdInfo.aspx?id=1403158" \t "_blank) | 餐饮业餐厨废弃物处理与利用设备 |
|  |  | [GB/T 30102-2013](http://pt.fjbz.org.cn:8060/StandardSearch/StdInfo.aspx?id=1540118" \t "_blank) | 塑料 塑料废弃物的回收和再循环指南 |
|  |  | [GB/T 31755-2015](http://pt.fjbz.org.cn:8060/StandardSearch/StdInfo.aspx?id=1660577" \t "_blank) | 绿化植物废弃物处置和应用技术规程 |
|  |  | GB/T 31962-2015 | [污水排入城镇下水道水质标准](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D80A3AD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 33062-2016](http://pt.fjbz.org.cn:8060/StandardSearch/StdInfo.aspx?id=1739274" \t "_blank) | 镍氢电池材料废弃物回收利用的处理方法 |
|  |  | [GB/T 33059-2016](http://pt.fjbz.org.cn:8060/StandardSearch/StdInfo.aspx?id=1739270" \t "_blank) | 锂离子电池材料废弃物回收利用的处理方法 |
|  |  | GB/T 34173-2017 | [城镇排水与污水处理服务](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D81564D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 35182-2017](http://pt.fjbz.org.cn:8060/StandardSearch/StdInfo.aspx?id=1854241" \t "_blank) | 环保领跑者标识 |
|  |  | GB/T 36574-2018 | [产业园区废气综合利用原则和要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=77D9F23EFB9E58E2E05397BE0A0A2879" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 50087-2013](https://www.so.com/link?m=azvc4nDVfAacsNg%2F3ZDQKe8QHDJgpiNVOjZLbdAVFVuzaox%2F7G6z6wyl3NRe5My46SwUO8ezAbzZ%2BFKzxTWsEAnbusL8QvxDtZRsfq2QQukQ7ft71S7Si6wssT2GeJCxUdyliV6wHx6BzTUQvXXMSlUoRFPhqVpu7dLEGKdOEJDJlf4Dkori69zGTgQ8z2CVXzo9i5I8mKGxw8v1pGQwuh2BQgKfTpwPKoT%2FmaxF9Cr91SKtvqHrJVegF3MJ2Nou%2B" \t "_blank) | 工业企业噪声控制设计规范 |
|  |  | GB 50118-2010 | 民用建筑隔音设计规范 |
|  |  | GB 50189-2015 | 公共建筑节能设计标准 |
|  |  | GB 50335-2016 | 城镇污水再生利用工程设计规范 |
|  |  | GB/T 50434-2018 | 生产建设项目水土流失防治标准 |
|  |  | [GB/T 50743-2012](http://pt.fjbz.org.cn:8060/StandardSearch/StdInfo.aspx?id=1434446" \t "_blank) | 工程施工废弃物再生利用技术规范 |
|  |  | [GB 51042-2014](http://pt.fjbz.org.cn:8060/StandardSearch/StdInfo.aspx?id=1606634" \t "_blank) | 医药工业废弃物处理设施工程技术规范 |
|  |  | GB 51401-2019 | 电子工业废气处理工程设计标准 |
|  |  | CJJ/T 134-2019 | 建筑垃圾处理技术标准 |
|  |  | CJ/T 368-2011 | [生活垃圾产生源分类及其排放](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F20F3CBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | [LY/T 2316-2014](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F23038BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [绿化植物废弃物处置和应用技术规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F23038BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
| **绿化设施（SS 309.1～309.21）** |
|  |  | GB/T 18247.7-2000 | [主要花卉产品等级 第7部分:草坪](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7996ED3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19535.1-2004 | [城市绿地草坪建植与管理技术规程 第1部分:城市绿地草坪建植技术规程](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7C5A6D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19535.2-2004 | [城市绿地草坪建植与管理技术规程 第2部分:城市绿地草坪管理技术规程](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7C5A7D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 38538-2020 | 产业园区基础设施绿色化指标体系及评价方法 |
|  |  | GB 50420-2007 | 城市绿地设计规范 |
|  |  | GB/T 50563-2010 | 城市园林绿化评价标准 |
|  |  | GB/T 51346-2019 | 城市绿地规划标准 |
|  |  | CJJ/T 85-2017 | 城市绿地分类标准 |
|  |  | [CJ/T 24-2018](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F149DBBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [园林绿化木本苗](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F149DBBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | CJ/T 135-2018 | [园林绿化球根花卉种球](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1530CBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | [CJ/T 248-2007](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F188A3BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [城镇污水处理厂污泥处置 园林绿化用泥质](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F188A3BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | JT/T 644-2005 | 公路绿化术语 |
|  |  | JT/T 647-2016 | 公路绿化设计制图 |
|  |  | [LY/T 1890-2010](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1DFA1BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | 雪[松绿化苗木质量分级](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1DFA1BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | LY/T 1970-2011 | 绿化用有机基质 |
|  |  | [LY/T 2345-2014](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F15772BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [城市主要绿化竹种苗木等级](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F15772BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | [LY/T 2647-2016](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F22264BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [通道绿化技术规程](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F22264BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | DB35/T 2011-2021 | 乡村绿化养护规范 |
|  |  | DB35/T 1426-2014 | 乡村绿化技术规程 |
|  |  | DB35/T 1092-2011 | 公路绿化工程质量验收评定标准 |
|  |  | DB35/T 1107-2011 | 福建省公路绿化设计规范 |
| **生产生活配套设施（PT 401～PT 406）** |
| **教育设施（PT 401.1～401.33）** |
|  |  | GB/T 3976-2014 | [学校课桌椅功能尺寸及技术要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F3A5D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB 7793-2010 | [中小学校教室采光和照明卫生标准](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7872AD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 17226-2017 | [中小学校教室换气卫生要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D82508D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19851.1-2005 | [中小学体育器材和场地 第1部分：健身器材](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D766C9D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19851.2-2005 | [中小学体育器材和场地 第2部分：体操器材](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D763CBD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19851.3-2005 | [中小学体育器材和场地 第3部分：篮球架](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D766CAD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19851.4-2005 | [中小学体育器材和场地 第4部分：篮球](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D76B36D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19851.5-2005 | [中小学体育器材和场地 第5部分：排球](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D766CBD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19851.6-2005 | [中小学体育器材和场地 第6部分：软式排球](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D77AF0D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19851.7-2005 | [中小学体育器材和场地 第7部分：乒乓球台](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D78085D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19851.8-2005 | [中小学体育器材和场地 第8部分：乒乓球](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D76BA7D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19851.9-2005 | [中小学体育器材和场地 第9部分：羽毛球拍](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7654ED3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19851.10-2005 | [中小学体育器材和场地 第10部分：网球拍](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D779B6D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19851.12-2005 | [中小学体育器材和场地 第12部分：学生体质健康测试器材](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7624ED3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19851.13-2007 | [中小学体育器材和场地 第13部分：排球网柱、羽毛球网柱、网球网柱](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7FFDED3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19851.14-2007 | [中小学体育器材和场地 第14部分：球网](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D77D48D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19851.15-2007 | [中小学体育器材和场地 第15部分：足球门](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D77D71D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19851.16-2007 | [中小学体育器材和场地 第16部分：跨栏架](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D78618D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19851.17-2007 | [中小学体育器材和场地 第17部分：跳高架](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D82225D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19851.18-2007 | [中小学体育器材和场地 第18部分：实心球](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7FC67D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19851.19-2007 | [中小学体育器材和场地 第19部分：垒球](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D77D72D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19851.20-2007 | [中小学体育器材和场地 第20部分：跳绳](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F6E6D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19851.21-2007 | [中小学体育器材和场地 第21部分：毽球、花毽](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D78963D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 19851.22-2007 | [中小学体育器材和场地 第22部分：软式橄榄球](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D77D4AD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB 36246-2018 | [中小学合成材料面层运动场地](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D82C12D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GA/T 1215-2014 | [中小学与幼儿园校园周边道路交通设施设置规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F21DBBBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | JGJ 39-2016 | 托儿所、幼儿园建筑设计规范 |
|  |  | JY/T 0385-2006 | [中小学理科实验室装备规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1CCFEBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | JY/T 0388-2006 | 小学数学科学教学仪器配备标准 |
|  |  | JY/T 0466-2015 | [小学体育器材设施配备标准](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1FC4CBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | JY/T 0470-2015 | [小学美术教学器材配备标准](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F2096FBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | JY/T 0468-2015 | [小学音乐教学器材配备标准](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1F9D6BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | QX/T 230-2014 | [中小学校雷电防护技术规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F2068DBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
| **医疗设施（PT 402.1～402.24）** |
|  |  | [GB 16383-2014](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F35FD3A7E05397BE0A0AB82A" \o "http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F35FD3A7E05397BE0A0AB82A) | 医疗卫生用品辐射灭菌消毒质量控制 |
|  |  | [GB 19217-2003](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7BFB6D3A7E05397BE0A0AB82A" \o "http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7BFB6D3A7E05397BE0A0AB82A) | 医疗废物转运车技术要求(试行) |
|  |  | [GB 19218-2003](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F688D3A7E05397BE0A0AB82A" \o "http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F688D3A7E05397BE0A0AB82A) | 医疗废物焚烧炉技术要求(试行) |
|  |  | GB 37487-2019 | [公共场所卫生管理规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=86000D0C5CC30E10E05397BE0A0A5BBB" \t "_blank) |
|  |  | GB 37488-2019 | 公共场所卫生指标及限值要求 |
|  |  | GB 37489.1-2019 | [公共场所设计卫生规范 第1部分：总则](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=86000D0C5CC60E10E05397BE0A0A5BBB" \t "_blank) |
|  |  | WS 205-2001 | [公共场所用品卫生标准](http://hbba.sacinfo.org.cn/stdDetail/b16003f180db43d0a738e89a3b5bab64%22%20%5Ct%20%22_blank) |
|  |  | WS 308—2019 | [医疗机构消防安全管理](http://hbba.sacinfo.org.cn/stdDetail/f72addfe4ed8d3d0fbe714999d39cf91a3c29ad35d38c5ffec693330e0acc255%22%20%5Ct%20%22_blank) |
|  |  | WS 394-2012 | [公共场所集中空调通风系统卫生规范](http://hbba.sacinfo.org.cn/stdDetail/3a7f51e97c83660dc3c9b71773039226%22%20%5Ct%20%22_blank) |
|  |  | WS/T 396-2012 | [公共场所集中空调通风系统清洗消毒规范](http://hbba.sacinfo.org.cn/stdDetail/28ed89363eafdb7eaf419469faa5060b%22%20%5Ct%20%22_blank) |
|  |  | WS 434-2013 | [医院电力系统运行管理](http://hbba.sacinfo.org.cn/stdDetail/c94eed273e8b455b89f3b856f944ef961a64612f8dbe2c6d74fdf1148c5671bb%22%20%5Ct%20%22_blank) |
|  |  | WS 435-2013 | [医院医用气体系统运行管理](http://hbba.sacinfo.org.cn/stdDetail/c94eed273e8b455b89f3b856f944ef96961b102599f616bd3fb21649ef4e272c%22%20%5Ct%20%22_blank) |
|  |  | WS 436-2013 | [医院二次供水运行管理](http://hbba.sacinfo.org.cn/stdDetail/c94eed273e8b455b89f3b856f944ef965565ba16ba63b66a83822c3c0c6e8e34%22%20%5Ct%20%22_blank) |
|  |  | WS 437-2013 | [医院供热系统运行管理](http://hbba.sacinfo.org.cn/stdDetail/c94eed273e8b455b89f3b856f944ef96edd8bae0fe2aaeaf9f4761c6463aecf2%22%20%5Ct%20%22_blank) |
|  |  | WS 488-2016 | [医院中央空调系统运行管理](http://hbba.sacinfo.org.cn/stdDetail/ab22adef7aaf0ea6c8cec95c56d3a93d%22%20%5Ct%20%22_blank) |
|  |  | WS/T 512-2016 | [医疗机构环境表面清洁与消毒管理规范](http://hbba.sacinfo.org.cn/stdDetail/de25dd4311fcc16857fe9babb3fd013d%22%20%5Ct%20%22_blank) |
|  |  | WS/T 517-2016 | [基层医疗卫生信息系统基本功能规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F20862BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | WS/T 599.1-2018 | [医院人财物运营管理基本数据集第1部分：医院人力资源管理](http://hbba.sacinfo.org.cn/stdDetail/228bf17be0014c60e6707e9818130e69d128f380aa93c7dbe5c58c67d9d2075e%22%20%5Ct%20%22_blank) |
|  |  | WS 599.2-2018 | [医院人财物运营管理基本数据集第2部分：医院财务与成本核算管理](http://hbba.sacinfo.org.cn/stdDetail/957bcc9a4f6bae8710a120bdad729f49d128f380aa93c7dbe5c58c67d9d2075e%22%20%5Ct%20%22_blank) |
|  |  | WS 599.3-2018 | [医院人财物运营管理基本数据集第3部分：医院物资管理](http://hbba.sacinfo.org.cn/stdDetail/1c80a04546293a5cf404da74c16574c9d128f380aa93c7dbe5c58c67d9d2075e%22%20%5Ct%20%22_blank) |
|  |  | WS/T 653—2019 | [医院病房床单元设施](http://hbba.sacinfo.org.cn/stdDetail/f72addfe4ed8d3d0fbe714999d39cf912810e18b56370af1888f6605b3467c9d%22%20%5Ct%20%22_blank) |
|  |  | WS/T 654—2019 | [医疗器械安全管理](http://hbba.sacinfo.org.cn/stdDetail/f72addfe4ed8d3d0fbe714999d39cf917476ec829f7dceb7b54848ab12ffbe0d%22%20%5Ct%20%22_blank) |
|  |  | DB35/T 1980-2021 | 居家医疗护理服务规范 |
|  |  | DB35/T 1989-2021  | 医疗消毒供应服务规范 |
| **住宿设施（PT 403.1～403.25）** |
|  |  | [GB/T 15566.8-2007](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D78A37D3A7E05397BE0A0AB82A" \o "http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D78A37D3A7E05397BE0A0AB82A) | 公共信息导向系统 设置原则与要求 第8部分：宾馆和饭店 |
|  |  | GB/T 18883-2002 | 室内空气质量标准 |
|  |  | GB/T 20299.1-2006 | 建筑及居住区数字化技术应用 第1部分：系统通用要求 |
|  |  | GBT 20299.2-2006 | 建筑及居住区数字化技术应用 第2部分：检测验收 |
|  |  | GBT 20299.3-2006 | 建筑及居住区数字化技术应用 第3部分：物业管理 |
|  |  | GBT 20299.4-2006 | 建筑及居住区数字化技术应用 第4部分 控制网络通信协议应用要求 |
|  |  | GB/T 21741-2008 | [住宅小区安全防范系统通用技术要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D76CD1D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 24453-2009](http://pt.fjbz.org.cn:8060/StandardSearch/StdInfo.aspx?id=383674" \t "_blank) | 酒店客房用易耗塑料制品 |
|  |  | GB/T 29854-2013 | [社区基础数据元](https://www.baidu.com/link?url=vUQqgLBeT0CviDjb4ko_W3ZxxO8H39EXXp5MZuMlBpgdCcTMi2sShSw65lOxZCBtwn7eVZfSOxHuOW69iytY4KptIoFg2LDV6UEax0xdl3W&wd=&eqid=a9c7b747000c9093000000065edf5557" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 30240.9-2017](http://pt.fjbz.org.cn:8060/StandardSearch/StdInfo.aspx?id=1800635" \t "_blank) | 公共服务领域英文译写规范 第9部分：餐饮住宿 |
|  |  | GB/T 36040-2018 | [居民住宅小区电力配置规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D82C10D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 36553-2018 | [智慧安居应用系统基本功能要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D82E33D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 36555.1-2018 | [智慧安居应用系统接口规范 第1部分：基于表述性状态转移(REST)技术接口](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D82E73D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB 37489.2-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=86000D0C5CC50E10E05397BE0A0A5BBB" \o "http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=86000D0C5CC50E10E05397BE0A0A5BBB) | 公共场所设计卫生规范 第2部分：住宿场所 |
|  |  | [GB/T 37976-2019](http://pt.fjbz.org.cn:8060/StandardSearch/StdInfo.aspx?id=2024165" \t "_blank) | 物联网 智慧酒店应用 平台接口通用技术要求 |
|  |  | GB 50033-2014 | 建筑采光设计规范 |
|  |  | GB 50180-2018 | 城市居住区规划设计规范 |
|  |  | GB 50325-2010 | 民用建筑工程室内环境污染控制规范 |
|  |  | GB 50437-2007 | 城镇老年人设施规划规范 |
|  |  | GB 50763-2012 | 无障碍设计规范 |
|  |  | GA 703-2007 | [住宿与生产储存经营合用场所消防安全技术要求](http://hbba.sacinfo.org.cn/stdDetail/b8c3f7e8a547f23d4c11e70860d64825%22%20%5Co%20%22http%3A//hbba.sacinfo.org.cn/stdDetail/b8c3f7e8a547f23d4c11e70860d64825) |
|  |  | [HJ 514-2009](http://pt.fjbz.org.cn:8060/StandardSearch/StdInfo.aspx?id=440569" \t "_blank) | 清洁生产标准 宾馆饭店业 |
|  |  | QB/T 2603-2013 | [木制宾馆家具](http://hbba.sacinfo.org.cn/stdDetail/93bb5784154ca9c8a3d9628d337f2b82%22%20%5Co%20%22http%3A//hbba.sacinfo.org.cn/stdDetail/93bb5784154ca9c8a3d9628d337f2b82) |
|  |  | DB35/T 1456.1-2014 | 民政社区数据规范 第1部分：代码 |
|  |  | DB35/T 1456.2-2014 | 民政社区数据规范 第2部分：数据元 |
| **商贸设施（PT 404.1～404.23）** |
|  |  | GB/T 17110-2008 | 商店购物环境与营销设施的要求 |
|  |  | GB/T 18106-2004 | [零售业态分类](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7CCB2D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 37915-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA58880C6E05397BE0A0A065D" \o "http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA58880C6E05397BE0A0A065D) | 社区商业设施设置与功能要求 |
|  |  | DL/T 268-2012 | [工商业电力用户应急电源配置技术导则](http://hbba.sacinfo.org.cn/stdDetail/4e3119eb48180a8245df735ae8f6444f%22%20%5Co%20%22http%3A//hbba.sacinfo.org.cn/stdDetail/4e3119eb48180a8245df735ae8f6444f) |
|  |  | JGJ 48-2014 | 商店建筑设计规范 |
|  |  | JGJ/T 67-2019 | 办公建筑设计标准 |
|  |  | JGJ 100-2015 | 车库建筑设计规范 |
|  |  | SB/T 10333-2000 | [连锁超级市场、便利店管理通用要求 术语规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F167CABB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | SB/T 10334-2000 | [连锁超级市场、便利店管理通用要求 总部管理规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F17F70BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | [SB/T 10335-2000](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F176D7BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [连锁超级市场、便利店管理通用要求 门店管理规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F176D7BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | SB/T 10358-2012 | [专业性展览会等级的划分及评定](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1E5B3BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | SB/T 10409-2007 | [商业服务业顾客满意度测评规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1D9A6BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | SB/T 10444-2007 | [商贸企业信用管理技术规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1CD4CBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | SB/T 10512.1-2008 | [零售业基层岗位技能要求 营业员](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1B41BBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | SB/T 10512.2-2008 | [零售业基层岗位技能要求 收货员](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F16BCFBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | SB/T 10512.3-2008 | [零售业基层岗位技能要求 防损员](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1E1F4BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | SB/T 10512.4-2008 | [零售业基层岗位技能要求 生鲜工](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1833ABB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | SB/T 10512.5-2008 | [零售业基层岗位技能要求 收银员](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F19A9FBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | SB/T 10512.6-2010 | [零售业基层岗位技能要求 前台接待员](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1E521BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | SB/T 10704-2012 | [零售业招商员岗位技能通用要求](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F204FCBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | SB/T 10705-2012 | [零售业采购员岗位技能通用要求](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1F0D1BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | YD/T 5032-2018 | 会议电视系统工程设计规范 |
|  |  | YD/T 5033-2018 | 会议电视系统工程验收规范 |
| **文体设施（PT 405.1～405.13）** |
|  |  | [GB/T 23868-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA57880C6E05397BE0A0A065D" \o "http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA57880C6E05397BE0A0A065D) | 体育用品的分类 |
|  |  | GB/T 28101-2011 | [城市公共休闲服务与管理 基础术语](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F132D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 28102-2011 | [城市公共休闲服务与管理导则](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DEABD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 28047-2011](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DE4AD3A7E05397BE0A0AB82A" \o "http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DE4AD3A7E05397BE0A0AB82A) | 厅堂、体育场馆扩声系统听音评价方法 |
|  |  | [GB/T 28048-2011](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D80068D3A7E05397BE0A0AB82A" \o "http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D80068D3A7E05397BE0A0AB82A) | 厅堂、体育场馆扩声系统验收规范 |
|  |  | [GB/T 28049-2011](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7E0D4D3A7E05397BE0A0AB82A" \o "http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7E0D4D3A7E05397BE0A0AB82A) | 厅堂、体育场馆扩声系统设计规范 |
|  |  | GB/T 31171-2014 | [城市公共休闲空间分类与要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F9B3D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 34284-2017](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D81EB2D3A7E05397BE0A0AB82A" \o "http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D81EB2D3A7E05397BE0A0AB82A) | 公共体育设施 室外健身设施应用场所安全要求 |
|  |  | [GB/T 34290-2017](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D81ECED3A7E05397BE0A0AB82A" \o "http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D81ECED3A7E05397BE0A0AB82A) | 公共体育设施 室外健身设施的配置与管理 |
|  |  | [GB/T 35456-2017](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D82A22D3A7E05397BE0A0AB82A" \o "http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D82A22D3A7E05397BE0A0AB82A) | 文体用品及零部件 对挥发性有机化合物(VOC)的测试方法 |
|  |  | GB/T 36309-2018 | 公共文化资源分类 |
|  |  | [GB/T 37913-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA62980C6E05397BE0A0A065D" \o "http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA62980C6E05397BE0A0A065D) | 公共体育设施 安全使用规范 |
|  |  | DB35/T 1550-2015 | 室内健身服务规范 |
| **餐饮设施（PT 406.1～406.19）** |
|  |  | GB 16153-1996 | 饭馆（餐厅）卫生标准 |
|  |  | [GB/T 21084-2007](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D78972D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | 绿色饭店 |
|  |  | [GB/T 23811-2009](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7D43DD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [食品安全风险分析工作原则](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7D43DD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 27301-2008](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D75AC3D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [食品安全管理体系 肉及肉制品生产企业要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D75AC3D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 27302-2008](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D75B49D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [食品安全管理体系 速冻方便食品生产企业要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D75B49D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 27303-2008](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D759B1D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [食品安全管理体系 罐头食品生产企业要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D759B1D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 27304-2008](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7C682D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [食品安全管理体系 水产品加工企业要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7C682D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 27305-2008](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D759B0D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | 食品安全管理体系 果汁和蔬菜汁类生产企业要求  |
|  |  | [GB/T 27306-2008](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D77BADD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [食品安全管理体系 餐饮业要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D77BADD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 27307-2008](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F49FD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [食品安全管理体系 速冻果蔬生产企业要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F49FD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 33497-2017](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D814A6D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [餐饮企业质量管理规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D814A6D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 39002-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A8A8E3908FDA5903E05397BE0A0AF4FD" \t "_blank) | [餐饮分餐制服务指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A8A8E3908FDA5903E05397BE0A0AF4FD" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 40040-2021 | 餐饮业供应链管理指南 |
|  |  | [WB/T 1054-2015](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F22F8CBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [餐饮冷链物流服务规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F22F8CBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | [WS/T 690-2020](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=B1896F6C6C6811FFE05397BE0A0AAF97" \t "_blank) | [病媒生物防制操作规程 餐饮服务场所](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=B1896F6C6C6811FFE05397BE0A0AAF97" \t "_blank) |
|  |  | [SB/T 10961-2013](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F21263BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [流通企业食品安全预警体系](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F21263BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | [SB/T 11047-2013](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1CA25BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [餐饮服务突发事件应急处置规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1CA25BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | DB35/T 1800-2018 | 食品冷链物流 多温共配技术与管理规范 |
|  |  | DB35/T 1805-2018 | 食品冷链物流 储存、运输、销售温度控制要求 |
| **创新服务标准（CX 501～CX 506）** |
| **品牌创新（CX 501.1～501.13）** |
|  |  | GB/T 29187-2012 | 品牌评价 品牌价值评价要求 |
|  |  | GB/T 31041-2014 | 品牌价值 质量评价要求 |
|  |  | GB/T 31042-2014 | 品牌价值 服务评价要求 |
|  |  | [GB/T 31043-2014](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D80890D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [品牌价值 技术创新评价要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=5DDA8BA2349B18DEE05397BE0A0A95A7" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 36679-2018](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7643B2F2506B267CE05397BE0A0AAF6A" \t "_blank) | [品牌价值评价 自主创新企业](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=5DDA8BA2485518DEE05397BE0A0A95A7" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 37097-2018 | [企业创新方法工作规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=5DDA8BA2436418DEE05397BE0A0A95A7" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 37098-2018 | [创新方法知识扩散能力等级划分要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=5DDA8BA2432118DEE05397BE0A0A95A7" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 38372-2020 | 企业品牌培育指南 |
|  |  | GB/T 39064-2020 | 品牌培育指南 产业集群 |
|  |  | GB/T 39904-2021 | 区域品牌培育与建设指南 |
|  |  | GB/T 39905-2021 | 区域品牌价值评价 产业集聚区 |
|  |  | GB/T 39906-2021 | 品牌管理要求 |
|  |  | GB/T 39667-2020 | 创新方法综合实施能力等级划分要求 |
| **科技创新（CX 502.1～502.10）** |
|  |  | GB/T 32843-2016 | 科技资源标识 |
|  |  | GB/T 32846-2016 | 科技平台 元数据汇交报文格式的设计规则 |
|  |  | GB/T 33268-2016 | 科技奖励评价分类单元 |
|  |  | GB/T 33450-2016 | 科技成果转化为标准指南 |
|  |  | GB/T 39057-2020 | 科技成果经济价值评估指南 |
|  |  | [GB/T 39668-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=B691BB7786A5D126E05397BE0A0AF3B3" \t "_blank) | [科技企业孵化器服务规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=B691BB7786A5D126E05397BE0A0AF3B3" \t "_blank) |
|  |  | JR/T 0198-2020 | 金融科技创新应用测试规范 |
|  |  | JR/T 0199-2020  | 金融科技创新安全通用规范 |
|  |  | JR/T 0200-2020 | 金融科技创新风险监控规范 |
|  |  | DB35/T 2019-2021 | 科技特派员服务规范 |
| **模式创新（CX 503.1～503.15）** |
|  |  | GB/T 23004-2020 | 信息化和工业化融合生态系统参考架构 |
|  |  | GB/T 23005-2020 | 信息化和工业化融合管理体系 咨询服务指南 |
|  |  | GB/T 24420-2009 | 供应链风险管理指南 |
|  |  | GB/T 25103-2010 | 供应链管理业务参考模型 |
|  |  | GB/T 27207-2020 | 合格评定 服务认证模式选择与应用导则 |
|  |  | GB/T 31769-2015 | [创新方法应用能力等级规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=5DDA8BA2035A18DEE05397BE0A0A95A7" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 35121-2017 | 全程供应链管理服务平台参考功能框架 |
|  |  | GB/T 38355-2019 | 一次成功矩阵式质量管理模式 |
|  |  | [GB/T 38356-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=9BFCCC5CED980F87E05397BE0A0A747C" \t "_blank) | [质量管理 基于顾客需求引领的创新循环指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=625518400B32BD9DE05397BE0A0A42F9" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 39256-2020 | 绿色制造 制造企业绿色供应链管理 信息化管理平台规范 |
|  |  | GB/T 39257-2020 | 绿色制造 制造企业绿色供应链管理 评价规范 |
|  |  | GB/T 39258-2020 | 绿色制造 制造企业绿色供应链管理 采购控制 |
|  |  | GB/T 39259-2020 | 绿色制造 制造企业绿色供应链管理 物料清单要求 |
|  |  | RB/T 314-2017 | 合格评定 服务认证模式选择与应用指南 |
|  |  | DB35/T 1894-2020 | 数字福建电子政务项目审查规范 |
| **管理服务标准（GL 601～GL 605）** |
| **招商服务（GL 601.1～601.15）** |
|  |  | GB/T 29813-2013 | 分析器系统 技术咨询和投标评估指南 |
|  |  | GB/T 35296-2017 | 财经信息技术 建设项目投资管理软件通用数据 |
|  |  | GB/T 36379-2018 | 民间金融资产评价指标分类 |
|  |  | GB/T 38227-2019 | 投资项目建设审批代办服务规范 |
|  |  | GB/T 38357-2019 | 招标代理服务规范 |
|  |  | GB/T 39236-2020 | 能效融资项目分类和评估指南 |
|  |  | GB/T 40058-2021 | 全国固定资产投资项目代码编码规范 |
|  |  | DL/T 5590-2021 | 电网工程施工招标文件与合同编制导则 |
|  |  | JGJ/T 393-2017 | 房屋建筑和市政工程项目电子招标投标系统技术标准 |
|  |  | DG/TJ 08-2072-2016 | 建设工程招标代理规范(附条文说明) |
|  |  | HB 141-2011 | 风险融资指南 |
|  |  | SB/T 10397-2005 | 招商制建材家居市场建设及管理技术规范 |
|  |  | SB/T 10704-2012 | 零售业招商员岗位技能通用要求 |
|  |  | SB/T 11008-2013 | 用于贸易融资的电子信息查询规范 |
|  |  | SB/T 11113-2015 | 贸易融资业务中第三方提供电子贸易信息查询服务规范 |
| **公共服务（GL 602.1～602.20）** |
|  |  | GB/T 28221.4-2012 | 灾后过渡性安置区基本公共服务 第4部分：商业 |
|  |  | GB/T 30240.2-2017 | 公共服务领域英文译写规范 第2部分：交通 |
|  |  | GB/T 30240.4-2017 | 公共服务领域英文译写规范 第4部分：文化娱乐 |
|  |  | GB/T 30240.5-2017 | 公共服务领域英文译写规范 第5部分：体育 |
|  |  | GB/T 30240.6-2017 | 公共服务领域英文译写规范 第6部分：教育 |
|  |  | GB/T 30240.7-2017 | 公共服务领域英文译写规范 第7部分：医疗卫生 |
|  |  | GB/T 30240.8-2017 | 公共服务领域英文译写规范 第8部分：邮政电信 |
|  |  | GB/T 30240.10-2017 | 公共服务领域英文译写规范 第10部分：商业金融 |
|  |  | GB/T 35634-2017 | 公共服务电子地图瓦片数据规范 |
|  |  | GB/T 36735-2018 | [社区便民服务中心服务规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7643B2F25032267CE05397BE0A0AAF6A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 37229-2018 | 公共服务效果测评模型和方法指南 |
|  |  | GB/T 37273-2018 | 公共服务效果测评通则 |
|  |  | GB/T 38227-2019 | [投资项目建设审批代办服务规范](http://www.baidu.com/link?url=a7MooJWwkuqDHNhPKMpLRfaUftbjlil9eGDzzibwGH-3LWDhscveRX0pD_nEEWUSt2M_9R1UdcETM4FrgNMguRntoVCYrQ2BX8qUxFF5DAW" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 39067-2020 | 商务楼宇公共服务规范 |
|  |  | CH/Z 9010-2011 | 地理信息公共服务平台 地理实体与地名地址数据规范 |
|  |  | CH/Z 9011-2011 | 地理信息公共服务平台 电子地图数据规范 |
|  |  | GA/T 1038.1-2012 | 消防公共服务平台技术规范 第1部分：总体架构及功能要求 |
|  |  | MZ/T 053-2014 | 社区公共服务综合信息平台基本规范 |
|  |  | DB35/T 1952-2020 | 公共信息资源开放 数据质量评价规范 |
|  |  | DB35/T 1956-2020 | 基本公共服务标准体系 总体框架 |
| **社区服务（GL 603.1～603.14）** |
|  |  | GB/T 20647.1-2006 | [社区服务指南 第1部分：总则](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7FD1BD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 20647.2-2006 | [社区服务指南 第2部分：环境管理](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7FD7DD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 20647.3-2006](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D76996D3A7E05397BE0A0AB82A" \o "http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D76996D3A7E05397BE0A0AB82A) | 社区服务指南 第3部分：文化、教育、体育服务 |
|  |  | GB/T 20647.4-2006 | [社区服务指南 第4部分：卫生服务](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D76A2DD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 20647.5-2006 | [社区服务指南 第5部分：法律服务](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D8220BD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 20647.6-2006 | [社区服务指南 第6部分：青少年服务](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F5F6D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 20647.7-2006 | [社区服务指南 第7部分：社区扶助服务](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D78050D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 20647.8-2006 | [社区服务指南 第8部分：家政服务](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D77FC3D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 20647.9-2006 | [社区服务指南 第9部分：物业服务](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7C1D8D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 35796-2017 | [养老机构服务质量基本规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D8231AD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB 37487-2019 | [公共场所卫生管理规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=86000D0C5CC30E10E05397BE0A0A5BBB" \t "_blank) |
|  |  | GB 37488-2019 | [公共场所卫生指标及限值要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=86000D0C5CC10E10E05397BE0A0A5BBB" \t "_blank) |
|  |  | GB 37489.1-2019 | [公共场所设计卫生规范 第1部分：总则](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=86000D0C5CC60E10E05397BE0A0A5BBB" \t "_blank) |
|  |  | DB35/T 1324-2013 | 社区服务站“一站式”服务规范 |
| **标准服务（GL 604.1～604.19）** |
|  |  | GB/T 1.1-2020 | [标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A24AF19F41445C2EE05397BE0A0A5E0D" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 13016-2018 | 标准体系构建原则和要求 |
|  |  | GB/T 13017-2018 | [企业标准体系表编制指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D827B4D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 15496-2017 | 企业标准体系 要求 |
|  |  | GB/T 15497-2017 | 企业标准体系 产品实现 |
|  |  | GB/T 15498-2017 | 企业标准体系 基础保障 |
|  |  | GB/T 20000.1-2014 | [标准化工作指南 第1部分：标准化和相关活动的通用术语](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F147D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 20000.2-2009 | [标准化工作指南 第2部分：采用国际标准](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7CFE2D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 20000.3-2014 | [标准化工作指南 第3部分：引用文件](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F0C2D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 20000.6-2006 | [标准化工作指南 第6部分:标准化良好行为规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D77DCDD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 20000.9-2014 | [标准化工作指南 第9部分：采用其他国际标准化文件](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F2AED3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 20000.10-2016 | [标准化工作指南 第10部分：国家标准的英文译本翻译通](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D81121D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank)则 |
|  |  | GB/T 20000.11-2016 | [标准化工作指南 第11部分：国家标准的英文译本通用表述](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D81123D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 20004.1-2016 | [团体标准化 第1部分：良好行为指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D81274D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 20004.2-2018 | [团体标准化 第2部分：良好行为评价指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D82B0ED3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 33000-2016 | [企业安全生产标准化基本规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D8157FD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 3533.1-2017 | [标准化效益评价 第1部分：经济效益评价通则](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D81901D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 3533.2-2017 | [标准化效益评价 第2部分：社会效益评价通则](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D81D6BD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 35778-2017 | [企业标准化工作 指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D829C3D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
| **监督评价和改进（GL 605.1～605.22）** |
|  |  | GB/T 19273-2017 | 企业标准化工作 评价与改进 |
|  |  | GB/T 29115-2012 | 工业企业节约原材料评价导则 |
|  |  | GB/T 31088-2014 | 工业园区循环经济管理通则 |
|  |  | GB/T 31281-2014 | 品牌价值评价 石油和化学工业 |
|  |  | GB/T 32037-2015  | 工业窑炉燃烧节能评价方法 |
|  |  | GB/T 32326-2015  | 工业固体废物综合利用技术评价导则 |
|  |  | GB/T 32327-2015  | 工业废水处理与回用技术评价导则 |
|  |  | GB/T 33456-2016 | 工业企业供应商管理评价准则 |
|  |  | GB/T 33567-2017 | 工业园区循环经济评价规范 |
|  |  | DL/T 1051-2019  | 电力技术监督导则 |
|  |  | LB/T 067-2017 | 国家工业旅游示范基地规范与评价 |
|  |  | HJ/T 25-1999 | 工业企业土壤环境质量风险评价基准 |
|  |  | HJ 515-2009 | 危险废物集中焚烧处置设施运行监督管理技术规范（试行) |
|  |  | HJ 516-2009 | 医疗废物集中焚烧处置设施运行监督管理技术规范（试行） |
|  |  | HJ 2038—2014 | 城镇污水处理厂运行监督管理技术规范 |
|  |  | QB/T 4112-2010 | 食品工业企业诚信评价准则 |
|  |  | SY/T 6630-2005 | 改进经营者和承包商的安全工作推荐作法 |
|  |  | SJ/T 10466.19-1995 | 质量改进指南 |
|  |  | WS 374.1-2012 | 卫生管理基本数据集 第1部分：卫生监督检查与行政处罚 |
|  |  | WS 374.4-2012 | 卫生管理基本数据集 第4部分：卫生监督机构与人员 |
|  |  | WS 374.2-2012 | 卫生管理基本数据集 第2部分：卫生监督行政许可与登记 |
|  |  | WS/T 458-2014 | 卫生监督现场快速检测通用技术指南  |
| **安全保障标准（AQ 701～AQ 705）** |
| **消防安全（AQ 701.1～701.19）** |
|  |  | [GB 13495.1-2015](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D80714D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [消防安全标志 第1部分：标志](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D80714D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB 17945-2010](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F576D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [消防应急照明和疏散指示系统](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F576D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB 25201-2010](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7D6ACD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [建筑消防设施的维护管理](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7D6ACD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB 25506-2010 | [消防控制室通用技术要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D80337D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 26875.7-2015](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D80636D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [城市消防远程监控系统 第7部分：消防设施维护管理软件功能要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D80636D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB 27898.1-2011](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DE77D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [固定消防给水设备 第1部分：消防气压给水设备](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DE77D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB 27898.2-2011](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7FA09D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [固定消防给水设备 第2部分：消防自动恒压给水设备](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7FA09D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB 27898.3-2011](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7FCB2D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [固定消防给水设备 第3部分：消防增压稳压给水设备](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7FCB2D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB 27898.4-2011](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DE76D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | 固定消防给水设备 第4部分：消防气体顶压给水设备 |
|  |  | [GB 27898.5-2011](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DE78D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [固定消防给水设备 第5部分：消防双动力给水设备](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7DE78D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB 28184-2011](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7E2F0D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [消防设备电源监控系统](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7E2F0D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 31592-2015 | [消防安全工程 总则](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D806A1D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GA 1283-2015](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1BAE1BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [住宅物业消防安全管理](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1BAE1BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | [GA 587-2005](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1A0C2BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | 建筑消防设施的维护管理 |
|  |  | [GA 654-2006](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F18FDABB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [人员密集场所消防安全管理](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F18FDABB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | [GA 1131-2014](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F21BC8BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [仓储场所消防安全管理通则](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F21BC8BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | [XF 1204-2014](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F22A18BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [移动式消防储水装置](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F22A18BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | DB35/T 907-2017 | 锅炉用煤炭气化燃烧系统安全技术规范 |
|  |  | DB35/T 1688-2017 | 易燃易爆介质安全阀在线校验 安全技术规范 |
| **卫生安全消防安全（AQ 702.1～702.16）** |
|  |  | [GB 5749-2006](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7FC82D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [生活饮用水卫生标准](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7FC82D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 12801-2008](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D75C36D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [生产过程安全卫生要求总则](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D75C36D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB 15979-2002 | [一次性使用卫生用品卫生标准](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D79681D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB 16798-1997](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7A14BD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [食品机械安全卫生](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7A14BD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB 17051-199](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7B102D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank)7 | [二次供水设施卫生规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7B102D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 18204.6-2013](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F2A1D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [公共场所卫生检验方法 第6部分：卫生监测技术规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F2A1D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 20647.4-2006](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D76A2DD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [社区服务指南 第4部分：卫生服务](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D76A2DD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB 37487-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=86000D0C5CC30E10E05397BE0A0A5BBB" \t "_blank) | [公共场所卫生管理规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=86000D0C5CC30E10E05397BE0A0A5BBB" \t "_blank) |
|  |  | GB 37488-2019 | [公共场所卫生指标及限值要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=86000D0C5CC10E10E05397BE0A0A5BBB" \t "_blank) |
|  |  | [GB 37489.1-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=86000D0C5CC60E10E05397BE0A0A5BBB" \t "_blank) | [公共场所设计卫生规范 第1部分：总则](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=86000D0C5CC60E10E05397BE0A0A5BBB" \t "_blank) |
|  |  | [GB 37489.2-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=86000D0C5CC50E10E05397BE0A0A5BBB" \t "_blank) | [公共场所设计卫生规范 第2部分：住宿场所](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=86000D0C5CC50E10E05397BE0A0A5BBB" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 37678-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=88F4E6DA63614198E05397BE0A0ADE2D" \t "_blank) | [公共场所卫生学评价规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=88F4E6DA63614198E05397BE0A0ADE2D" \t "_blank) |
|  |  | [WS 394-2012](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1CAAFBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [公共场所集中空调通风系统卫生规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1CAAFBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | DB35/T 1711-2017 | 食品质量安全追溯码编码技术规范 |
|  |  | DB35/T 1861-2019 | 食品质量安全追溯码编码技术规范 自然人 |
|  |  | DB35/T 1948-2020 | 集中消毒餐（饮）具质量安全追溯码编码技术规范 |
| **人身财产安全消防安全（AQ 703.1～703.13）** |
|  |  | [GB 14287.1-2014](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F2D3D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [电气火灾监控系统 第1部分：电气火灾监控设](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F2D3D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank)备 |
|  |  | [GB 14287.2-2014](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F3DBD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [电气火灾监控系统 第2部分：剩余电流式电气火灾监控探测器](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F3DBD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB 14287.3-2014](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F3DCD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [电气火灾监控系统 第3部分：测温式电气火灾监控探测器](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F3DCD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 15236-2008](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D75B84D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [职业安全卫生术语](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D75B84D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 16180-2014](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7EDCCD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [劳动能力鉴定 职工工伤与职业病致残等级](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7EDCCD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 33170.5-2016](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D8174DD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [大型活动安全要求 第5部分：安保资源配置](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D8174DD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 38080-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=95A47695C5214F2CE05397BE0A0AB3E0" \t "_blank) | 移动实验室安全、环境和职业健康技术要求 |
|  |  | [GB/T 45001-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A02801294949EBB4E05397BE0A0AB6FE" \t "_blank) | [职业健康安全管理体系 要求及使用指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A02801294949EBB4E05397BE0A0AB6FE" \t "_blank) |
|  |  | [AQ/T 4234-2014](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1859FBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [职业病危害监察导则](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F1859FBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | [AQ/T 4235-2014](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F18328BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) | [作业场所职业卫生检查程序](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F18328BB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | AQ/T 8008-2013 | [职业病危害评价通则](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=8B1827F26F8CBB19E05397BE0A0AB44A" \t "_blank) |
|  |  | DB35/T 1185-2011 | 建筑物防雷装置安全评价通则 |
|  |  | DB35/T 1585-2016 | 电梯使用单位安全管理规范 |
| **信息安全消防安全（AQ 704.1～704.46）** |
|  |  | [GB/T 18018-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA59980C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) | [信息安全技术 路由器安全技术要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA59980C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 20009-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA59880C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) | [信息安全技术 数据库管理系统安全评估准则](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA59880C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 20273-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA5BB80C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) | 信息安全技术 数据库管理系统安全技术要求 |
|  |  | [GB/T 20281-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B765B14ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) | [信息安全技术 防火墙安全技术要求和测试评价方法](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B765B14ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 20984-2007](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D786C1D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [信息安全技术 信息安全风险评估规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D786C1D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/Z 20986-2007](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D788E2D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [信息安全技术 信息安全事件分类分级指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D788E2D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 21050-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA59780C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) | [信息安全技术 网络交换机安全技术要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA59780C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 22239-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=88F4E6DA63434198E05397BE0A0ADE2D" \t "_blank) | [信息安全技术 网络安全等级保护基本要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=88F4E6DA63434198E05397BE0A0ADE2D" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 22240-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B766314ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) | [信息安全技术 网络安全等级保护定级指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B766314ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 24363-2009](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7FC2FD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [信息安全技术 信息安全应急响应计划规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7FC2FD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 25058-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA59980C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) | [信息安全技术 网络安全等级保护实施指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA5F980C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 25066-2020 | [信息安全技术 信息安全产品类别与代码](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B765A14ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 25067-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B760214ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) | [信息技术 安全技术 信息安全管理体系审核和认证机构要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B760214ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 25070-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=88F4E6DA63434198E05397BE0A0ADE2D" \t "_blank) | [信息安全技术 网络安全等级保护安全设计技术要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=88F4E6DA63444198E05397BE0A0ADE2D" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 28448-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=88F4E6DA63424198E05397BE0A0ADE2D" \t "_blank) | [信息安全技术 网络安全等级保护测评要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=88F4E6DA63424198E05397BE0A0ADE2D" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 30284-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B761314ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) | [信息安全技术 移动通信智能终端操作系统安全技术要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B761314ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) |
|  |  | [GB/Z 32906-2016](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D81180D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [信息安全技术 中小电子商务企业信息安全建设指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D81180D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 32923-2016](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D812CDD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [信息技术 安全技术 信息安全治理](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D812CDD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 33132-2016](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D81625D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [信息安全技术 信息安全风险处理实施指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D81625D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 33561-2017](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D81D95D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [信息安全技术 安全漏洞分类](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D81D95D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 36324-2018](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D82DECD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [信息安全技术 工业控制系统信息安全分级规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D82DECD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 36958-2018](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D53A5A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) | [信息安全技术 网络安全等级保护安全管理中心技术要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D53A5A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 36959-2018](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D53D5A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) | [信息安全技术 网络安全等级保护测评机构能力要求和评估规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D53D5A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 37091-2018](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D54D5A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) | [信息安全技术 安全办公U盘安全技术要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D54D5A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 37094-2018](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D5505A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) | [信息安全技术 办公信息系统安全管理要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D5505A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 37095-2018](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D54F5A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) | [信息安全技术 办公信息系统安全基本技术要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D54F5A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 37939-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA5D880C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) | 信息安全技术 网络存储安全技术要求 |
|  |  | [GB/T 37962-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA4C080C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) | [信息安全技术 工业控制系统产品信息安全通用评估准则](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA4C080C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 37973-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA63B80C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) | [信息安全技术 大数据安全管理指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA63B80C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 37988-2019](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA63380C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) | [信息安全技术 数据安全能力成熟度模型](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=91890A0DA63380C6E05397BE0A0A065D" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 38561-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A02801294987EBB4E05397BE0A0AB6FE" \t "_blank) | [信息安全技术 网络安全管理支撑系统技术要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A02801294987EBB4E05397BE0A0AB6FE" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 38625-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B761514ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) | [信息安全技术 密码模块安全检测要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B761514ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 38626-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B760714ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) | [信息安全技术 智能联网设备口令保护指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B760714ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 38629-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B763414ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) | 信息安全技术 签名验签服务器技术规范 |
|  |  | [GB/T 38632-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B763514ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) | [信息安全技术 智能音视频采集设备应用安全要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B763514ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 38635.1-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B764514ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) | [信息安全技术 SM9标识密码算法 第1部分：总则](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B764514ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 38635.2-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B764214ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) | [信息安全技术 SM9标识密码算法 第2部分：算法](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B764214ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 38636-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B764314ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) | [信息安全技术 传输层密码协议（TLCP）](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B764314ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 38638-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B763F14ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) | [信息安全技术 可信计算 可信计算体系结构](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B763F14ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 38644-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B764714ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) | [信息安全技术 可信计算 可信连接测试方法](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B764714ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 38645-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B764D14ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) | [信息安全技术 网络安全事件应急演练指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B764D14ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 38646-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B764E14ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) | [信息安全技术 移动签名服务技术要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B764E14ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 38648-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B764C14ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) | [信息安全技术 蓝牙安全指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B764C14ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 38671-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B767814ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) | [信息安全技术 远程人脸识别系统技术要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B767814ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 38674-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B764A14ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) | [信息安全技术 应用软件安全编程指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A47A713B764A14ABE05397BE0A0ABB25" \t "_blank) |
|  |  | GA/T 1716-2020 | [信息安全技术 互联网公共上网服务场所信息安全管理系统的无线上网接入产品安全技术要求](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=ABA4141593DB549BE05397BE0A0AE0B8" \t "_blank) |
| **应急管理（AQ 705.1～705.24）** |
|  |  | [GB/T 16851-1997](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7A61ED3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [应急声系统](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7A61ED3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB 21734-2008](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D76C6ED3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [地震应急避难场所 场址及配套设施](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D76C6ED3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 23809.1-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A24AF19F413F5C2EE05397BE0A0A5E0D" \t "_blank) | [应急导向系统 设置原则与要求 第1部分：建筑物内](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A24AF19F413F5C2EE05397BE0A0A5E0D" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 23809.2-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A24AF19F40BD5C2EE05397BE0A0A5E0D" \t "_blank) | [应急导向系统 设置原则与要求 第2部分：建筑物外](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A24AF19F40BD5C2EE05397BE0A0A5E0D" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 23809.3-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A24AF19F41055C2EE05397BE0A0A5E0D" \t "_blank) | [应急导向系统 设置原则与要求 第3部分：人员掩蔽工程](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A24AF19F41055C2EE05397BE0A0A5E0D" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 29639-2013](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7EB37D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [生产经营单位生产安全事故应急预案编制导则](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7EB37D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 30674-2014](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F364D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [企业应急物流能力评估规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F364D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 31079-2014](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F168D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [社区地震应急指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D7F168D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 34312-2017](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D81BD0D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [雷电灾害应急处置规范](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D81BD0D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 35245-2017](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D82968D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) | [企业产品质量安全事件应急预案编制指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D82968D3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 35413-2017 | [应急导向系统 评价指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=71F772D828DBD3A7E05397BE0A0AB82A" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 37228-2018](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D6B55A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) | [公共安全 应急管理 突发事件响应要求](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D6B55A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 37230-2018](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D6B45A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) | [公共安全 应急管理 预警颜色指南](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=7E2903B0D6B45A63E05397BE0A0AF660" \t "_blank) |
|  |  | GB/T 38315-2019 | [社会单位灭火和应急疏散预案编制及实施导则](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=996A838AC0028372E05397BE0A0AD949" \t "_blank) |
|  |  | [GB/T 38605-2020](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A24AF19F40C15C2EE05397BE0A0A5E0D" \t "_blank) | [应急导向系统 疏散掩蔽用图形符号](http://std.samr.gov.cn/gb/search/gbDetailed?id=A24AF19F40C15C2EE05397BE0A0A5E0D" \t "_blank) |
|  |  | [AQ/T 9007-2019](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=91C6420EB3BD22E7E05397BE0A0A8398" \t "_blank) | [生产安全事故应急演练基本规范](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=91C6420EB3BD22E7E05397BE0A0A8398" \t "_blank) |
|  |  | [AQ/T 9011-2019](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=91C6420EB3BC22E7E05397BE0A0A8398" \t "_blank) | [生产经营单位生产安全事故应急预案评估指南](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=91C6420EB3BC22E7E05397BE0A0A8398" \t "_blank) |
|  |  | [WS/T 679—2020](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=A9BDBBAED591C81DE05397BE0A0A0C29" \t "_blank) | [突发中毒事件卫生应急处置技术规范 总则](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=A9BDBBAED591C81DE05397BE0A0A0C29" \t "_blank) |
|  |  | [WS/T 680—2020](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=A9BDBBAED592C81DE05397BE0A0A0C29" \t "_blank) | [突发中毒事件卫生应急处置人员防护导则](http://std.samr.gov.cn/hb/search/stdHBDetailed?id=A9BDBBAED592C81DE05397BE0A0A0C29" \t "_blank) |
|  |  | DB35/T 1828-2019 | 电梯困人应急处置规范 |
|  |  | DB35/T 1285-2018 | 爆炸和火灾危险场所雷电应急处置规范 |
|  |  | DB35/T 1488-2015 | 地震应急避难场所要求 |
|  |  | DB35/T 1365-2013 | 特种设备事故应急救援指挥车通用规范 |
|  |  | DB35/T 1393-2013 | 自然灾害避灾点应急管理规范 |

**标准体系统计表**

| 编 号 | 名 称 | 数 量 (项) | 小计(项) |
| --- | --- | --- | --- |
| 国家标准 | 行业标准 | 地方标准 | 高新区标准 |
| JC 101～JC 103 | 基础通用 | JC 101 标准化工作导则 | 5 |  |  | 5 | 10 |
| JC 102 术语和缩略语 | 12 | 5 |  |  | 17 |
| JC 103 符号和标志 | 26 | 2 | 1 |  | 29 |
| **小计** | **43** | **7** | **1** | **5** | **56** |
| GH 201～GH 205 | 园区规划 | GH 201 总体要求 | 2 | 4 | 3 |  | 9 |
| GH 202 空间规划和设计 | 5 | 6 | 1 |  | 12 |
| GH 203 产业规划 | 4 | 1 |  |  | 5 |
| GH 204智慧园区规划 | 1 | 3 | 1 |  | 5 |
| GH 205 施工和验收 | 22 | 2 | 5 |  | 29 |
| **小计** | **37** | **16** | **7** |  | **60** |
| SS 301～SS 309 | 基础设施 | SS 301 供水设施 | 21 | 5 |  |  | 26 |
| SS 302排水设施 | 4 | 11 |  |  | 15 |
| SS 303 供电设施 | 15 | 16 |  |  | 31 |
| SS 304 供气设施 | 17 | 22 | 1 |  | 40 |
| SS 305 网络通信设施 | 41 | 19 |  |  | 60 |
| SS 306 道路设施 | 15 | 13 | 8 |  | 36 |
| SS 307 照明设施  | 15 | 6 |  |  | 21 |
| SS 308 环保设施 | 27 | 3 |  |  | 30 |
| SS 309绿化设施 | 7 | 10 | 4 |  | 21 |
| **小计** | **162** | **105** | **13** |  | **280** |
| PT 401～PT 405 | 生产生活配套设施　 | PT 401 教育设施 | 25 | 8 |  |  | 33 |
| PT 402 医疗设施 | 6 | 16 | 2 |  | 24 |
| PT 403住宿设施 | 20 | 3 | 2 |  | 25 |
| PT 404 商贸设施 | 3 | 20 |  |  | 23 |
| PT 405 文体设施 | 12 |  | 1 |  | 13 |
| PT 406 餐饮设施 | 13 | 4 | 2 |  | 19 |
| **小计** | **79** | **51** | **7** |  | **137** |
| CX 501～CX 503 | 创新服务 | CX 501 品牌创新 | 13 |  |  |  | 13 |
| CX 502 科技创新 | 6 | 3 | 1 |  | 10 |
| CX 503 服务模式创新 | 13 | 1 | 1 |  | 15 |
| **小计** | **32** | **4** | **2** |  | **38** |
| GL 601～GL 605 | 管理服务 | GL 601 招商服务 | 7 | 8 |  |  | 15 |
| GL 602 公共服务 | 14 | 4 | 2 |  | 20 |
| GL 603社区服务 | 13 |  | 1 |  | 14 |
| GL 604标准服务 | 19 |  |  |  | 19 |
| GL 605监督评价和改进 | 9 | 13 |  |  | 22 |
| **小计** | **62** | **25** | **3** |  | **90** |
| AQ 701～AQ 705 | 安全保障 | AQ 701 消防安全 | 12 | 5 | 2 |  | 19 |
| AQ 702 卫生安全 | 12 | 1 | 3 |  | 16 |
| AQ 703 人身财产安全 | 8 | 3 | 2 |  | 13 |
| AQ 704 信息安全 | 45 | 1 |  |  | 46 |
| AQ 705 应急管理 | 15 | 4 | 5 |  | 24 |
| **小计** | **92** | **14** | **12** |  | **118** |
| **合计** | **507** | **222** | **45** | **5** | **779** |