附件

拟列入的111项团体标准应用示范项目汇总表

| **序号** | **百项团体标准项目名称** | **标准编号和名称** | **所属领域** | **发布单位** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 人工智能芯片 面向云侧/边缘侧/端侧的深度学习芯片 测试指标与测试方法 | T/CESA 1119-2020 人工智能芯片 面向云侧的深度学习芯片 测试指标与测试方法 T/CESA 1120-2020 人工智能芯片 面向边缘侧的深度学习芯片 测试指标与测试方法  T/CESA 1121-2020 人工智能芯片 面向端侧的深度学习芯片 测试指标与测试方法 | 人工智能 | 中国电子工业标准化技术协会 |
| 2 | 基于视频图像的人员追踪系统技术要求和测试评价方法 | T/CESA 1107-2020 基于视频图像的人员追踪系统技术要求和测试评价方法 | 人工智能 | 中国电子工业标准化技术协会 |
| 3 | 智能人体温度检测与识别系统技术要求和测试评价方法 | T/CESA 1108-2020 智能人体温度检测与识别系统技术要求和测试评价方法 | 人工智能 | 中国电子工业标准化技术协会 |
| 4 | 端含氢二甲基硅油 | T/FSI 017-2019 端含氢二甲基硅油 | 化工 | 中国氟硅有机材料工业协会 |
| 5 | 化学试剂 九水合硅酸钠（硅酸钠） | T/CRlAC O016-2020 化学试剂 九水合硅酸钠（硅酸钠） | 化工 | 中国化学试剂工业协会 |
| 6 | 化工园区开发建设导则 第1部分：总纲 | T/CPCIF 0054.1-2020 化工园区开发建设导则 第1部分：总纲 | 化工 | 中国石油和化学工业联合会 |
| 7 | 化工园区设施建设系列标准 | T/CPCIF 0049-2020 化工园区事故应急设施(池)建设标准 T/CPCIF 0050-2020 化工园区危险品运输车辆停车场建设标准 | 化工 | 中国石油和化学工业联合会 |
| 8 | 盾构密封脂系列产品及试验方法系列标准 | T/CPCIF 0042.1-2020 盾构密封脂系列产品及试验方法 第1部分 盾尾密封脂 T/CPCIF 0042.2-2020 盾构密封脂系列产品及试验方法 第2部分 主轴承润滑脂 T/CPCIF 0042.3-2020 盾构密封脂系列产品及试验方法 第3部分 主轴承密封脂 | 化工 | 中国石油和化学工业联合会 |
| 9 | 纤维级超高分子量聚乙烯（PE-UHMW） | T/CPCIF 0059-2020 纤维级超高分子量聚乙烯（PE-UHMW） | 化工 | 中国石油和化学工业联合会 |
| 10 | 农业用硫酸钾 | T/CPCIF 0062-2020 农业用硫酸钾 | 化工 | 中国石油和化学工业联合会 |
| 11 | 桥梁用耐海洋大气环境腐蚀钢板 | T/CISA 073 -2020 桥梁用耐海洋大气环境腐蚀钢板 | 钢铁 | 中国钢铁工业协会 |
| 12 | 压水堆核电厂安全壳用预应力钢绞线 | T/CISA 042-2020 压水堆核电厂安全壳用预应力钢绞线 | 钢铁 | 中国钢铁工业协会 |
| 13 | 机械柔性水磨法钢材表面氧化铁皮处理技术系列标准 | T/SSEA 0073-2020 机械柔性水磨法钢材表面氧化铁皮处理设备技术要求 不锈钢盘条 T/SSEA 0075-2020 机械柔性水磨法钢材表面氧化铁皮处理设备技术要求 热轧钢板及钢带 T/SSEA 0113-2021 机械柔性水磨法处理钢材表面质量等级 T/SSEA 0114-2021 械柔性水磨法钢材表面氧化铁皮处理技术用水洗材料 | 钢铁 | 中国特钢企业协会 |
| 14 | 热轧超薄带系列标准 | T/SSEA 0046—2020 胎圈钢丝用热轧盘条 T/SSEA 0116—2021 冷拔钢纤维用碳素钢热轧盘条 | 钢铁 | 中国特钢企业协会 |
| 15 | 高强紧固件用非调质双相冷镦钢盘条 | T/SSEA 0082-2020 高强紧固件用非调质双相冷镦钢盘条 | 钢铁 | 中国特钢企业协会 |
| 16 | 低Cr耐CO2腐蚀套管和油管用无缝钢管 | T/SSEA 0105-2021 低Cr耐CO2腐蚀套管和油管用无缝钢管 | 钢铁 | 中国特钢企业协会 |
| 17 | 绿色设计产品评价技术规范 铅锭 | T/CNIA 0048-2020 绿色设计产品评价技术规范 铅锭 | 绿色制造 | 中国有色金属工业协会 |
| 18 | 铝及铝合金阳极氧化及有机聚合物涂装线废水、废气、废渣控制与利用规范 | T/CNIA 0038-2020 铝及铝合金阳极氧化及有机聚合物涂装线废水、废气、废渣控制与利用规范 | 绿色制造 | 中国有色金属工业协会 |
| 19 | 纺织定形机废气治理技术规范 | T/CTES 1033-2021 纺织定形机废气治理技术规范 | 绿色制造 | 中国纺织工程学会 |
| 20 | 典型电子信息产品制造业绿色工厂评价要求系列标准 | T/CESA 1080-2020 动力锂离子蓄电池制造业绿色工厂评价要求 T/CESA 1081-2020 半导体集成电路制造业 晶圆 绿色工厂评价要求 T/CESA 1082-2020 多晶硅制造业绿色工厂评价要求 T/CESA 1083-2020 铝电解电容器用电极箔制造业绿色工厂评价要求 T/CESA 1084-2020 发光二极管制造业绿色工厂评价要求 T/CESA 1085-2020 家居智能控制器制造业绿色工厂评价要求 T/CESA 1086-2020 液晶面板制造业绿色工厂评价要求 T/CESA 1087-2020 闪存产品制造业绿色工厂评价要求 T/CESA 1088-2020 微型计算机制造业绿色工厂评价要求 T/CESA 1089-2020 打印机及多功能一体机制造业绿色工厂评价要求 T/CESA 1090-2020 电视机制造业绿色工厂评价要求 T/CESA 1091-2020 玻璃基板制造业绿色工厂评价要求 T/CESA 1092-2020 碳纳米管制造业绿色工厂评价要求 T/CESA 1093-2020 投影机制造业绿色工厂评价要求 T/CESA 1094-2020 监视器制造业绿色工厂评价要求 T/CESA 1095-2020 鼓粉盒制造业绿色工厂评价要求 T/CESA 1096-2020 LED灯制造业绿色工厂评价要求 T/CESA 1097-2020 不间断电源制造业绿色工厂评价要求 | 绿色制造 | 中国电子工业标准化技术协会 |
| 21 | 电子信息行业绿色设计产品评价技术规范系列标准 | T/CESA 1070-2020 绿色设计产品评价技术规范 印制电路板 T/CESA 1071—2020 绿色设计产品评价技术规范 基础机电继电器 T/CESA 1110-2020 绿色设计产品评价技术规范 液晶显示器件 T/CESA 1111—2020 绿色设计产品评价技术规范 显示器 T/CESA 1112—2020 绿色设计产品评价技术规范 扩展坞 T/CESA 1116—2020 绿色设计产品评价技术规范 信息技术设备用不间断电源 T/CESA 1123-2020 绿色设计产品评价技术规范 光电显示玻璃基板 T/ CESA 1125—2020 绿色设计产品评价技术规范 交互式触控一体机 T/CESA 1126—2020 绿色设计产品评价技术规范 有源音箱 T/CESA 1132—2020 绿色设计产品评价技术规范 一体化机柜数据中心 | 绿色制造 | 中国电子工业标准化技术协会 |
| 22 | 绿色设计产品评价技术规范 可穿戴无线通信设备 头戴/近眼显示设备 | T/CCSA 252-2019 绿色设计产品评价技术规范 可穿戴无线通信设备 头戴/近眼显示设备 | 绿色制造 | 中国通信标准化协会 |
| 23 | 日用玻璃炉窑烟气治理技术规范 | T/CNAGI 001-2020 日用玻璃炉窑烟气治理技术规范 | 绿色制造 | 中国日用玻璃协会 |
| 24 | 光伏绿色设计产品评价技术规范系列标准 | T/CPIA 0021-2020 绿色设计产品评价技术规范 光伏硅片 T/CPIA 0023-2020 绿色设计产品评价技术规范 光伏电池 T/CPIA 0024-2020 绿色设计产品评价技术规范 光伏组件 | 绿色制造 | 中国光伏行业协会 |
| 25 | 光伏制造业绿色工厂评价要求系列标准 | T/CPIA 0022-2020 光伏硅片制造业绿色工厂评价要求 T/CPIA 0025-2020 光伏电池制造业绿色工厂评价要求 T/CPIA 0026-2020 光伏组件制造业绿色工厂评价要求 | 绿色制造 | 中国光伏行业协会 |
| 26 | 城市综合管廊用预制混凝土箱涵钢模 | T/CBMF 73-2019（T/CCPA 11-2019） 城市综合管廊用预制混凝土箱涵钢模 | 建筑材料 | 中国建筑材料联合会 |
| 27 | 防火用硅酸钙板 | T/CBMF 79-2020（T/CCPA 14-2020） 防火用硅酸钙板 | 建筑材料 | 中国建筑材料联合会 |
| 28 | 硅酸盐水泥熟料单位产品碳排放限值 | T/CBMF 41-2018 硅酸盐水泥熟料单位产品碳排放限值 | 建筑材料 | 中国建筑材料联合会 |
| 29 | 高分子改性沥青水性喷涂防水涂料 | T/CBMF 84-2020 高分子改性沥青水性喷涂防水涂料 | 建筑材料 | 中国建筑材料联合会 |
| 30 | 石膏板和石膏地板中石膏相含量分析方法 | T/CBMF 67-2019 石膏板和石膏地板中石膏相含量分析方法 | 建筑材料 | 中国建筑材料联合会 |
| 31 | 建筑卫生陶瓷单位产品碳排放限值 | T/CBMF 42-2018 建筑卫生陶瓷单位产品碳排放限值 | 建筑材料 | 中国建筑材料联合会 |
| 32 | 装配式建筑用轻质隔墙板 | T/CBMF 86-2020 装配式建筑用轻质隔墙板 | 建筑材料 | 中国建筑材料联合会 |
| 33 | 铸造企业生产能力核算方法 | T/CFA 030501-2020 铸造企业生产能力核算方法 | 基础工艺 | 中国铸造协会 |
| 34 | 商用车发动机气缸体铸件技术条件 | T/CFA 02010101.1-2020 商用车发动机气缸体铸件技术条件 | 基础工艺 | 中国铸造协会 |
| 35 | 铸造高速钢轧辊 | T/CFA 020101161-2020 铸造高速钢轧辊 | 基础工艺 | 中国铸造协会 |
| 36 | 进口三联熔炼718（GH4169）锻制棒材 | T/CCMI 6-2020 进口三联熔炼718（GH4169）锻制棒材 | 基础工艺 | 中国锻压协会 |
| 37 | 真空磁控溅射镀银工艺及质量检验 | T/CSEA 15-2021 真空磁控溅射镀银工艺及质量检验 | 基础工艺 | 中国表面工程协会 |
| 38 | 石油天然气钻采设备 钻机用水性涂料涂装规范 | T/SCMES 8-2020 石油天然气钻采设备 钻机用水性涂料涂装规范 | 基础工艺 | 四川省机械工程学会 |
| 39 | 交流电能表动态性能检验装置 | T/CIMA 0020-2020 交流电能表动态性能检验装置 | 仪器仪表 | 中国仪器仪表行业协会 |
| 40 | 谐波有功电能表检验装置 | T/CIMA 0021-2020 谐波有功电能表检验装置 | 仪器仪表 | 中国仪器仪表行业协会 |
| 41 | 配电网同期线损测量装置试验导则 | T/CIMA 0007-2020 配电网同期线损测量装置试验导则 | 仪器仪表 | 中国仪器仪表行业协会 |
| 42 | 半导体封装键合用银金合金丝 | T/CMIF 137-2021 半导体封装键合用银金合金丝 | 仪器仪表 | 中国机械工业联合会 |
| 43 | 热电堆红外传感器芯片 | T/CMIF 116-2020 热电堆红外传感器芯片 | 仪器仪表 | 中国机械工业联合会 |
| 44 | 工业车辆用锂离子电池及其系统 | T/CCMA 0111-2020 工业车辆用锂离子电池及其系统 | 工程机械 | 中国工程机械工业协会 |
| 45 | 预制混凝土构件振动成型平台 | T/CCMA 0108-2020 预制混凝土构件振动成型平台 | 工程机械 | 中国工程机械工业协会 |
| 46 | 建筑施工机械与设备 混凝土喷射台车 | T/CCMA 0088-2020 建筑施工机械与设备 混凝土喷射台车 | 工程机械 | 中国工程机械工业协会 |
| 47 | 再制造履带式油电双动力挖掘机 | T/HFJX 2021-2019 再制造履带式油电双动力挖掘机 | 工程机械 | 合肥市机械行业协会 |
| 48 | 工业机器人离线编程规范 | T/CAMER 007-2020 工业机器人离线编程规范 | 机器人 | 中国机电装备维修与改造技术协会 |
| 49 | 四代核电高温气冷堆用1E级电缆 | T/CEEIA 489-2020 四代核电高温气冷堆用1E级电缆 | 电工电器 | 中国电器工业协会 |
| 50 | 电工用铝包殷钢线、铝包殷钢芯耐热铝合金绞线 | T/CEEIA 429-2020 电工用铝包殷钢线 T/CEEIA 431-2020 铝包殷钢芯耐热铝合金绞线 | 电工电器 | 中国电器工业协会 |
| 51 | 配电网10kV和20kV交流传感器技术条件 | T/CES 018-2018 配电网10kV和20kV交流传感器技术条件 | 电工电器 | 中国电工技术学会 |
| 52 | 吸油烟机用无刷直流电机 | T/ZZB 0614-2018 吸油烟机用无刷直流电机 | 电工电器 | 浙江省品牌建设联合会 |
| 53 | 模块化电动减速机通用技术要求 | T/CGMA 081002-2020 模块化电动减速机通用技术要求 | 通用零部件 | 中国通用机械工业协会 |
| 54 | AT高精度螺旋伞齿轮减速器 | T/WLJC 27-2019 AT高精度螺旋伞齿轮减速器 | 通用零部件 | 温岭市机床装备行业协会 |
| 55 | 机床降噪设计指南 低噪声机床设计方法 | T/WLJC 100-2021 机床降噪设计指南 低噪声机床设计方法 | 机床工具 | 温岭市机床装备行业协会 |
| 56 | 卧式双主轴双拖板数控车床(精度检验和技术条件)两项标准 | T/WLJC 65-2021 卧式双主轴双拖板数控车床 精度检验 T/WLJC 66-2021 卧式双主轴双拖板数控车床 技术条件 | 机床工具 | 温岭市机床装备行业协会 |
| 57 | 卧式矩形导轨数控车床(精度检验和技术条件)两项标准 | T/WLJC 63-2021 卧式矩形导轨数控车床 精度检验 T/WLJC 64-2021 卧式矩形导轨数控车床 技术条件 | 机床工具 | 温岭市机床装备行业协会 |
| 58 | 组合式压缩空气过滤器 | T/WLJC 30-2020 组合式压缩空气过滤器 | 机床工具 | 温岭市机床装备行业协会 |
| 59 | 铁工用金属陶瓷齿圆锯片 | T/WLJC 67-2020 铁工用金属陶瓷齿圆锯片 | 机床工具 | 温岭市机床装备行业协会 |
| 60 | 极地工况 内燃挖掘机冷起动性能测试及评价方法 | T/LZBX 012-2020 极地工况 内燃挖掘机冷起动性能测试及评价方法 | 内燃机 | 柳州市标准技术协会 |
| 61 | 工业用缝纫机 计算机控制高速绷缝缝纫机 | T/CSMA 004-2017 工业用缝纫机 计算机控制高速绷缝缝纫机 | 缝制机械 | 中国缝制机械协会 |
| 62 | 电动汽车用动力蓄电池产品模组规格尺寸 | T/CAAMTB 16-2019 电动汽车用动力蓄电池产品模组规格尺寸 | 新能源汽车 | 中国汽车工业协会 |
| 63 | 电动汽车用驱动电机系统及电驱动总成能效等级和试验方法 | T/CSAE 144－2020 电动汽车用驱动电机系统及电驱动总成能效等级和试验方法 | 新能源汽车 | 中国汽车工程学会 |
| 64 | 智能网联汽车测试场设计技术要求 | T/CSAE 125-2020 智能网联汽车测试场设计技术要求 | 智能网联汽车 | 中国汽车工程学会 |
| 65 | 气压鼓式制动器 制动衬片磨损报警装置 技术要求及台架试验方法 | T/CAAMTB 20-2020 气压鼓式制动器 制动衬片磨损报警装置 技术要求及台架试验方法 | 汽车产业通用 | 中国汽车工业协会 |
| 66 | 船舶人因工程设计要求 | T/CANSI 50-2020 船舶人因工程设计要求 | 人机工程 | 中国船舶工业行业协会 |
| 67 | 贵州刺梨评价通则 | T/GZCX 003-2020 贵州刺梨评价通则 | 食品 | 贵州省刺梨行业协会 |
| 68 | 陈年白酒鉴定规范 | T/CBJ 2202-2019 陈年白酒鉴定规范 | 食品 | 中国酒业协会 |
| 69 | 中性笔 | T/NBWJ 01-2018 中性笔 | 日用消费品 | 宁波文具行业协会 |
| 70 | 竹浆生活用纸 | T/SCSZX 002-2021 竹浆生活用纸 | 日用消费品 | 四川省造纸行业协会 |
| 71 | 贵金属、珠宝玉石企业诚信管理体系 要求 | T/CNLIC 0004-2019 贵金属、珠宝玉石企业诚信管理体系 要求 | 日用消费品 | 中国轻工业联合会 |
| 72 | 儿童推车性能评价规范 | T/CTJPA 006-2020 儿童推车性能评价规范 | 日用消费品 | 中国玩具和婴童用品协会 |
| 73 | 化妆品用原料 大花红景天根提取物 | T/CAFFCI 14-2018 化妆品用原料 大花红景天根提取物 | 日用消费品 | 中国香料香精化妆品工业协会 |
| 74 | 化妆品用原料 甘草酸二钾 | T/CAFFCI 1-2018 化妆品用原料 甘草酸二钾 | 日用消费品 | 中国香料香精化妆品工业协会 |
| 75 | 儿童眼镜架 | T/COOA 1-2020 儿童眼镜架 | 日用消费品 | 中国眼镜协会 |
| 76 | 运动鞋鉴别通用技术要求及判定方法 | T/CAQI 125-2020 运动鞋鉴别通用技术要求及判定方法 | 日用消费品 | 中国质量检验协会 |
| 77 | 电动自行车售后服务规范 | T/CHINABICYCLE 1-2020 电动自行车售后服务规范 | 日用消费品 | 中国自行车协会 |
| 78 | 户外装饰照明用LED花卉灯技术要求 | T/CALI 0401-2020 户外装饰照明用LED花卉灯技术要求 | 日用消费品 | 中国照明电器协会 |
| 79 | 全装修用及类似用途家居五金系列团体标准 | T/CNHA 1031-2020 全装修及类似用途家居五金 抽屉导轨 T/CNHA 1032-2020 全装修用及类似用途家居五金移门滑轮系统 T/CNHA 1033-2020 全装修用及类似用途家居五金 不锈钢水槽 T/CNHA 1034-2020 全装修用及类似用途家居五金 滑撑 T/CNHA 1035-2020 全装修用及类似用途家居五金 暗铰链 | 五金制品 | 中国五金制品协会 |
| 80 | 智能云多联式空调（热泵）机组智能水平评价技术规范 | T/CAS 433-2020 智能云多联式空调（热泵）机组智能水平评价技术规范 | 家电 | 中国标准化协会 |
| 81 | 婴幼儿专用家用电器技术要求系列标准 | T/CAS 501.2-2021 婴幼儿专用家用电器技术要求 第2部分：辅食机 T/CAS 501.3-2021 婴幼儿专用家用电器技术要求 第3部分：暖奶器 T/CAS 501.4-2021 婴幼儿专用家用电器技术要求 第4部分：恒温调奶器 T/CAS 501.5-2021 婴幼儿专用家用电器技术要求 第5部分：蒸汽消毒器 T/CAS 501.6-2021 婴幼儿专用家用电器技术要求 第6部分：紫外线消毒器 | 家电 | 中国标准化协会 |
| 82 | 家用除湿机 | T/CAS 342-2020 家用除湿机 | 家电 | 中国标准化协会 |
| 83 | 智能家居产品通信可靠性测试评价 | T/CNLIC 0016-2021 智能家居产品通信可靠性测试评价 | 家电 | 中国轻工业联合会 |
| 84 | 纺织品 功能性评价通用技术要求 | T/CNTAC 56-2020 纺织品 功能性评价通用技术要求 | 纺织品 | 中国纺织工业联合会 |
| 85 | 纺织用染化料助剂限用物质清单 | T/CNTAC 66-2020 纺织用染化料助剂限用物质清单 | 染料助剂 | 中国纺织工业联合会 |
| 86 | 信息技术 信息设备资源共享协同服务 基于云端管理框架的蓝牙智能锁 | T/IGRS 0007.01-2017 信息技术 信息设备资源共享协同服务 基于云端管理框架的蓝牙智能锁 | 信息技术 | 北京市闪联信息产业协会 |
| 87 | 信息技术服务 运行维护 用户单位实施规范 | T/BIA 3-2020 信息技术服务 运行维护 用户单位实施规范 | 信息技术 | 北京信息化协会 |
| 88 | 数字化转型 参考架构、数字化转型 新型能力体系建设指南、信息化和工业化融合管理体系 新型能力分级要求 | T/AIITRE 10001-2020 数字化转型 参考架构 T/AIITRE 10003-2020 数字化转型 新型能力体系建设指南 T/AIITRE 20001-2020 信息化和工业化融合管理体系 新型能力分级要求 | 两化融合 | 中关村信息技术和实体经济融合发展联盟 |
| 89 | 印制电路用高反射型覆铜箔层压板 | T/CPCA 4107-2018 印制电路用高反射型覆铜箔层压板 | 基础产品 | 中国电子电路行业协会 |
| 90 | 叠层型压电陶瓷致动器总规范 | T/CECA 41-2020 叠层型压电陶瓷致动器总规范 | 基础产品 | 中国电子元件行业协会 |
| 91 | 信息技术 移动设备增强现实系统系列标准 | T/CESA 1130-2020 信息技术 移动设备增强现实系统技术规范 T/CESA 1131-2020 信息技术 移动设备增强现实系统应用接口 | 增强现实 | 中国电子工业标准化技术协会 |
| 92 | 智能物流园区系列标准 | T/CESA 1103-2020 智能物流园区 信息系统 通用业务要求 T/CESA 1104-2020 智能物流园区 信息系统 参考架构 | 智能物流 | 中国电子工业标准化技术协会 |
| 93 | 激光电视评价系列标准 | T/CVIA 77-2020 激光电视画质评价规范 T/CVIA 78-2020 激光电视散斑评价方法（物理散斑） | 音视频 | 中国电子视像行业协会 |
| 94 | APP收集使用个人信息最小必要评估规范系列团体标准 | T/TAF 077.1-2020 APP收集使用个人信息最小必要评估规范 总则 T/TAF 077.2-2020 APP收集使用个人信息最小必要评估规范 位置信息 T/TAF 077.3-2020 APP收集使用个人信息最小必要评估规范 图片信息 T/TAF 077.4-2020 APP收集使用个人信息最小必要评估规范 终端通讯录 T/TAF 077.5-2020 APP收集使用个人信息最小必要评估规范 设备信息 T/TAF 077.6-2020 APP收集使用个人信息最小必要评估规范 软件列表 T/TAF 077.7-2020 APP收集使用个人信息最小必要评估规范 人脸信息 T/TAF 077.8-2020 APP收集使用个人信息最小必要评估规范 录像信息 T/TAF 077.9-2021 APP收集使用个人信息最小必要评估规范 短信信息 T/TAF 077.10-2021 APP收集使用个人信息最小必要评估规范 录音信息 T/TAF 077.11-2021 APP收集使用个人信息最小必要评估规范 通话记录 T/TAF 077.12-2021 APP收集使用个人信息最小必要评估规范 好友列表 T/TAF 077.13-2021 APP收集使用个人信息最小必要评估规范 传感器信息 T/TAF 077.14-2021 APP收集使用个人信息最小必要评估规范 应用日志信息 T/TAF 077.15-2021 APP收集使用个人信息最小必要评估规范 房产信息 T/TAF 077.16-2021 APP收集使用个人信息最小必要评估规范 交易记录 T/TAF 077.17-2021 APP收集使用个人信息最小必要评估规范 身份信息 | 终端安全 | 电信终端产业协会 |
| 95 | 移动智能终端应用软件行为规范 | T/TAF 049-2019 移动智能终端应用软件行为规范 | 终端安全 | 电信终端产业协会 |
| 96 | 共享自行车全球卫星导航系统定位终端 | T/ZKJXX 00002-2018 共享自行车全球卫星导航系统定位终端 | 导航 | 中关村空间信息产业技术联盟 |
| 97 | 基于北斗车载数据的公交数据共享平台技术规范 | T/ZKJXX 00009-2019 基于北斗车载数据的公交数据共享平台技术规范 | 导航 | 中关村空间信息产业技术联盟 |
| 98 | 互联网与专有网络服务接口控制平台技术要求 | T/CCSA 289-2020 互联网与专有网络服务接口控制平台技术要求 | 互联网 | 中国通信标准化协会 |
| 99 | 数据中心互联用传输设备技术要求 | T/CCSA 291-2020 数据中心互联用传输设备技术要求 | 传送网 | 中国通信标准化协会 |
| 100 | 面向超高清视频业务的传送网技术要求 | T/CCSA 241-2019 面向超高清视频业务的传送网技术要求 | 传送网 | 中国通信标准化协会 |
| 101 | 微型模块化数据中心测试规范 | T/CCSA 267-2019 微型模块化数据中心测试规范 | 数据中心 | 中国通信标准化协会 |
| 102 | 保险行业基于云计算平台支撑的研运能力成熟度模型 | T/CCSA 287-2020 保险行业基于云计算平台支撑的研运能力成熟度模型 | 云计算 | 中国通信标准化协会 |
| 103 | 保险行业云计算软件产品技术规范 第 1 部分：虚拟化软件 | T/CCSA 282.1-2020 保险行业云计算软件产品技术规范 第 1 部分：虚拟化软件 | 云计算 | 中国通信标准化协会 |
| 104 | 基于物联网的智能锁系统 第1部分：总体要求 | T/CCSA 293.1-2020 基于物联网的智能锁系统 第1部分：总体要求 | 物联网 | 中国通信标准化协会 |
| 105 | 基于物联网的智能锁系统 第2部分：平台技术要求和测试方法 | T/CCSA 293.2-2020 基于物联网的智能锁系统 第2部分：平台技术要求和测试方法 | 物联网 | 中国通信标准化协会 |
| 106 | 移动互联网+智能家居系统 无线局域网模块技术要求 | T/CCSA 296-2020 移动互联网+智能家居系统 无线局域网模块技术要求 | 智能家居 | 中国通信标准化协会 |
| 107 | 移动互联网+智能家居系统 应用终端元数据技术要求 | T/CCSA 261-2019 移动互联网+智能家居系统 应用终端元数据技术要求 | 智能家居 | 中国通信标准化协会 |
| 108 | VHF/UHF频段无线电监测测向系统维修与报废技术要求及测试方法 | T/RAC 024-2021 VHF/UHF频段无线电监测测向系统维修与报废技术要求及测试方法 | 无线电 | 中国无线电协会 |
| 109 | 智能家居终端安全 智能音箱安全能力技术要求和测试方法 | T/CCSA 288-2020 智能家居终端安全 智能音箱安全能力技术要求和测试方法 | 网络和数据安全 | 中国通信标准化协会 |
| 110 | 工业控制系统信息安全防护建设实施规范 | T/CESA 1100-2020 工业控制系统信息安全防护建设实施规范 | 网络和数据安全 | 中国电子工业标准化技术协会 |
| 111 | 基于GB/T 22239-2019的医院网络与信息安全保障体系建设指南 第1部分：技术措施 | T/GDCSA 002.1-2019 基于GB/T 22239-2019的医院网络与信息安全保障体系建设指南 第1部分：技术措施 | 网络和数据安全 | 广东省网络空间安全协会 |

注：相关标准材料的下载链接为https://pan.baidu.com/s/1gFzTjXhgXxKWWrIGbo-FOg，提取码为5q3p。