



2 汽车及零部件
制造产业标准

2.1 新能源汽车
制造标准

2.1.1 新能源整车制造通用标准

- 2.1.1.1 纯电动汽车制造专用标准
- 2.1.1.2 混合动力汽车制造专用标准
- 2.1.1.3 燃料电池汽车制造专用标准
- 2.1.2.1 充电专用标准
- 2.1.2.2 换电专用标准
- 2.1.2.3 加氢专用标准
- 2.1.2.4 放电专用标准
- 2.1.2.5 数据安全专用标准

2.1.2 新能源汽车界面与通信通用标准

2.2 智能网联汽车
制造标准

2.2.1 汽车产品与技术应用通用标准

- 2.2.1.1 信息感知专用标准
- 2.2.1.2 信息交互专用标准
- 2.2.1.3 自动控制专用标准
- 2.2.1.4 辅助控制专用标准
- 2.2.1.5 决策预警专用标准

2.2.2 车辆智能管理通用标准

2.2.3 智能交通通用标准

2.2.4 汽车电子产品通用标准

- 2.2.4.1 基础产品专用标准
- 2.2.4.2 终端专用标准
- 2.2.4.3 车载软件专用标准
- 2.2.4.4 网络固定设备专用标准
- 2.2.4.5 网络移动设备专用标准

2.3 新能源和智能网联汽
车零部件制造标准

2.3.1 车用动力电池通用标准

2.3.1.1 蓄电池专用标准

2.3.2 电机电控领域通用标准

2.3.1.2 氢燃料电池专用标准

2.3.3 控制系统通用标准

2.3.1.3 太阳能电池专用标准

2.3.4 车载储能系统通用标准

2.3.2.1 驱动电机系统专用标准

2.3.5 其他关键零部件通用标准

2.3.2.2 驱动电机单体专用标准

2.3.2.3 动力系及其他专用标准

2.3.3.1 电机控制器专用标准

2.3.3.2 电池管理系统及其他专用标准

3 生物医药及医疗器械 制造产业标准

3.1 生物医药 制造标准

3.1.1 化学药及制剂通用标准

3.1.1.1 抗病毒药专用标准

3.1.1.2 抗感染药专用标准

3.1.1.3 麻醉药专用标准

3.1.1.4 心脑血管疾病用药专用标准

3.1.2.1 新型疫苗专用标准

3.1.2.2 重组蛋白药物专用标准

3.1.2.3 抗体药物专用标准

3.1.2.4 基因药物专用标准

3.1.2.5 免疫治疗产品专用标准

3.1.2.6 核酸药物专用标准

3.1.3.1 中药材专用标准

3.1.3.2 中药饮片专用标准

3.1.3.3 中成药专用标准

3.1.3.4 中药提取物专用标准

3.1.3.5 天然药物专用标准

3.1.2 生物制品通用标准

3.1.3 中药制品通用标准

3.2 高性能医疗器械 制造标准

3.2.1 医学诊疗设备通用标准

3.2.1.1 高端医学影像设备专用标准

3.2.1.2 放射治疗设备专用标准

3.2.1.3 小型数字化医学设备专用标准

3.2.1.4 其他设备专用标准

3.2.2.1 医学诊断系统专用标准

3.2.2.2 可穿戴智能医疗设备专用标准

3.2.2.3 可穿戴多功能监测仪专用标准

3.2.2.4 掌上超声设备专用标准

3.2.2.5 即时检验产品专用标准

3.2.2.6 康复矫正设施专用标准

3.2.2.7 远程监测和诊疗设备专用标准

3.2.3.1 生化试剂专用标准

3.2.3.2 免疫诊断专用标准

3.2.3.3 分子诊断专用标准

3.2.3.4 微生物诊断专用标准

3.2.4.1 外科植入器械专用标准

3.2.4.2 植入材料专用标准

3.2.4.3 医用敷料专用标准

3.2.4.4 人工器官专用标准

3.2.4.5 其他可植入器械专用标准

3.2.2 智慧医疗设备通用标准

3.2.3 诊断试剂通用标准

3.2.4 可植入材料与器械通用标准

4 智能制造及高端装备制造产业标准

4.1 智能装备制造标准

- 4.1.1 机器人通用标准
- 4.1.2 数控机床通用标准
- 4.1.3 3D打印装备通用标准

4.2 航空航天装备制造标准

- 4.2.1 航空装备通用标准
- 4.2.2 航天装备通用标准

4.3 高技术船舶与海洋工程装备制造标准

- 4.3.1 船舶制造通用标准
- 4.3.2 海洋工程装备制造通用标准
- 4.3.3 关键配套设备通用标准

4.4 轨道交通装备制造标准

- 4.4.1 干线轨道交通装备通用标准
- 4.4.2 城市轨道交通装备通用标准
- 4.4.3 关键配套设备通用标准

4.5 先进电力与智能电网装备制造标准

- 4.5.1 清洁高效煤电成套装备通用标准
- 4.5.2 重型燃气轮机发电装备通用标准
- 4.5.3 大型先进核电成套装备通用标准
- 4.5.4 大型先进水电成套装备通用标准
- 4.5.5 可再生能源发电装备通用标准
- 4.5.6 新能源接入与控制装备通用标准
- 4.5.7 特高压输电设备通用标准

- 4.1.1.1 服务机器人专用标准
- 4.1.1.2 智能机器人专用标准
- 4.1.1.3 互联网机器人专用标准
- 4.1.1.4 伺服驱动器和电机专用标准
- 4.1.1.5 控制器控制器专用标准
- 4.1.1.6 精密减速机专用标准
- 4.1.2.1 机床数控系统专用标准
- 4.1.2.2 数控加工中心专用标准
- 4.1.2.3 数控铣床专用标准
- 4.1.2.4 数控磨床专用标准
- 4.1.2.5 数控车床专用标准
- 4.1.2.6 数控镗床专用标准
- 4.1.3.1 增材制造装备专用标准
- 4.2.1.1 通用飞机专用标准
- 4.2.1.2 无人机专用标准
- 4.2.1.3 航空飞行器专用标准
- 4.2.1.4 直升机专用标准
- 4.2.2.1 卫星平台及荷载专用标准
- 4.2.2.2 空间信息应用专用标准
- 4.3.1.1 高端海洋工程辅助船舶专用标准
- 4.3.1.2 特种船舶专用标准
- 4.3.1.3 起重铺管船专用标准
- 4.3.1.4 风电安装船专用标准
- 4.3.1.5 油田增产作业船专用标准
- 4.3.1.6 完井修井船专用标准
- 4.3.1.7 半潜式运输工程船专用标准
- 4.3.2.1 海洋钻井平台专用标准
- 4.3.2.2 远海大型浮式基地专用标准
- 4.3.2.3 港口装备机械专用标准
- 4.3.2.4 海上平台高速保障船专用标准
- 4.3.3.1 船用柴油机专用标准
- 4.3.3.2 深水浮式生产储卸装置专用标准
- 4.3.3.3 水下软管支撑浮体专用标准
- 4.3.3.4 深水起重铺管船专用标准
- 4.3.3.5 甲板机械专用标准
- 4.3.3.6 海洋工程起重机械专用标准
- 4.3.3.7 原油装卸系统专用标准
- 4.3.3.8 大型A字吊架专用标准
- 4.3.3.9 动力定位系统专用标准
- 4.3.3.10 海洋船用压裂增产设备专用标准
- 4.3.3.11 内转塔单点系泊系统专用标准
- 4.3.3.12 海上核模块专用标准
- 4.3.3.13 平台钻井包专用标准
- 4.4.1.1 铁路客车专用标准
- 4.4.1.2 铁路货车专用标准
- 4.4.1.3 其他铁路车辆专用标准
- 4.4.2.1 有轨电车专用标准
- 4.4.2.2 地铁车辆专用标准
- 4.4.2.3 盾构机专用标准
- 4.4.2.4 桥梁建设装备专用标准
- 4.4.3.1 机车转向架专用标准
- 4.4.3.2 车轴专用标准
- 4.4.3.3 牵引传动装置专用标准
- 4.4.3.4 综合监控系统专用标准
- 4.4.3.5 车用电设备专用标准
- 4.4.3.6 车站机电设备专用标准
- 4.4.3.7 消防报警系统专用标准
- 4.4.3.8 自动售检票系统专用标准
- 4.4.3.9 屏蔽门系统专用标准

5 能源环保制造产业标准

5.1 高效节能设备制造标准

- 5.1.1 高效节能通用设备制造通用标准
- 5.1.2 高效节能专用设备制造通用标准
- 5.1.3 高效节能电气机械器材制造通用标准
- 5.1.4 高效节能工业控制装置制造通用标准

5.2 环保材料与药剂标准

- 5.2.1 水污染防治药剂、材料制造通用标准
- 5.2.2 固体废物处理处置药剂、材料制造通用标准
- 5.2.3 其他环境污染处理药剂、材料制造通用标准

5.3 资源循环利用设备制造标准

- 5.3.1 脱硫石膏综合利用和技术装备制造通用标准
- 5.3.2 建筑废弃物无害化利用技术设备制造通用标准
- 5.3.3 环境保护监测仪器及电子设备制造通用标准
- 5.3.4 环境污染处理药剂材料制造通用标准

5.4 污水处理设备制造标准

- 5.4.1 污水处理成套设备制造通用标准
- 5.4.2 污水处理生物药剂制造通用标准

5.5 固废处理设备制造标准

- 5.5.1 固体废物处理处置装备通用标准
- 5.5.2 固体废物综合利用设备通用标准

5.6 环境监测设备制造标准

- 5.6.1 实验分析仪器制造通用标准
- 5.6.2 环境监测专用仪器仪表制造通用标准
- 5.6.3 核子及核辐射测量仪器制造通用标准

5.7 生态修复设备制造标准

- 5.7.1 水体生态修复技术装备通用标准
- 5.7.2 河流生态修复技术装备通用标准

6 健康食品制造产业标准

6.1 酒、饮料和精制茶制造标准

6.1.1 酒制造通用标准

6.1.2 饮料制造通用标准

6.1.3 精制茶加工通用标准

6.2 农副食品加工类制造标准

6.2.1 谷物磨制通用标准

6.2.2 水产品加工通用标准

6.2.3 肉制品及副产品加工通用标准

6.2.4 蔬菜、菌类、水果和坚果加工通用标准

6.2.5 植物油加工通用标准

6.2.6 其他农副产品加工通用标准

6.3.1 液体乳制造通用标准

6.3.2 乳粉制造通用标准

6.3.3 其他乳制品制造通用标准

6.4 焙烤食品类制造标准

6.4.1 糕点、面包制造通用标准

6.4.2 饼干及其他焙烤食品制造通用标准

6.5.1 调节免疫功能食品制造通用标准

6.5.2 延缓衰老食品制造通用标准

6.5.3 改善记忆食品制造通用标准

6.5.4 促进生长发育食品制造通用标准

6.5.5 抗疲劳食品制造通用标准

6.5.6 减肥食品制造通用标准

6.5.7 耐缺氧食品制造通用标准

6.5.8 抗辐射食品制造通用标准

6.5.9 抗突变食品制造通用标准

6.5.10 抑制肿瘤食品制造通用标准

6.5.11 调节血脂食品制造通用标准

6.5.12 改善性功能食品制造通用标准

6.5.13 调节血糖食品制造通用标准

6.5.14 其他保健食品制造通用标准

6.5 保健食品类制造标准

6.1.1.1 啤酒制造专用标准

6.1.1.2 白酒制造专用标准

6.1.1.3 酒精制造专用标准

6.1.1.4 黄酒制造专用标准

6.1.1.5 葡萄酒制造专用标准

6.1.1.6 其他酒制造专用标准

6.1.2.1 碳酸饮料制造专用标准

6.1.2.2 瓶（罐）装饮用水制造专用标准

6.1.2.3 果汁及果菜汁饮料制造专用标准

6.1.2.4 含乳饮料和植物蛋白饮料制造专用标准

6.1.2.5 固体饮料制造专用标准

6.1.2.6 茶饮料及其他饮料制造专用标准

6.2.1.1 稻谷加工专用标准

6.2.1.2 小麦加工专用标准

6.2.1.3 玉米加工专用标准

6.2.1.4 杂粮加工专用标准

6.2.1.5 其他谷物磨制专用标准

6.2.2.1 水产品冷冻加工专用标准

6.2.2.2 鱼糜制品及水产品干腌制加工专用标准

6.2.2.3 其他水产品加工专用标准

6.2.3.1 香肠制品专用标准

6.2.3.2 腌腊肉制品专用标准

6.2.3.3 熏肉制品专用标准

6.2.3.4 其他熟肉制品专用标准

6.2.4.1 蔬菜加工专用标准

6.2.4.2 食用菌加工专用标准

6.2.4.3 水果和坚果加工专用标准

6.2.6.1 淀粉及淀粉制品制造专用标准

6.2.6.2 豆制品制造专用标准

6.2.6.3 蛋品加工专用标准

6.3.1.1 液体乳专用标准

6.3.1.2 灭菌乳专用标准

6.3.1.3 巴氏杀菌乳专用标准

6.3.1.4 调制乳专用标准

6.3.1.5 发酵乳专用标准

6.3.1.6 风味发酵乳专用标准

6.5.1.1 灵芝专用标准

6.5.1.2 人参蜂王浆专用标准

6.5.1.3 其他调节免疫功能保健食品专用标准

6.5.2.1 鱼胶原蛋白软胶囊专用标准

6.5.2.2 羊胎素软胶囊专用标准

6.5.2.3 螺旋藻片专用标准

6.5.2.4 番茄红素片专用标准

6.5.2.5 其他延缓衰老保健食品专用标准

6.5.3.1 蛋白粉专用标准

6.5.3.2 卵磷脂专用标准

6.5.3.3 螺旋藻片专用标准

6.5.3.4 葡萄糖酸钙口服液专用标准

6.5.3.5 其他改善记忆保健食品专用标准

6.5.4.1 葡萄糖酸钙口服液专用标准

6.5.4.2 维生素片专用标准

6.5.4.3 钙片专用标准

6.5.4.4 维生素片专用标准

6.5.4.5 其他促进生长发育保健食品专用标准

7 新材料制造产业标准

7.1 金属新材料制造标准				7.2 先进高分子材料制造标准				7.3 新型无机非金属材料制造标准				7.4 高性能纤维及复合材料制造标准				7.5 前沿新材料制造标准			
7.1.1 特种金属材料通用标准				7.2.1 特种橡胶通用标准				7.3.1 特种玻璃通用标准				7.4.1 高性能纤维及材料通用标准				7.5.1 超导材料通用标准			
7.1.2 高端金属结构材料通用标准				7.2.2 工程塑料通用标准				7.3.2 先进陶瓷通用标准				7.4.2 树脂基复合材料通用标准				7.5.2 纳米材料通用标准			
7.1.1.1 稀土功能材料专用标准				7.2.2.1 交联剂专用标准				7.3.3 新型建筑材料通用标准				7.4.3 陶瓷基复合材料通用标准				7.5.3 生物材料通用标准			
7.1.1.2 稀有金属材料专用标准				7.2.2.2 改性硅树脂专用标准				7.3.4 人工晶体通用标准				7.4.4 其他高性能纤维及复合材料通用标准				7.5.4 智能材料通用标准			
7.1.1.3 半导体材料专用标准				7.2.2.3 有机硅材料通用标准				7.3.5 其他新型无机非金属材料通用标准				7.4.5 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.1 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.1.1.4 其他功能合金专用标准				7.2.3 有机硅材料通用标准				7.3.1 特种玻璃通用标准				7.4.1.1 碳纤维专用标准				7.5.4.2 其他高性能压电材料专用标准			
7.1.2.1 高品质特殊钢专用标准				7.2.4 氟橡胶专用标准				7.3.2 先进陶瓷通用标准				7.4.1.2 超高分子量聚乙烯纤维专用标准				7.5.4.3 其他高性能导电材料专用标准			
7.1.2.2 新型轻合金材料专用标准				7.2.5 光学聚酯膜专用标准				7.3.3 新型建筑材料通用标准				7.4.1.3 聚苯硫醚纤维专用标准				7.5.4.4 高性能磁性材料专用标准			
7.2.1.1 丁基橡胶专用标准				7.2.5.1 光伏用 PET 膜专用标准				7.3.4 岩棉材料专用标准				7.4.1.4 聚对苯撑苯并二噁唑(PBO)纤维专用标准				7.5.4.5 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.1.2 氯丁橡胶专用标准				7.2.5.2 耐高温动力电池隔膜专用标准				7.3.5 矿棉板专用标准				7.4.1.5 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.6 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.1.3 丁腈橡胶专用标准				7.2.5.3 热溶胶(EVA)封装胶膜专用标准				7.3.6 粒状棉专用标准				7.4.2 树脂基复合材料通用标准				7.5.4.7 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.1.4 丙橡胶专用标准				7.2.5.4 光学聚酯膜专用标准				7.3.7 透明导电氧化物(TCO)玻璃专用标准				7.4.3 陶瓷基复合材料通用标准				7.5.4.8 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.2.1 硅烷偶联剂专用标准				7.2.5.5 光学聚酯膜专用标准				7.3.8 多排密孔烧结保温空心砌块专用标准				7.4.4 其他高性能纤维及复合材料通用标准				7.5.4.9 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.2.2 交联剂专用标准				7.2.5.6 光学聚酯膜专用标准				7.3.9 纸面石膏板专用标准				7.4.5 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.10 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.2.3 改性硅树脂专用标准				7.2.5.7 光学聚酯膜专用标准				7.3.10 聚苯颗粒注射孔烧结保温空心砌块专用标准				7.4.6 玻璃纤维专用标准				7.5.4.11 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.2.4 有机硅防水剂专用标准				7.2.5.8 柔性有机聚合物薄膜专用标准				7.3.11 液晶平板显示器(TFT-LCD)基板玻璃专用标准				7.4.7 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.12 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.2.5 聚酰亚胺专用标准				7.2.6.1 高性能环氧树脂专用标准				7.3.12 等离子显示(PDP)基板玻璃专用标准				7.4.8 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.13 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.3.1 彩色喷墨打印涂料专用标准				7.2.6.2 亲水涂料专用标准				7.3.13 透明导电氧化物(TCO)玻璃专用标准				7.4.9 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.14 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.3.2 烷基硅烷专用标准				7.2.6.3 发泡酚醛树脂专用标准				7.3.14 高硼、高铝硅平板玻璃专用标准				7.4.10 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.15 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.3.3 染料专用标准				7.2.6.4 弹性树脂专用标准				7.3.15 高品质石英玻璃制品专用标准				7.4.11 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.16 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.4.1 高档聚丙烯专用标准				7.2.6.5 亲水涂料专用标准				7.3.16 高磨耗比硅/碳化硅陶瓷专用标准				7.4.12 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.17 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.4.2 聚全氟乙丙烯专用标准				7.2.6.6 亲水涂料专用标准				7.3.17 高温绝缘陶瓷组件专用标准				7.4.13 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.18 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.4.3 氟橡胶专用标准				7.2.6.7 亲水涂料专用标准				7.3.18 氮化硼陶瓷专用标准				7.4.14 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.19 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.5.1 光学聚酯膜专用标准				7.2.6.8 亲水涂料专用标准				7.3.19 高温绝缘陶瓷组件专用标准				7.4.15 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.20 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.5.2 耐高温动力电池隔膜专用标准				7.2.6.9 亲水涂料专用标准				7.3.20 氮化硼陶瓷专用标准				7.4.16 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.21 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.5.3 热溶胶(EVA)封装胶膜专用标准				7.2.6.10 亲水涂料专用标准				7.3.21 高温绝缘陶瓷组件专用标准				7.4.17 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.22 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.5.4 光学聚酯膜专用标准				7.2.6.11 亲水涂料专用标准				7.3.22 氮化硼陶瓷专用标准				7.4.18 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.23 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.5.5 光学聚酯膜专用标准				7.2.6.12 亲水涂料专用标准				7.3.23 氮化硼陶瓷专用标准				7.4.19 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.24 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.5.6 光学聚酯膜专用标准				7.2.6.13 亲水涂料专用标准				7.3.24 高温绝缘陶瓷组件专用标准				7.4.20 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.25 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.5.7 光学聚酯膜专用标准				7.2.6.14 亲水涂料专用标准				7.3.25 氮化硼陶瓷专用标准				7.4.21 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.26 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.5.8 柔性有机聚合物薄膜专用标准				7.2.6.15 亲水涂料专用标准				7.3.26 氮化硼陶瓷专用标准				7.4.22 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.27 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.6.1 高性能环氧树脂专用标准				7.2.6.16 亲水涂料专用标准				7.3.27 氮化硼陶瓷专用标准				7.4.23 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.28 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.6.2 亲水涂料专用标准				7.2.6.17 亲水涂料专用标准				7.3.28 氮化硼陶瓷专用标准				7.4.24 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.29 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.6.3 发泡酚醛树脂专用标准				7.2.6.18 亲水涂料专用标准				7.3.29 氮化硼陶瓷专用标准				7.4.25 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.30 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.6.4 弹性树脂专用标准				7.2.6.19 亲水涂料专用标准				7.3.30 氮化硼陶瓷专用标准				7.4.26 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.31 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.6.5 亲水涂料专用标准				7.2.6.20 亲水涂料专用标准				7.3.31 氮化硼陶瓷专用标准				7.4.27 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.32 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.6.6 亲水涂料专用标准				7.2.6.21 亲水涂料专用标准				7.3.32 氮化硼陶瓷专用标准				7.4.28 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.33 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.6.7 亲水涂料专用标准				7.2.6.22 亲水涂料专用标准				7.3.33 氮化硼陶瓷专用标准				7.4.29 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.34 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.6.8 亲水涂料专用标准				7.2.6.23 亲水涂料专用标准				7.3.34 氮化硼陶瓷专用标准				7.4.30 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.35 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.6.9 亲水涂料专用标准				7.2.6.24 亲水涂料专用标准				7.3.35 氮化硼陶瓷专用标准				7.4.31 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.36 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.6.10 亲水涂料专用标准				7.2.6.25 亲水涂料专用标准				7.3.36 氮化硼陶瓷专用标准				7.4.32 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.37 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.6.11 亲水涂料专用标准				7.2.6.26 亲水涂料专用标准				7.3.37 氮化硼陶瓷专用标准				7.4.33 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.38 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.6.12 亲水涂料专用标准				7.2.6.27 亲水涂料专用标准				7.3.38 氮化硼陶瓷专用标准				7.4.34 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.39 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.6.13 亲水涂料专用标准				7.2.6.28 亲水涂料专用标准				7.3.39 氮化硼陶瓷专用标准				7.4.35 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.40 高性能生物医用高分子材料专用标准			
7.2.6.14 亲水涂料专用标准				7.2.6.29 亲水涂料专用标准				7.3.40 氮化硼陶瓷专用标准				7.4.36 连续玄武岩纤维(CBR)专用标准				7.5.4.41 高性能生物医用高分子材料专用标准			

8 时尚消费品制造产业标准

8.1 家电消费品 制造标准

8.2 服装服饰 制造标准

8.3 珠宝首饰 制造标准

8.1.1 制冷空调器具通用标准

8.1.2 清洁器具通用标准

8.1.3 厨房器具通用标准

8.1.4 通风器具通用标准

8.1.5 取暖熨烫器具通用标准

8.1.7 家用电器用主要零部件通用标准

8.1.6 智能家电通用标准

8.1.8 其他家用电器器具制造

8.2.1 机织服装通用标准

8.2.4 毛皮及皮革服装通用标准

8.2.2 针织服装通用标准

8.2.5 服装配饰通用标准

8.2.3 个体防护装备通用标准

8.2.6 其他服装通用标准

8.3.1 黄金首饰通用标准

8.3.2 铂金首饰通用标准

8.3.3 白银首饰通用标准

8.3.4 珠宝玉石饰品通用标准

8.3.5 其他贵金属饰品通用标准

8.1.1.1 冰箱专用标准	8.1.1.2 冷柜专用标准	8.1.1.3 空调专用标准	8.1.2.1 洗衣机专用标准	8.1.2.2 干洗机专用标准	8.1.2.3 甩干机专用标准	8.1.2.4 吸尘器专用标准	8.1.2.5 其他清洁器具专用标准	8.1.3.1 电饭锅专用标准	8.1.3.2 烤箱专用标准	8.1.3.3 微波炉专用标准	8.1.3.4 电磁灶（电炉）专用标准	8.1.3.5 电灶（电炉）专用标准	8.1.3.6 吸油烟机专用标准	8.1.3.7 其他厨房器具专用标准	8.1.5.1 电熨斗专用标准	8.1.5.2 电热垫专用标准	8.1.5.3 室内电加热器专用标准	8.1.5.4 红外线取暖器专用标准	8.1.5.5 其他取暖熨烫器具专用标准	8.1.6.1 智能电热水器专用标准	8.1.6.2 智能电冰箱专用标准	8.1.6.3 智能空调器专用标准	8.1.6.4 其他智能化家电专用标准	8.1.8.1 家用水处理设备专用标准	8.1.8.2 中央采暖系统专用标准	8.1.8.3 保健和其他器具专用标准	8.2.1.1 机织大衣专用标准	8.2.1.2 机织夹克衫专用标准	8.2.1.3 机织羽绒服专用标准	8.2.1.4 机织衬衫专用标准	8.2.1.5 机织裤子专用标准	8.2.1.6 机织裙子专用标准	8.2.1.7 机织休闲服专用标准	8.2.1.8 机织运动服专用标准	8.2.1.9 机织家居服专用标准	8.2.1.10 机织泳装专用标准	8.2.1.11 机织婴幼儿服装专用标准	8.2.1.12 机织孕妇装专用标准	8.2.1.13 机织内衣专用标准	8.2.1.14 其他机织服装专用标准	8.2.2.1 针织上装专用标准	8.2.2.2 针织下装专用标准	8.2.2.3 针织套装专用标准	8.2.2.4 针织家居服专用标准	8.2.2.5 针织运动服专用标准	8.2.2.6 针织泳装专用标准	8.2.2.7 针织内衣专用标准	8.2.2.8 其他针织服装专用标准	8.2.3.1 头部防护用品专用标准	8.2.3.2 呼吸防护用品专用标准	8.2.3.3 眼部防护用品专用标准	8.2.3.4 手部防护用品专用标准	8.2.3.5 足部防护用品专用标准	8.2.3.6 防护服专用标准	8.2.3.7 其他防护装备专用标准
----------------	----------------	----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	--------------------	-----------------	----------------	-----------------	---------------------	--------------------	------------------	--------------------	-----------------	-----------------	--------------------	--------------------	----------------------	--------------------	-------------------	-------------------	---------------------	---------------------	--------------------	---------------------	------------------	-------------------	-------------------	------------------	------------------	------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	----------------------	--------------------	-------------------	---------------------	------------------	------------------	------------------	-------------------	-------------------	------------------	------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	-----------------	--------------------