

工业和信息化部
2024 年第七批行业标准制修订计划
(征求意见稿)

工业和信息化部

二〇二四年六月

目 录

强化新兴产业标准项目	1
新材料.....	1
高性能纤维及制品和高性能纤维复合材料	1
升级传统产业标准项目	4
质量与可靠性提升.....	4
智能制造.....	20
绿色低碳.....	21
夯实产业基础标准项目	23
工程建设.....	23
其他标准项目	25
纺织行业.....	25

2024 年第七批强化新兴产业标准项目计划表

新材料-高性能纤维及制品和高性能纤维复合材料

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
1.	FZCPZT1057-2024	聚酰亚胺纤维色纺纱线	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会棉纺织品分技术委员会	长春高琦聚酰亚胺材料有限公司, 德州悦丰纺织科技有限公司, 江苏奥神新材料股份有限公司, 山东联润色纺科技有限公司, 中山市中标技术服务有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 中国棉纺织行业协会	
2.	FZCPZT1058-2024	棉莱赛尔纤维混纺纱与涤纶氨纶包覆纱交织本色布	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会棉纺织品分技术委员会	浙江鑫海纺织有限公司, 江苏大生集团有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 浙江玉帛纺织股份有限公司, 烟台泰和新材料股份有限公司, 中国棉纺织行业协会	
3.	FZCPZT1059-2024	间位芳纶粘胶纤维混纺印染布	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会印染制品分技术委员会	陕西元丰纺织技术研究有限公司, 烟台泰和新材料股份有限公司, 华纺股份有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 中国印染行业协会	
4.	FZCPZT1060-2024	聚酰亚胺纤维针织服装	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会针织品分技术委员会	上海帕兰朵纺织科技发展有限公司, 北京金轮沃德科技有限公司, 天纺标检测认证股份有限公司, 长春高崎聚酰亚胺材料有限公司	
5.	FZCPXT1061-2024	间位芳纶缝纫线	推荐	产品	修订	FZ/T 63022-2014		18	消费品工业司	全国家用纺织品标准化技术委员会线带分技术委员会	常熟市宝沔特种纤维有限公司, 无锡市劲甲新材料科技有限公司, 泰和新材集团股份有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 沪江线业有限公司, 湖北枫树线业有限公司, 浙江沪江线业有限公司, 上海中耕纺织服装有限公司	
6.	FZCPZT1062-2024	非织造用聚酰亚胺短纤维	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	长春高琦聚酰亚胺材料有限公司, 江苏奥神新材料股份有限公司, 江苏先诺新材料科技有限公司, 中国化学纤维工业协会, 上海纺织工业	

2024 年第七批强化新兴产业标准项目计划表

新材料-高性能纤维及制品和高性能纤维复合材料

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
											技术监督所, 新兴际华(北京)材料技术研究院有限公司, 江苏省高性能纤维产品质量监督检验中心(连云港市纤维检验中心)	
7.	FZCPZT1063-2024	锦纶 56 预取向丝	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	福建鑫森合纤科技有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 凯赛(上海)生物技术股份有限公司, 福建丰帝锦纶有限公司, 广东新会美达锦纶股份有限公司, 厦门东纶股份有限公司, 中国化学纤维工业协会, 义乌华鼎锦纶股份有限公司	
8.	FZCPZT1064-2024	6-姜酚改性粘胶短纤维	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	中科纺织研究院(青岛)有限公司, 百事基材料(青岛)股份有限公司, 青岛百草新材料股份有限公司, 中国海洋大学, 中国科学院青岛生物能源与过程研究所, 青岛市纤维纺织品监督检验研究院, 唐山三友集团兴达化纤有限公司	
9.	FZCPZT1065-2024	单宁改性莱赛尔短纤维	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	百事基材料(青岛)股份有限公司, 中科纺织研究院(青岛)有限公司, 青岛百草新材料股份有限公司, 中国海洋大学, 中国科学院青岛生物能源与过程研究所, 青岛市纤维纺织品监督检验研究院, 江苏互帮纺织科技有限公司	
10.	FZCPZT1066-2024	锦纶 56 弹力丝	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	福建鑫森合纤科技有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 凯赛(上海)生物技术股份有限公司, 福建丰帝锦纶有限公司, 广东新会美达锦纶股份有限公司, 厦门东纶股份有限公司, 中国化学纤维工业协会, 义乌华鼎锦纶股份有限公司	

2024 年第七批强化新兴产业标准项目计划表

新材料-高性能纤维及制品和高性能纤维复合材料

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
11.	FZCPZT1067-2024	纤维级抗菌聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET) 切片	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	浙江恒逸石化研究院有限公司, 福建逸锦化纤有限公司, 浙江正凯化纤有限公司, 万凯新材料股份有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 中国化学纤维工业协会, 桐昆集团股份有限公司	
12.	FZCPZT1068-2024	有色聚酰亚胺长丝	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	江苏奥神新材料股份有限公司, 长春高琦聚酰亚胺材料有限公司, 江苏先诺新材料科技有限公司, 中国化学纤维工业协会, 新兴际华(北京)材料技术研究院有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 江苏省高性能纤维产品质量监督检验中心(连云港市纤维检验中心)	
13.	FZCPZT1069-2024	阻燃锦纶 6 膨体长丝 (BCF)	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	浙江四通新材料科技股份有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 威海德瑞合成纤维有限公司, 常州灵达特种纤维有限公司, 威海海马科创纤维有限公司, 中国化学纤维工业协会, 神马实业股份有限公司	

2024 年第七批升级传统产业标准项目计划表

质量与可靠性提升

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
14.	JBCPZT1070-2024	柴油机 非贵金属催化型排气后处理器	推荐	产品	制定			24	装备工业二司	全国内燃机标准化技术委员会	广东联南环保科技有限公司, 广西玉柴机器股份有限公司, 华南理工大学	
15.	JBCPXT1071-2024	柴油机 氧化催化器 (DOC) 技术规范	推荐	产品	修订	JB/T 12330-2015		18	装备工业二司	全国内燃机标准化技术委员会	广西玉柴机器股份有限公司, 中自环保科技股份有限公司, 广西辉煌朗洁环保科技有限公司, 合肥神舟催化净化器股份有限公司	
16.	JBCPZT1072-2024	柴油机高原台架冷却液蒸发量测试方法	推荐	方法	制定			24	装备工业二司	全国内燃机标准化技术委员会	中国北方发动机研究所, 上海机动车检测认证技术研究中心有限公司, 山西柴油机工业有限公司	○
17.	JBCPZT1073-2024	柴油机尿素品质传感器可靠性试验方法	推荐	方法	制定			24	装备工业二司	全国内燃机标准化技术委员会	山东大学, 南昌攀藤科技有限公司, 潍柴动力股份有限公司	○
18.	JBCPZT1074-2024	柴油机稀燃 NOx 捕集 (LNT) 催化剂	推荐	产品	制定			24	装备工业二司	全国内燃机标准化技术委员会	无锡威孚环保催化剂有限公司, 无锡威孚力达催化净化器有限责任公司, 昆明贵研催化剂有限责任公司, 江铃汽车股份有限公司, 安徽艾可蓝环保股份有限公司, 一汽解放汽车有限公司无锡柴油机厂	
19.	JBCPXT1075-2024	柴油机选择性催化还原 (SCR)系统用尿素溶液加注装置	推荐	产品	修订	JB/T 13050-2017		18	装备工业二司	全国内燃机标准化技术委员会	江苏可兰素环保科技有限公司, 江苏天蓝智能装备有限公司, 上海机动车检测认证技术研究中心有限公司	
20.	JBCPZT1076-2024	柴油机用起动机单向离合器	推荐	产品	制定			24	装备工业二司	全国内燃机标准化技术委员会	玉环普天单向器有限公司, 迪克斯汽车电器(上海)有限公司, 浙江巨龙自动化设备有限公司, 潍柴动力股份有限公司, 北京佩特来电器有限公司, 成都华川电装有限责任公司, 湖州龙浩汽车零部件有限公司, 浙江康灵汽车零部件有限公司	
21.	JBCPZT1077-2024	大功率内燃机 气门弹簧	推荐	产品	制定			24	装备工业二司	全国内燃机标准化技术委员会	无锡凯伦纳弹簧有限公司, 上海机动车检测认证技术研究中心有限公	

2024 年第七批升级传统产业标准项目计划表

质量与可靠性提升

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
											司, 上海内燃机研究所有限责任公司	
22.	JBCPZT1078-2024	内燃机 48V 微混系统技术规范	推荐	产品	制定			24	装备工业二司	全国内燃机标准化技术委员会	广西玉柴机器股份有限公司, 宁波吉利罗佑发动机零部件有限公司, 宇通客车股份有限公司, 东风华神汽车有限公司	
23.	JBCPXT1079-2024	内燃机 正时齿轮	推荐	产品	修订	JB/T 8415-2011		18	装备工业二司	全国内燃机标准化技术委员会	大连名阳实业有限公司, 大连创新齿轮箱制造有限公司, 上海机动车检测认证技术研究中心有限责任公司	
24.	JBCPZT1080-2024	内燃机电控单元可靠性试验工况要求	推荐	基础	制定			24	装备工业二司	全国内燃机标准化技术委员会	潍柴动力股份有限公司, 上海机动车检测认证技术研究中心有限公司, 中国重型汽车集团有限公司, 雷沃工程机械集团有限公司, 潍柴(扬州)亚星汽车有限公司	
25.	JBCPZT1081-2024	内燃机电控单元气密性检测技术规范	推荐	方法	制定			24	装备工业二司	全国内燃机标准化技术委员会	潍柴动力股份有限公司, 上海机动车检测认证技术研究中心有限公司, 中国重型汽车集团有限公司, 雷沃工程机械集团有限公司	
26.	JBCPZT1082-2024	柴油机电控共轨系统 电磁调压阀	推荐	产品	制定			24	装备工业二司	全国燃料喷射系统标准化技术委员会	江阴林格科技有限公司, 中国第一汽车股份有限公司无锡油泵油嘴研究所, 钧风电控科技(泰州)有限责任公司	
27.	JBCPZT1083-2024	柴油机高压连接管总成	推荐	产品	制定			24	装备工业二司	全国燃料喷射系统标准化技术委员会	无锡创捷汽车部件有限公司, 上海电机学院, 中国第一汽车股份有限公司无锡油泵油嘴研究所	
28.	JBCPZT1084-2024	甲醇燃料喷射系统供给泵	推荐	产品	制定			24	装备工业二司	全国燃料喷射系统标准化技术委员会	无锡雅佳德音科技有限公司, 无锡伟世特汽车电子有限公司, 中国第一汽车股份有限公司无锡油泵油嘴研究所	
29.	JBCPXT1085-2024	喷油嘴偶件 型式及连接尺寸	推荐	产品	修订	JB/T 5174-2016		18	装备工业二司	全国燃料喷射系统标准化技术委员会	宁波兴马油嘴油泵有限公司, 中国第一汽车股份有限公司无锡油泵油	○

2024 年第七批升级传统产业标准项目计划表

质量与可靠性提升

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
											嘴研究所, 宁波舜田油嘴油泵有限公司	
30.	JBCPXT1086-2024	汽油机缸内直喷燃油系统第2部分: 喷油器总成	推荐	产品	修订	JB/T 12853. 2-2016		18	装备工业二司	全国燃料喷射系统标准化技术委员会	无锡雅佳德音科技有限公司, 无锡伟世特汽车电子有限公司, 中国第一汽车股份有限公司无锡油泵油嘴研究所, 宁波众杰汽车零部件有限公司	
31.	JBCPZT1087-2024	氢燃料内燃机喷射系统 调压阀总成	推荐	产品	制定			24	装备工业二司	全国燃料喷射系统标准化技术委员会	中国第一汽车股份有限公司无锡油泵油嘴研究所, 南岳电控(衡阳)工业技术股份有限公司, 中国汽车技术研究中心	
32.	FZCPXT1088-2024	涤纶烫金面料	推荐	产品	修订	FZ/T 14037-2017		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会印染制品分技术委员会	卓尚服饰(杭州)有限公司, 广东省东莞市质量监督检测中心, 湖州纳尼亚实业股份有限公司, 浙江恒祥检测技术服务有限公司, 临清三和纺织集团有限公司, 宣城凯欧纺织有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 中国印染行业协会	
33.	FZCPXT1089-2024	涤纶转移印花布	推荐	产品	修订	FZ/T 14038-2017		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会印染制品分技术委员会	浙江灏宇科技有限公司, 卓尚服饰(杭州)有限公司, 莱美科技股份有限公司, 鲁丰织染有限公司, 浙江盛发纺织印染有限公司, 浙江恒祥检测技术服务有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 中国印染行业协会	
34.	FZCPXT1090-2024	棉与涤纶印花印染布	推荐	产品	修订	FZ/T 14035-2017		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会印染制品分技术委员会	愉悦家纺有限公司, 浙江灏宇科技有限公司, 莱美科技股份有限公司, 临清三和纺织集团有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 中国印染行业协会	
35.	FZCPXT1091-2024	工业用锦丝带、涤丝带	推荐	产品	修订	FZ/T 66311-199		18	消费品工业司	中国纺织工业联合会	成都海蓉特种纺织品有限公司, 东华大学情报研究所, 中国产业用纺	

2024 年第七批升级传统产业标准项目计划表

质量与可靠性提升

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
						5					织品行业协会，纺织工业标准化研究所	
36.	FZCPZT1092-2024	服装用针刺羊毛絮片	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	中国纺织工业联合会	纺织工业科学技术发展中心，榆林市羊绒毛服装产业协会，陕西羊老大服饰股份有限公司，榆林市七只羊服饰有限责任公司，榆林市蒙赛尔服饰有限责任公司，榆林市衣人美服饰有限公司，榆林市红柳制衣有限公司，榆林市锦龙羊毛绒制品有限公司，榆林市赶牲灵服饰有限公司，榆林市吉美羊服饰有限公司，中纺标检验认证股份有限公司	
37.	FZCPZT1093-2024	纱布制品通用技术要求	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	中国纺织工业联合会	河北誉罗纺织有限公司，江苏省纺织产品质量监督检验研究院，罗莱生活科技股份有限公司	
38.	FZCPXT1094-2024	纺织机械电气设备 电气图形文字符号	推荐	基础	修订	FZ/T 90109-2011		18	消费品工业司	全国纺织机械与附件标准化技术委员会	青岛宏大纺织机械有限责任公司，邵阳纺织机械有限责任公司，无锡市亨达电机有限公司，中国纺织机械协会	○
39.	FZCPZT1095-2024	纺织用高效率变频调速三相异步电动机技术条件（机座号 80~355）	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织机械与附件标准化技术委员会	无锡市亨达电机有限公司，青岛和力达电气有限公司，经纬智能纺织机械有限公司	
40.	FZCPZT1096-2024	纺织专用变频器	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织机械与附件标准化技术委员会	浙江正泰电器股份有限公司，浙江理工大学，上海精泰技术有限公司，浙江泰卓蓝技术开发有限公司，浙江理工大学龙港研究院有限公司	
41.	FZCPXT1097-2024	空心锭花式捻线机	推荐	产品	修订	FT/Z 93063-2004		18	消费品工业司	全国纺织机械与附件标准化技术委员会	江苏薪泽奇机械股份有限公司，浙江精功科技股份有限公司，绍兴文理学院，中国纺织机械协会	
42.	FZCPXT1098-2024	纬编机 单面圆型纬编机	推荐	产品	修订	FZ/T 97003-2012		18	消费品工业司	全国纺织机械与附件标准化技术委员会	惠安金天梭精密机械有限公司，泉州卜硕机械有限公司，福建台帆实业有限公司，圣东尼（上海）针织	

2024 年第七批升级传统产业标准项目计划表

质量与可靠性提升

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
											机器有限公司, 慈溪太阳洲纺织科技有限公司, 浙江恒强科技股份有限公司, 浙江汇力达精密机械有限公司, 浙江省质量检测科学研究院, 中国纺织机械协会	
43.	FZCPXT1099-2024	纬编机 双面圆型纬编机	推荐	产品	修订	FZ/T 97004-2012		18	消费品工业司	全国纺织机械与附件标准化技术委员会	泉州卜硕机械有限公司, 惠安金天梭精密机械有限公司, 福建台帆实业有限公司, 圣东尼(上海)针织机器有限公司, 慈溪太阳洲纺织科技有限公司, 浙江恒强科技股份有限公司, 浙江汇力达精密机械有限公司, 浙江省质量检测科学研究院, 中国纺织机械协会	
44.	FZCPXT1100-2024	一步法数控复合捻线机	推荐	产品	修订	FZ/T 93071-2010		18	消费品工业司	全国纺织机械与附件标准化技术委员会	杭州长翼纺织机械有限公司, 杭州新合力纺织机械有限公司, 东台远欣机械有限公司, 中国纺织机械协会	
45.	FZCPXT1101-2024	非织造布交叉铺网机	推荐	产品	修订	FZ/T 93061-2011		18	消费品工业司	全国纺织机械与附件标准化技术委员会非织造布机械分技术委员会	常熟市飞龙无纺机械有限公司, 恒天重工股份有限公司, 江苏迎阳无纺机械有限公司, 青岛德峰机械制造有限公司, 常熟市伟成非织造成套设备有限公司, 常州市锦益机械有限公司	
46.	FZCPXT1102-2024	导带式数码喷墨印花机	推荐	产品	修订	FZ/T 95020-2013		18	消费品工业司	全国纺织机械与附件标准化技术委员会纺纱、染整机械分技术委员会	无锡纺织机械质量监督检验中心, 杭州宏华数码科技股份有限公司, 杭州开源电脑技术有限公司, 西安德高印染自动化工程有限公司, 爱司凯科技股份有限公司, 苏州锐发打印技术有限公司, 无锡科技职业技术学院, 佛山市质量和标准化研究院	
47.	FZCPZT1103-2024	纺织用纤维分离压紧器	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织机械与附件	无锡纺织机械质量监督检验中心,	

2024 年第七批升级传统产业标准项目计划表

质量与可靠性提升

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
										标准化技术委员会纺纱、染整机械分技术委员会	江苏精亚集团有限公司, 江阴纺织机械有限公司, 常熟鼓风机有限公司, 江苏盐城纺织机械有限公司, 山东金信空调设备集团有限公司, 江苏菲特滤料有限公司	
48.	FZCPXT1104-2024	棉花异纤分检机	推荐	产品	修订	FZ/T 93072-2011		18	消费品工业司	全国纺织机械与附件标准化技术委员会纺纱、染整机械分技术委员会	无锡纺织机械质量监督检验中心, 青岛双清智能科技有限公司, 北京经纬新技术有限公司, 郑州纺机自控设备有限公司, 洛阳方智测科技股份有限公司, 陕西长岭纺织机电科技有限公司, 大连贵友科技有限公司, 洛阳银燕科技有限公司, 青岛纺机有限公司	
49.	FZCPZT1105-2024	刷毛机	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织机械与附件标准化技术委员会纺纱、染整机械分技术委员会	无锡纺织机械质量监督检验中心, 连云港如年实业有限公司, 浙江海宁纺织机械有限公司, 江苏鹰游纺机有限公司, 潍坊圣威纺机有限公司	
50.	FZCPXT1106-2024	梳棉机	推荐	产品	修订	FZ/T 93033-2014		18	消费品工业司	全国纺织机械与附件标准化技术委员会纺纱、染整机械分技术委员会	无锡纺织机械质量监督检验中心, 青岛宏大纺织机械有限责任公司, 郑州宏大新型纺机有限责任公司, 青岛东佳纺机(集团)有限公司, 浙江日发纺机技术有限公司, 青岛东昌纺机制造有限公司, 卓郎(常州)纺织机械有限公司	
51.	FZCPXT1107-2024	梳棉机用齿条盖板针布	推荐	产品	修订	FZ/T 93066-2007		18	消费品工业司	全国纺织机械与附件标准化技术委员会纺织器材分技术委员会	金轮针布(江苏)有限公司, 陕西纺织器材研究所有限责任公司, 白鲨针布有限公司, 浙江锦峰纺织机械有限公司, 无锡一棉纺织集团有限公司, 安徽华茂纺织股份有限公司, 淮北宇光纺织器材有限公司, 上海远东钢丝针布有限责任公司,	

2024 年第七批升级传统产业标准项目计划表

质量与可靠性提升

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
											无锡市猫头鹰纺织器材有限公司, 山西金鑫针布有限公司	
52.	FZCPXT1108-2024	梳棉机用弹性盖板针布	推荐	产品	修订	FZ/T 93019-2004		18	消费品工业司	全国纺织机械与附件标准化技术委员会纺织器材分技术委员会	陕西纺织器材研究所有限责任公司, 金轮针布(江苏)有限公司, 光山白鲨针布有限公司, 无锡一棉纺织集团有限公司, 安徽华茂纺织股份有限公司, 上海远东钢丝针布有限责任公司, 无锡市猫头鹰纺织器材有限公司, 山西金鑫针布有限公司, 淮北宇光纺织器材有限公司	
53.	FZCPZT1109-2024	除尘协同脱硝、脱二噁英催化功能滤料及滤袋	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会产业用纺织品分技术委员会	清源创新实验室, 福州大学, 中纺标检验认证股份有限公司, 远富新(厦门)节能新材料科技有限公司, 福耐丝(泉州)新材料科技有限公司, 厦门格锐特环保科技有限公司, 中国产业用纺织品行业协会	
54.	FZCPZT1110-2024	袋式除尘器用折叠滤筒技术要求	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会产业用纺织品分技术委员会	广州市华滤环保设备有限公司, 唐纳森(中国)贸易有限公司, 宝山钢铁股份有限公司, 广州检验检测认证集团有限公司, 奥利芬新材料(无锡)有限公司, 中国产业用纺织品行业协会	
55.	FZCPXT1111-2024	工业用丝绸	推荐	产品	修订	FZ/T 66201-1995		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会产业用纺织品分技术委员会	成都海蓉特种纺织品有限公司, 东华大学情报研究所, 中国产业用纺织品行业协会, 纺织工业标准化研究所	
56.	FZCPZT1112-2024	熔喷木浆复合非织造布	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会产业用纺织品分技术委员会	中国产业用纺织品行业协会, 中联品检(佛山)检验技术有限公司, 上海精发实业股份有限公司, 山东希瑞新材料有限公司, 广东必得福医卫科技股份有限公司, 江西东沁新材料科技有限公司, 俊富非织造	

2024 年第七批升级传统产业标准项目计划表

质量与可靠性提升

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
											材料有限公司，厦门延江新材料股份有限公司	
57.	FZCPZT1113-2024	熔喷驻极体非织造布 荷电量和荷电稳定性的测定	推荐	方法	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会产业用纺织品分技术委员会	杭州电子科技大学信息工程学院，中国纺织科学研究院有限公司，杭州泽胜仪器有限公司，东华大学，浙江朝晖过滤技术股份有限公司，浙江金海高科股份有限公司，建德市朝美日化有限公司，邯郸恒永防护洁净用品有限公司，江苏亿茂环境科技股份有限公司，纺织工业标准化研究所	
58.	FZCPZT1114-2024	一次性非织造布马桶坐垫	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会产业用纺织品分技术委员会	中纺标检验认证股份有限公司，纺织工业标准化研究所，佛山市南海必得福无纺布有限公司，温州市大荣纺织仪器有限公司	
59.	FZCPXT1115-2024	针刺压缩弹性非织造布	推荐	产品	修订	FZ/T 64017-2011		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会产业用纺织品分技术委员会	晋江市自然化纤制造有限公司，东莞市科迪实业有限公司，中国产业用纺织品行业协会，石狮市中纺学服装及配饰产业研究院，福建省纤维检验中心	
60.	FZCPXT1116-2024	粗梳毛针织绒线	推荐	产品	修订	FZ/T 71002-2015		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会毛纺织品分技术委员会	浙江中鼎纺织股份有限公司，浙江沃伦特羊绒科技有限公司，北京毛纺织科学研究所检验中心，中国毛纺织行业协会	
61.	FZCPXT1117-2024	粗梳牦牛绒针织品	推荐	产品	修订	FZ/T 73014-2017		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会毛纺织品分技术委员会	雅莹集团股份有限公司，北京毛纺织科学研究所检验中心，阿坝州雅珂牦牛绒科技有限公司，浙江沃伦特羊绒科技有限公司，浙江诺而圣羊绒服饰股份有限公司	
62.	FZCPXT1118-2024	短毛条	推荐	产品	修订	FZ/T 21009-2015		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会毛纺织品分技术委员会	桐乡市华澳毛条有限公司，上海纺织集团检测标准有限公司，浙江新澳纺织股份有限公司，张家港扬子	

2024 年第七批升级传统产业标准项目计划表

质量与可靠性提升

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
											纺纱有限公司	
63.	FZCPXT1119-2024	精梳色毛条及精梳印花毛条	推荐	产品	修订	FZ/T 21008-201 3;FZ/T 21010-201 5		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会毛精纺分技术委员会	江苏阳光集团有限公司, 华芳集团毛纺织染有限公司, 江苏华东纺织产品检测有限公司	
64.	FZCPXT1120-2024	毛织物起泡卷边性能的测定 喷水法	推荐	方法	修订	FZ/T 20029-201 5;FZ/T 20030-201 5		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会毛精纺分技术委员会	江苏阳光集团有限公司, 华芳集团毛纺织染有限公司, 江苏华东纺织产品检测有限公司	○
65.	FZCPZT1121-2024	覆膜防钻绒纬编针织衬	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会棉纺织品分技术委员会	维柏思特衬布(南通)有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 晟合新材料科技(嘉善)股份有限公司, 南通海汇科技发展有限公司, 浙江澳宇新材料科技有限公司, 中国产业用纺织品行业协会	
66.	FZCPZT1122-2024	覆网膜机织粘合衬	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会棉纺织品分技术委员会	江苏衣依新材料有限公司, 南通海汇科技发展有限公司, 浙江澳宇新材料科技有限公司, 上海天强纺织有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 中国产业用纺织品行业协会	
67.	FZCPXT1123-2024	棉维纶混纺本色纱线	推荐	产品	修订	FZ/T 12007-201 4		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会棉纺织品分技术委员会	山东联润新材料科技有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 青纺联(枣庄)纤维科技有限公司, 中国棉纺织行业协会	
68.	FZCPXT1124-2024	热熔薄膜粘合衬	推荐	产品	修订	FZ/T 64062-201 7		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会棉纺织品分技术委员会	天洋新材(上海)科技股份有限公司, 华特粘接材料股份有限公司, 浙江澳宇新材料科技有限公司, 启东美意衬布有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 中国产业用纺织品行业协会	

2024 年第七批升级传统产业标准项目计划表

质量与可靠性提升

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
69.	FZCPZT1125-2024	数码印花粘合片	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会棉纺织品分技术委员会	浙江澳宇新材料科技有限公司, 江西聚格新材料科技有限公司, 上海嵩阳印刷科技有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 中国产业用纺织品行业协会	
70.	FZCPXT1126-2024	粘合衬干热尺寸变化试验方法	推荐	方法	修订	FZ/T 01082-2017		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会棉纺织品分技术委员会	浙江省轻工业品质量检验研究院, 维柏思特衬布(南通)有限公司, 晟合新材料科技(嘉兴)股份有限公司, 浙江银瑜纺织股份有限公司, 启东美意衬布有限公司, 如皋市五山漂染有限责任公司, 上海市纺织工业技术监督所, 中国产业用纺织品行业协会	○
71.	FZCPXT1127-2024	粘合衬干洗后的外观及尺寸变化试验方法	推荐	方法	修订	FZ/T 01083-2017		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会棉纺织品分技术委员会	浙江金三发粘合衬有限公司, 江苏欣捷衬布有限公司, 维柏思特衬布(南通)有限公司, 浙江长兴维美丝特衬布有限公司, 晟合新材料科技(嘉兴)股份有限公司, 启东美意衬布有限公司, 南通海汇科技发展有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 中国产业用纺织品行业协会	○
72.	FZCPXT1128-2024	粘合衬水洗后的外观及尺寸变化试验方法	推荐	方法	修订	FZ/T 01084-2017		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会棉纺织品分技术委员会	南通海汇科技发展有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 上海天强纺织有限公司, 如皋市五山漂染有限责任公司, 启动千帆新材料有限公司, 浙江澳宇新材料科技有限公司, 中国产业用纺织品行业协会	○
73.	FZCPXT1129-2024	粘胶纤维本色纱线	推荐	产品	修订	FZ/T 12003-2014; FZ/T 12027-201		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会棉纺织品分技术委员会	福建新华源集团有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 山东联润新材料科技有限公司, 中国棉纺织行业协会	

2024 年第七批升级传统产业标准项目计划表

质量与可靠性提升

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
						2;FZ/T 12039-201 3						
74.	FZCPXT1130-2024	竹浆粘胶纤维本色纱线	推荐	产品	修订	FZ/T 12020-200 9		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会棉纺织品分技术委员会	福建新华源集团有限公司, 中国棉纺织行业协会, 上海市纺织工业技术监督所, 鲁泰纺织股份有限公司	
75.	FZCPXT1131-2024	帆布织物试验方法	推荐	方法	修订	FZ/T 10003-201 1		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会棉纺织品分技术委员会	宁波市产品食品质量检验研究院(宁波市纤维检验所), 无锡市太极实业股份有限公司, 江苏大生集团有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 中国棉纺织行业协会	○
76.	FZCPXT1132-2024	灯芯绒棉氨纶印染布	推荐	产品	修订	FZ/T 14039-201 7		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会印染制品分技术委员会	常州月夜灯芯绒有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 东莞市正标检测技术有限公司, 亚东(常州)科技有限公司, 河北宁纺集团有限责任公司, 中国印染行业协会	
77.	FZCPZT1133-2024	数码喷墨棉与锦纶长丝交织印花布	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会印染制品分技术委员会	绍兴乾雍纺织有限公司, 鲁丰织染有限公司, 愉悦家纺有限公司, 江苏金太阳纺织科技股份有限公司, 中国印染行业协会, 上海市纺织工业技术监督所	
78.	FZCPZT1134-2024	防切割袜	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会针织品分技术委员会	中国针织工业协会, 上海艾谷针纺织品有限公司, 探路者控股集团股份有限公司	
79.	FZCPXT1135-2024	割圈法针织人造毛皮	推荐	产品	修订	FZ/T 72006-201 7		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会针织品分技术委员会	无锡爱柯毛绒科技有限公司, 宁波科艺绿色皮草集团有限公司, 泉州领布机械科技有限公司, 天纺标检测认证股份有限公司	
80.	FZCPZT1136-2024	抗氧化针织内衣	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会针织品分技术委员会	爱慕股份有限公司, 联润翔(青岛)纺织科技有限公司, 深圳汇洁集团股份有限公司, 天纺标检测认证股份有限公司	

2024 年第七批升级传统产业标准项目计划表

质量与可靠性提升

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
81.	FZCPZT1137-2024	耐洗涤易护理针织服装	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会针织品分技术委员会	利郎(中国)有限公司, 福建省纤维检验中心, 天纺标检测认证股份有限公司, 诸城裕民针织有限公司	
82.	FZCPXT1138-2024	丝光棉针织面料	推荐	产品	修订	FZ/T 72012-2011		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会针织品分技术委员会	中国针织工业协会, 上海题桥江苏纺织科技有限公司, 鲁泰纺织股份有限公司	
83.	FZCPZT1139-2024	拓扑柔性凝胶针织面料	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会针织品分技术委员会	北京中科海势科技有限公司, 上海嘉麟杰纺织科技有限公司, 天纺标检测认证股份有限公司, 中联品检(北京)技术集团有限公司	
84.	FZCPZT1140-2024	绣花针织面料	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会针织品分技术委员会	绍兴柯桥区归零纺织品有限公司, 绍兴慕理纺织品有限公司, 绍兴新智兆刺绣有限公司	
85.	FZCPZT1141-2024	影剧院座椅用针织面料	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会针织品分技术委员会	中国针织工业协会, 海宁经编园华纬纺织有限公司, 福建鑫宝泰特种经编有限公司	
86.	FZCPXT1142-2024	针织复合服用面料	推荐	产品	修订	FZ/T 72016-2012		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会针织品分技术委员会	天津市针研技术有限公司, 江苏申利实业股份有限公司, 上海嘉麟杰纺织科技有限公司, 探路者控股集团股份有限公司, 青岛即发集团股份有限公司	
87.	FZCPXT1143-2024	针织工艺衫	推荐	产品	修订	FZ/T 73010-2016		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会针织品分技术委员会	天津市服研技术有限公司, 福建七匹狼实业股份有限公司, 浙江雅莹集团有限公司, 上海三枪(集团)有限公司, 宁波申洲针织有限公司	
88.	FZCPZT1144-2024	针织沙滩袜	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会针织品分技术委员会	天纺标检测认证股份有限公司, 海宁耐尔袜业有限公司, 浪莎针织有限公司, 福建省鸥浦体育用品有限公司, 中山丰华袜厂有限公司	
89.	FZCPZT1145-2024	炒色工艺机织服装	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国服装标准化技术委员会	上海纺织集团检测标准有限公司, 深圳市玮言服饰股份有限公司, 中纺标(深圳)检测有限公司, 国家	

2024 年第七批升级传统产业标准项目计划表

质量与可靠性提升

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
											服装质量监督检验中心(上海)	
90.	FZCPXT1146-2024	风衣	推荐	产品	修订	FZ/T 81010-2018		18	消费品工业司	全国服装标准化技术委员会	上海纺织集团检测标准有限公司, 北京弘毅时尚检验有限公司, 国家服装质量监督检验中心(上海), 利郎(中国)有限公司	
91.	FZCPZT1147-2024	机织暴汗服	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国服装标准化技术委员会	上海纺织集团检测标准有限公司, 中联品检(福建)检测服务有限公司, 后秀有限公司, 石狮市凯尚纺织科技有限公司	
92.	FZCPXT1148-2024	机织厨用服饰	推荐	产品	修订	FZ/T 81022-2018		18	消费品工业司	全国服装标准化技术委员会	上海纺织集团检测标准有限公司, 必维申美商品检测(上海)有限公司, 国家服装质量监督检验中心(上海), 温州大荣纺织仪器有限公司	
93.	FZCPXT1149-2024	机织配饰品	推荐	产品	修订	FZ/T 82006-2018		18	消费品工业司	全国服装标准化技术委员会	必维申美商品检测(上海)有限公司, 上海纺织集团检测标准有限公司, 国家服装质量监督检验中心(上海), 安莉芳(中国)服装有限公司	
94.	FZCPZT1150-2024	机织训练服	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国服装标准化技术委员会	上海纺织集团检测标准有限公司, 温州市质量技术监督科学研究院, 浙江好学生服饰有限公司	
95.	FZCPZT1151-2024	机织燕尾服	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国服装标准化技术委员会	上海纺织集团检测标准有限公司, 宁波法涵诗服装有限公司, 宁波市产品食品质量检验研究院(宁波市纤维检验所), 中国服装协会, 国家服装质量监督检验中心(上海)	
96.	FZCPZT1152-2024	可机洗易熨烫机织西服	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国服装标准化技术委员会	上海纺织集团检测标准有限公司, 中国服装协会, 大杨集团有限责任公司, 国家服装质量监督检验中心(上海)	
97.	FZCPZT1153-2024	老年人用防寒保暖机织护具技术要求	推荐	基础	制定			24	消费品工业司	全国服装标准化技术委员会	上海纺织集团检测标准有限公司, 广州检验检测认证集团有限公司,	○

2024 年第七批升级传统产业标准项目计划表

质量与可靠性提升

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
											上海市质量监督检验技术研究院, 纺织工业科学技术发展中心, 深圳市智能服装服饰产业发展研究会	
98.	FZCPZT1154-2024	民用电磁屏蔽机织服装	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国服装标准化技术委员会	上海纺织集团检测标准有限公司, 上海防电磁辐射协会, 上海十月妈咪网络股份有限公司, 上海宜信服装有限公司, 上海晨隆纺织新材料有限公司, 上海离贝磁纺织科技有限公司	
99.	FZCPXT1155-2024	涤纶、锦纶窗纱丝织物	推荐	产品	修订	FZ/T 43028-2014		18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会化纤长丝织物分技术委员会	浙江丝绸科技有限公司, 众望布艺股份有限公司, 浙江生态纺织品禁用染化料检测中心有限公司, 中国长丝织造协会	
100.	FZCPZT1156-2024	化纤长丝滑雪服织物	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会化纤长丝织物分技术委员会	吴江市汉塔纺织整理有限公司, 浙江丝绸科技有限公司, 中国长丝织造协会	
101.	FZCPZT1157-2024	锦纶长丝数码喷墨印花织物	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会化纤长丝织物分技术委员会	绍兴乾雍纺织有限公司, 浙江丝绸科技有限公司, 浙江生态纺织品禁用染化料检测中心有限公司	
102.	FZCPXT1158-2024	高强高模聚乙烯醇超短纤维	推荐	产品	修订	FZ/T 52023-2012		18	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	中国石化集团重庆川维化工有限公司, 安徽皖维高新材料股份有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 中国化学纤维工业协会	
103.	FZCPXT1159-2024	聚氯乙烯/聚对苯二甲酸乙二醇酯(PVC/PET)复合包覆丝	推荐	产品	修订	FZ/T 54083-2015		18	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	浙江三星特种纺织股份有限公司, 浙江星伦凯新材料科技有限公司, 浙江圣特斯林纺织有限公司, 东华大学, 上海纺织工业技术监督所	
104.	FZCPXT1160-2024	异形涤纶预取向丝	推荐	产品	修订	FZ/T 54045-2012		18	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	江苏盛虹化纤有限公司, 浙江荣盛控股集团有限公司, 桐昆集团股份有限公司, 浙江恒逸石化有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 江苏鹰翔化纤股份有限公司, 新凤鸣集	

2024 年第七批升级传统产业标准项目计划表

质量与可靠性提升

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
											团股份有限公司, 江苏恒力化纤股份有限公司, 中国化学纤维工业协会	
105.	FZCPXT1161-2024	卷帘窗饰面料	推荐	产品	修订	FZ/T 62025-2015		18	消费品工业司	全国家用纺织品标准化技术委员会	浙江大爱窗饰有限公司, 江苏君霖纺织科技有限公司, 常州依丽雅斯纺织品有限公司, 浙江金蝉布艺股份有限公司, 杭州世典智能遮阳科技有限公司	
106.	FZCPXT1162-2024	抗菌毛巾	推荐	产品	修订	FZ/T 62015-2009		18	消费品工业司	全国家用纺织品标准化技术委员会	山东滨州亚光毛巾有限公司, 江苏省纺织产品质量监督检验研究院, 洁丽雅新越丝路责任有限公司	
107.	FZCPXT1163-2024	缝纫线含油率测定方法	推荐	方法	修订	FZ/T 60001-2007		18	消费品工业司	全国家用纺织品标准化技术委员会线带分技术委员会	上海市纺织工业技术监督所, 浙江东一线业有限公司, 石狮市飞轮线带织造有限公司, 沪江线业有限公司, 江苏无染彩实业发展有限公司, 浙江沪江线业有限公司	○
108.	FZCPZT1164-2024	公共交通工具拉环用织带	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国家用纺织品标准化技术委员会线带分技术委员会	浙江省轻工业产品质量检验研究院, 杭州市质量技术监督检测院, 杭州市质量技术协会, 浙江海利得新材料股份有限公司, 中国城市公共交通协会, 上海市纺织工业技术监督所	
109.	FZCPXT1165-2024	维纶缝纫线	推荐	产品	修订	FZ/T 63004-2011		18	消费品工业司	全国家用纺织品标准化技术委员会线带分技术委员会	浙江东一线业有限公司, 浙江耿基实业有限公司, 江苏无染彩实业发展有限公司, 沪江线业有限公司, 浙江沪江线业有限公司, 上海市纺织工业技术监督所	
110.	FZCPXT1166-2024	桑蚕丝/氨纶弹力丝织物	推荐	产品	修订	FZ/T 43017-2011		18	消费品工业司	全国丝绸标准化技术委员会	金富春集团有限公司, 达利丝绸(浙江)有限公司, 浙江丝绸科技有限公司	
111.	FZCPXT1167-2024	桑蚕丝/羊毛混纺绢丝	推荐	产品	修订	FZ/T 42014-201		18	消费品工业司	全国丝绸标准化技术委员会	浙江金鹰股份有限公司, 江苏苏丝丝绸股份有限公司, 浙江丝绸科技	

2024 年第七批升级传统产业标准项目计划表

质量与可靠性提升

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
						4					有限公司	
112.	FZCPXT1168-2024	桑蚕丝纬编织针织绸	推荐	产品	修订	FZ/T 43004-201 3		18	消费品工业司	全国丝绸标准化技术委员会	浙江丝绸科技有限公司, 江苏鑫缘丝绸科技有限公司, 江苏华佳丝绸有限公司	
113.	FZCPZT1169-2024	天然彩色蚕丝及制品中叶黄素含量的测定 高效液相色谱法	推荐	方法	制定			24	消费品工业司	全国丝绸标准化技术委员会	杭州海关技术中心, 杭州万事利丝绸科技有限公司, 浙江省检验检疫科学技术研究院, 开化明阳健康科技有限公司	○

2024 年第七批升级传统产业标准项目计划表

智能制造

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
114.	FZCPZT1170-2024	智能制造 纺织行业应用 纺织面料生产智能管控通用要求	推荐	基础	制定			24	消费品工业司	中国纺织工业联合会	东华大学, 上海嘉麟杰纺织科技有限公司, 福建省百凯经编实业有限公司, 福建省晋江市华宇织造有限公司, 机械工业仪器仪表综合技术经济研究所	
115.	FZCPZT1171-2024	智能制造 纺织行业应用 毛纺织智能工厂通用技术要求	推荐	基础	制定			24	消费品工业司	中国纺织工业联合会	中国毛纺织行业协会, 纺织工业科学技术发展中心, 浙江理工大学, 江苏阳光集团有限公司, 浙江新澳纺织股份有限公司, 康赛妮集团有限公司	

2024 年第七批升级传统产业标准项目计划表

绿色低碳

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
116.	FZCPZT1172-2024	产品碳足迹 产品种类规则 熔喷法非织造布	推荐	方法	制定			24	消费品工业司	中国纺织工业联合会	浙江理工大学, 浙江省轻工业产品质量检验研究院, 建德市朝美日化有限公司, 中纺标检验认证股份有限公司, 绍兴宜可纺织科技有限公司	
117.	FZCPZT1173-2024	废旧纺织品开松机	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织机械与附件标准化技术委员会 纺纱、染整机械分技术委员会	无锡纺织机械质量监督检验中心, 青岛宏大纺织机械有限责任公司, 温州裕大环保科技有限公司, 青岛新顺兴环保科技有限公司, 温州旭朗环保科技有限公司, 高密盛宝特机械制造有限公司, 高密容大机械有限公司, 高密市诚迈环保科技有限公司, 济南鑫金龙机械有限公司, 山东新海纳机械设备有限公司, 潍坊遥大环保科技有限公司	
118.	FZCPZT1174-2024	废旧棉再生浆粕产莱赛尔短纤维	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	湖北金环绿色纤维有限公司, 山东银鹰股份有限公司, 东华大学, 中国化学纤维工业协会, 上海市纺织工业技术监督所, 唐山三友集团兴达化纤有限公司	
119.	FZCPXT1175-2024	有色循环再利用涤纶牵伸丝	推荐	产品	修订	FZ/T 54097-2017		18	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	浙江海利环保科技股份有限公司, 福建省百川资源再生科技股份有限公司, 仪征市仲兴环保科技有限公司, 桐昆集团股份有限公司, 新凤鸣集团股份有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 中国化学纤维工业协会, 浙江古纤道股份有限公司, 江苏恒力化纤股份有限公司	
120.	FZCPZT1176-2024	阻燃循环再利用涤纶牵伸丝	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	浙江海利环保科技股份有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 中国化学纤维工业协会, 福建省百川资源再生科技股份有限公司, 桐昆集	

2024 年第七批升级传统产业标准项目计划表

绿色低碳

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
											团股份有限公司	
121.	FZCPZT1177-2024	阳离子染料可染改性涤纶/循环再利用涤纶(CDPET/RPET)合股低弹丝	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	江苏港虹纤维有限公司, 江苏国望高科纤维有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 中国化学纤维工业协会, 桐昆集团股份有限公司, 浙江古纤道股份有限公司	
122.	FZCPZT1178-2024	阳离子染料可染改性循环再利用涤纶预取向丝	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	浙江海利环保科技股份有限公司, 福建省百川资源再生科技股份有限公司, 中国化学纤维工业协会, 上海市纺织工业技术监督所, 桐昆集团股份有限公司, 浙江古纤道股份有限公司	
123.	FZCPZT1179-2024	再生纤维素纤维用浆粕 废旧棉纺织品再生浆粕	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	山东银鹰股份有限公司, 湖北金环绿色纤维有限公司, 齐鲁工业大学, 东华大学, 中国科学院化学研究所, 中国化学纤维工业协会, 上海市纺织工业技术监督所, 唐山三友集团兴达化纤有限公司	

2024 年第七批夯实产业基础标准项目计划表

工程建设

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
124.	JCGCZT1180-2024	电致变色玻璃应用技术规范	推荐	工程建设	制定			24	规划司	建材工业综合标准化技术委员会	中国国检测试控股集团股份有限公司, 光羿智能科技(苏州)有限公司, 秦皇岛玻璃工业研究设计院有限公司, 逸莱创(北京)智能材料科技有限公司, 中国建筑科学研究院有限公司, 苏州国松建筑装饰有限公司	○
125.	JCGCZT1181-2024	非固化橡胶沥青防水涂料应用技术规范	推荐	工程建设	制定			24	规划司	建材工业综合标准化技术委员会	中建材苏州防水研究院有限公司, 北新防水有限公司, 科顺防水科技股份有限公司, 宏源防水科技集团有限公司, 辽宁九鼎宏泰防水科技有限公司, 北京圣洁防水材料有限公司, 深圳市卓宝科技股份有限公司, 寿光市天丰防水材料有限公司	○
126.	JCGCZT1182-2024	固废基胶凝材料应用技术规范	推荐	工程建设	制定			24	规划司	建材工业综合标准化技术委员会	建筑材料工业技术情报研究所, 北京科技大学, 广西交科集团有限公司, 河北省建筑科学研究院有限公司, 迁安威盛固废环保实业有限公司	○
127.	JCGCZT1183-2024	建筑固废再生砂粉应用技术规范	推荐	工程建设	制定			24	规划司	建材工业综合标准化技术委员会	建筑材料工业技术情报研究所, 上海理工大学, 青岛北苑资源综合利用建材有限公司, 上海山美环保装备股份有限公司, 鸿翔环境科技股份有限公司, 中国建筑材料工业规划研究院	○
128.	JCGCZT1184-2024	建筑用钛饰面复合板应用技术规范	推荐	工程建设	制定			24	规划司	建材工业综合标准化技术委员会	建筑材料工业技术情报研究所, 淮安钛谷科技有限公司, 江苏阿路美格新材料股份有限公司, 山东合盛汇能产业园开发有限公司, 云南国钛金属股份有限公司, 宝鸡钛业股份有限公司	○

2024 年第七批夯实产业基础标准项目计划表

工程建设

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
129.	JJGCZT1185-2024	天然火山灰质材料在混凝土中应用技术规范	推荐	工程建设	制定			24	规划司	建材工业综合标准化技术委员会	中国建筑科学研究院有限公司, 中国路桥工程有限责任公司, 武汉理工大学, 同济大学, 海南瑞泽双林建材有限公司, 中交第二公路工程局有限公司	○
130.	SJGCZT1186-2024	电子工业企业总平面设计规范	推荐	工程建设	制定			24	规划司	电子工程标准定额站	中国电子系统工程第二建设有限公司, 中国电子技术标准化研究院, 中国电子工程设计院有限公司, 江苏中电创新环境科技有限公司, 中电智维(上海)科技有限公司, 江苏融科装备科技有限公司	○

2024 年第七批其他标准项目计划表

纺织行业

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
131.	FZCPZT1187-2024	曲面法摩擦色牢度仪	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织机械与附件标准化技术委员会	南通宏大实验仪器有限公司, 温州市大荣纺织仪器有限公司, 温州方圆仪器有限公司, 中国纺织机械协会, 国家床上用品质量检验检测中心(江苏)	
132.	FZCPZT1188-2024	纺织品 织物防粘毛性能试验方法	推荐	方法	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会基础标准分技术委员会	南通宏大实验仪器有限公司, 上海海关工业品与原材料检测技术中心, 广东溢达纺织有限公司	○
133.	FZCPZT1189-2024	粗梳骆驼绒织品	推荐	产品	制定			18	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会毛纺织品分技术委员会	山东神州毛纺织有限公司, 上海纺织集团检测标准有限公司, 安美桥(南宮)羊绒制品有限公司, 宁波中鑫毛纺集团有限公司	
134.	FZCPZT1190-2024	分梳狐狸绒	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会毛纺织品分技术委员会	安徽羚威羊绒制品有限公司, 中国毛纺织行业协会, 上海纺织集团检测标准有限公司	
135.	FZCPZT1191-2024	狐狸绒针织品	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会毛纺织品分技术委员会	桐乡市运盛纺织有限公司, 安徽天威羊绒制品有限公司, 中国毛纺织行业协会, 北京毛纺织科学研究所检验中心	
136.	FZCPZT1192-2024	狐狸绒针织绒线	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会毛纺织品分技术委员会	安徽天威羊绒制品有限公司, 中国毛纺织行业协会, 北京毛纺织科学研究所检验中心	
137.	FZCPZT1193-2024	涤纶粘胶纤维混纺氨纶包芯色纺纱	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会棉纺织品分技术委员会	安徽翰联色纺股份有限公司, 杭州福恩股份有限公司, 泰和新材集团股份有限公司, 现代纺织技术创新中心(鉴湖实验室), 山东联润色纺科技有限公司, 山东新意纺织材料有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 中国棉纺织行业协会	
138.	FZCPZT1194-2024	棉及化纤纯纺、混纺纱线和本色布检验周期规范	推荐	基础	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会棉纺织品分	上海市纺织工业技术监督所, 江苏大生集团有限公司, 山东联润新材	○

2024 年第七批其他标准项目计划表

纺织行业

序号	项目编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	部内主管司局	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	备注
										技术委员会	料科技有限公司, 安徽润达纺织股份有限公司, 现代纺织技术创新中心, 中国棉纺织行业协会	
139.	FZCPZT1195-2024	棉粘胶纤维混纺锦纶长丝包芯纱本色布	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会棉纺织品分技术委员会	浙江鑫海纺织有限公司, 浙江玉帛纺织股份有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 中山市中标技术服务有限公司, 中国棉纺织行业协会, 东华大学	
140.	FZCPZT1196-2024	水溶性非织造粘合衬	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会棉纺织品分技术委员会	南通海汇科技发展有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 长兴县志纬服装辅料有限公司, 浙江澳宇新材料科技有限公司, 中国产业用纺织品行业协会	
141.	FZCPZT1197-2024	服装产品 电子商务质量管理要求	推荐	基础	制定			24	消费品工业司	全国服装标准化技术委员会	上海纺织集团检测标准有限公司, 上海识装信息科技有限公司, 曙煜(上海)信息服务有限公司, 通标标准技术服务(上海)有限公司	○
142.	FZCPZT1198-2024	智能降温机织服装技术要求	推荐	基础	制定			24	消费品工业司	全国服装标准化技术委员会	上海纺织集团检测标准有限公司, 苏州大学, 江苏省纺织产品质量监督检验研究院, 国家服装质量监督检验中心(上海)	○
143.	FZCPZT1199-2024	化学纤维 热解性能试验方法 热重红外联用法	推荐	方法	制定			24	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	苏州大学, 上海市纺织工业技术监督所, 中国化学纤维工业协会, 烟台泰和新材料股份有限公司, 桐昆集团股份有限公司	○
144.	FZCPZT1200-2024	荞麦壳枕、垫	推荐	产品	制定			24	消费品工业司	全国家用纺织品标准化技术委员会床上用品分技术委员会	成都晓梦纺织品有限公司, 江苏柏琳家用纺织品有限公司, 罗莱生活科技股份有限公司	