

工业和信息化部
2026 年第四批行业标准制修订计划
(征求意见稿)

工业和信息化部

二〇二六年三月

目 录

强化新兴产业标准项目计划	1
人工智能.....	1
新材料.....	3
信息技术.....	4
升级传统产业标准项目计划	6
数字化转型.....	6
绿色低碳.....	7
质量与可靠性提升.....	8
夯实产业基础标准项目计划	17
工程建设.....	17
安全生产.....	21

强化新兴产业标准项目计划表

人工智能

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.	YDCPZT0396-2026	人工智能 产品服务 搜索智能体能力技术要求	推荐	产品	制定			12	科技司	人工智能标准化技术委员会	中国信息通信研究院，南京新一代人工智能研究院有限公司，中国联合网络通信有限公司软件研究院，北京百度网讯科技有限公司，上海商汤智能科技有限公司，枣庄市网络社会组织联合会，维沃移动通信有限公司，中移互联网有限公司，星环信息科技（上海）股份有限公司，亚信科技（中国）有限公司，浪潮通信信息系统有限公司，中国石油国际勘探开发有限公司，中移（杭州）信息技术有限公司，广东省计量科学研究院（华南国家计量测试中心）	
2.	YDCPZT0397-2026	人工智能 产品服务 知识计算智能体技术要求	推荐	产品	制定			12	科技司	人工智能标准化技术委员会	中国信息通信研究院，南京新一代人工智能研究院有限公司，中移互联网有限公司，浪潮通信信息系统有限公司，浪潮云信息技术股份公司，中移（杭州）信息技术有限公司，南航数智科技（广东）有限公司，广东省计量科学研究院（华南国家计量测试中心），枣庄市网络社会组织联合会，中兴通讯股份有限公司，中通服咨询设计研究院有限公司，神州数码信息服务集团股份有限公司，数融智联（徐州）信息科技有限公司，深圳市矽赫科技有限公司	

强化新兴产业标准项目计划表

人工智能

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
3.	YDCPZT0398-2026	人工智能 赋能应用 电力知识计算与生成式大模型协同技术要求	推荐	方法	制定			12	科技司	人工智能标准化技术委员会	广东电网有限责任公司，中国信息通信研究院，南方电网人工智能科技有限公司	
4.	YDCPZT0399-2026	人工智能 关键基础技术 智能体运营平台技术要求	推荐	方法	制定			12	科技司	人工智能标准化技术委员会	中移（杭州）信息技术有限公司，中国信息通信研究院，南京新一代人工智能研究院有限公司，北京百度网讯科技有限公司，蚂蚁科技集团股份有限公司，中国联合网络通信集团有限公司，中国移动通信集团有限公司，中兴通讯股份有限公司，北京小米移动软件有限公司，浪潮通信信息系统有限公司，浪潮电子信息产业股份有限公司，中电信数智科技有限公司，昕诺飞（中国）投资有限公司，上海诺基亚贝尔股份有限公司，高颂数科（厦门）智能技术有限公司	

强化新兴产业标准项目计划表

新材料

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
5.	FZCPZT0400-2026	间位芳纶与阻燃再生纤维素纤维混纺防静电本色布	推荐	产品	制定			12	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	常熟市宝沣特种纤维有限公司, 泰和新材集团股份有限公司, 陕西元丰新材料科技有限公司, 兰精纤维(上海)有限公司, 山东联润新材料科技有限公司, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 中国棉纺织行业协会	
6.	FZCPZT0401-2026	间位芳纶与阻燃再生纤维素纤维混纺纱线	推荐	产品	制定			12	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	常熟市宝沣特种纤维有限公司, 泰和新材集团股份有限公司, 江苏天地造新材料科技有限公司, 山东联润新材料科技有限公司, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 中国棉纺织行业协会	
7.	FZCPZT0402-2026	聚偏氟乙烯(PVDF)单丝	推荐	产品	制定			12	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	南通新帝克单丝科技股份有限公司, 无锡金通高纤股份有限公司, 江苏杜为新材料科技有限公司, 海宁市高博特种纤维股份有限公司, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 中国化学纤维工业协会	
8.	FZCPZT0403-2026	阳离子染料可染改性聚对苯二甲酸丙二醇酯牵伸丝	推荐	产品	制定			12	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, 嘉兴逸鹏化纤有限公司, 桐昆集团股份有限公司, 浙江理工大学, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 中国化学纤维工业协会	
9.	FZCPZT0404-2026	阻燃涤纶膨体长丝	推荐	产品	制定			12	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, 江苏凯普特新材料科技有限公司, 江苏君诚新材料有限公司, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 中国化学纤维工业协会	

强化新兴产业标准项目计划表

信息技术

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
10.	SJCPXT0405-2026	信息设备资源共享协同服务第1部分：基础协议	推荐	基础	修订	SJ/T 11310-2005		12	电子信息司	全国信息技术标准化技术委员会	北京市闪联信息产业协会，中国电子技术标准化研究院，联想（北京）有限公司，深圳市闪联信息技术有限公司，广东美的制冷设备有限公司，北京小米移动软件有限公司，青岛海尔科技有限公司，中移（杭州）信息技术有限公司	
11.	SJCPXT0406-2026	信息设备资源共享协同服务第2部分：应用框架	推荐	基础	修订	SJ/T 11310.2-2015		12	电子信息司	全国信息技术标准化技术委员会	北京市闪联信息产业协会，中国电子技术标准化研究院，联想（北京）有限公司，深圳市闪联信息技术有限公司，广东美的制冷设备有限公司，北京小米移动软件有限公司，青岛海尔科技有限公司，中移（杭州）信息技术有限公司	
12.	SJCPXT0407-2026	信息设备资源共享协同服务第3部分：基础应用	推荐	基础	修订	SJ/T 11310.3-2015		12	电子信息司	全国信息技术标准化技术委员会	北京市闪联信息产业协会，中国电子技术标准化研究院，联想（北京）有限公司，深圳市闪联信息技术有限公司，广东美的制冷设备有限公司，北京小米移动软件有限公司，青岛海尔科技有限公司，中移（杭州）信息技术有限公司	
13.	SJCPXT0408-2026	信息设备资源共享协同服务第4部分：设备验证	推荐	基础	修订	SJ/T 11311-2005		12	电子信息司	全国信息技术标准化技术委员会	北京市闪联信息产业协会，中国电子技术标准化研究院，联想（北京）有限公司，深圳市闪联信息技术有限公司，广东美的制冷设备有限公司，北京小米移动软件	

强化新兴产业标准项目计划表

信息技术

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
											有限公司, 青岛海尔科技有限公司, 中移(杭州)信息技术有限公司	
14.	SJCPXT0409-2026	信息设备资源共享协同服务第5部分: 设备类型	推荐	基础	修订	SJ/T 11310.5-2015		12	电子信息司	全国信息技术标准化技术委员会	北京市闪联信息产业协会, 中国电子技术标准化研究院, 联想(北京)有限公司, 深圳市闪联信息技术有限公司, 广东美的制冷设备有限公司, 北京小米移动软件有限公司, 青岛海尔科技有限公司, 中移(杭州)信息技术有限公司	
15.	SJCPXT0410-2026	信息设备资源共享协同服务第6部分: 服务类型	推荐	基础	修订	SJ/T 11310.6-2015		12	电子信息司	全国信息技术标准化技术委员会	北京市闪联信息产业协会, 中国电子技术标准化研究院, 联想(北京)有限公司, 深圳市闪联信息技术有限公司, 广东美的制冷设备有限公司, 北京小米移动软件有限公司, 青岛海尔科技有限公司, 中移(杭州)信息技术有限公司	

升级传统产业标准项目计划表

数字化转型

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
16.	YDCPZT0411-2026	面向煤矿工业的时间敏感网络交换机技术要求	推荐	产品	制定			12	信息通信管理局	中国通信标准化协会	深圳市三旺通信股份有限公司，中国信息通信研究院，上海山源电子科技股份有限公司，紫金山实验室，北京东土科技股份有限公司，西安云维智联科技有限公司	

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
17.	FZCPZT0412-2026	废旧棉再生浆粕产粘胶长丝	推荐	产品	制定			12	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	宜宾海丝特纤维有限责任公司，吉林化纤股份有限公司，新乡化纤股份有限公司，湖北金环股份有限公司，上海纺科院江版纺织技术服务有限公司，中国化学纤维工业协会	
18.	FZCPXT0413-2026	水刺机用循环水处理设备	推荐	产品	修订	FZ/T 93081-2012		12	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	宜兴市鸿锦水处理设备有限公司，郑纺机纺织机械股份有限公司，无锡轻工业学校，中国纺织机械协会	

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
19.	FZCPXT0414-2026	水刺机	推荐	产品	修订	FZ/T 93083-2012		12	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	郑纺机纺织机械股份有限公司, 中国纺织机械协会, 常熟市飞龙无纺机械有限公司	
20.	FZCPXT0415-2026	衬纬经编织拉毛粘合衬	推荐	产品	修订	FZ/T 64070-2019		12	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	晟合新材料科技(嘉兴)股份有限公司, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 长兴县志纬服装辅料有限公司, 江苏欣捷纺织科技有限责任公司, 浙江纺织服装职业技术学院, 泰州万邦无纺业有限公司, 启东美意衬布有限公司, 中国产业用纺织品行业协会	
21.	FZCPZT0416-2026	涤纶与莱赛尔纤维混纺本色纱	推荐	产品	制定			12	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	吴江京奕特种纤维有限公司, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 山东联润新材料科技有限公司, 高密市元信纺织有限公司, 枣庄市台儿庄区经济开发区, 山东正凯新材料股份有限公司, 魏桥纺织股份有限公司, 南通双弘纺织有限公司, 鲁泰纺织股份有限公司, 中国棉纺织行业协会	
22.	FZCPZT0417-2026	涤纶粘胶纤维混纺氨纶包芯本色纱	推荐	产品	制定			12	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	山东正凯新材料股份有限公司, 山东福凯新材料科技有限公司, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 中国棉纺织行业协会	
23.	FZCPZT0418-2026	涤纶粘胶纤维混纺氨纶包芯纱本色布	推荐	产品	制定			12	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	正凯纺织有限公司, 安徽和邦纺织科技有限公司, 杭州福恩股份有限公司, 浙江三元纺织有限公	

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，现代纺织技术创新中心（鉴湖实验室），上海市纺织工业技术监督所，中国棉纺织行业协会	
24.	FZCPZT0419-2026	覆膜衬纬经编针织衬	推荐	产品	制定			12	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	晟合新材料科技（嘉兴）股份有限公司，维柏思特衬布（南通）有限公司，上海天强纺织有限公司，浙江澳宇新材料科技有限公司，上海纺科院江版纺织技术服务有限公司，中国产业用纺织品行业协会	
25.	FZCPXT0420-2026	经平绒棉本色布	推荐	产品	修订	FZ/T 13008-2018		12	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	江阴望春花平绒有限公司，江苏大生集团有限公司，浙江玉帛纺织股份有限公司，上海纺科院江版纺织技术服务有限公司，中国棉纺织行业协会	
26.	FZCPXT0421-2026	拒油防污机织粘合衬	推荐	产品	修订	FZ/T 64068-2019		12	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，上海天强纺织有限公司，晟合新材料科技（嘉兴）股份有限公司，江苏欣捷纺织科技有限责任公司，上海纺科院江版纺织技术服务有限公司，中国产业用纺织品行业协会	
27.	FZCPZT0422-2026	莱赛尔纤维色纺纱	推荐	产品	制定			12	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	绍兴市维晟色纺有限公司，安徽翰联色纺股份有限公司，浙江湖州威达集团股份有限公司，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，上海纺科院江版纺织技术服务有限公司，中国棉纺织行业协会	

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
28.	FZCPZT0423-2026	棉莱赛尔纤维混纺纱与涤纶长丝交织本色布	推荐	产品	制定			12	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	正凯纺织有限公司, 安徽杰达纺织科技有限公司, 杭州福恩股份有限公司, 现代纺织技术创新中心(鉴湖实验室), 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 中国棉纺织行业协会	
29.	FZCPZT0424-2026	棉与锦纶/涤纶长丝包覆本色线	推荐	产品	制定			12	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	浙江麻银佳纺织科技有限公司, 安徽翰联色纺股份有限公司, 绍兴市维晟色纺有限公司, 现代纺织技术创新中心(鉴湖实验室), 山东联润新材料科技有限公司, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 中国棉纺织协会	
30.	FZCPXT0425-2026	树脂机织衬	推荐	产品	修订	FZ/T 64007-2019		12	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, 维柏思特衬布(南通)有限公司, 如皋市五山漂染有限责任公司, 启东美意衬布有限公司, 浙江澳宇新材料科技有限公司, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 中国产业用纺织品行业协会	
31.	FZCPXT0426-2026	双面机织粘合衬	推荐	产品	修订	FZ/T 64067-2019		12	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, 晟合新材料科技(嘉兴)股份有限公司, 江苏依依新材料有限公司, 温州华特热熔胶股份有限公司, 南通海汇科技发展有限公司, 常熟市国美服装辅料有限公司, 启东美意衬布有限公司, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 中国产业用纺织品行业协会	
32.	FZCPZT0427-2026	阻燃机织粘合衬	推荐	产品	制定			12	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, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 浙江澳宇新材料科技有	

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
											限公司, 江苏衣依新材料有限公司, 中国产业用纺织品行业协会	
33.	FZCPXT0428-2026	经编网眼织物复合凉席	推荐	产品	修订	FZ/T 62035-2017		12	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	罗莱生活科技股份有限公司, 江苏梦兰集团有限公司, 南通市纤维检验所, 上海罗莱生活科技有限公司	
34.	FZCPZT0429-2026	不锈钢、铁铬铝金属纤维机织布	推荐	产品	制定			12	消费品工业司	全国产业用纺织品标准化技术委员会	保定三源纺织科技有限公司, 惠州学院, 中国产业用纺织品行业协会	
35.	FZCPZT0430-2026	防草布	推荐	产品	制定			12	消费品工业司	全国产业用纺织品标准化技术委员会	山东金冠网具有限公司, 山东滨州绿洲网业有限公司, 金冠(山东)防护用品有限公司, 中国产业用纺织品行业协会	
36.	FZCPZT0431-2026	防虫网	推荐	产品	制定			12	消费品工业司	全国产业用纺织品标准化技术委员会	山东金冠网具有限公司, 金冠(山东)防护用品有限公司, 山东滨州绿洲网业有限公司, 中国产业用纺织品行业协会	
37.	FZCPXT0432-2026	浆纱机	推荐	产品	修订	FZ/T 94041-2007		12	消费品工业司	全国纺织机械与附件标准化技术委员会	中国纺织机械协会, 江苏祥盛宜江智能科技有限公司, 江南大学, 郑纺机纺织机械股份有限公司, 江阴祥盛纺印机械制造有限公司, 盐城市荣意来纺机有限公司	
38.	FZCPXT0433-2026	圆网印花机	推荐	产品	修订	FZ/T 95003-2018		12	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, 福建信龙机械科技股份有限公司, 西安德高印染自动化工程有限公司, 浙江立鸿印染机械科技有限公司, 福建聚旺高科工业股份有限公司, 新昌县远润纺织机械有限公司, 湖州惠盛机械有限公司, 江苏小太阳机械科技有限公司	

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
39.	FZCPXT0434-2026	纺纱器	推荐	产品	修订	FZ/T 93103-201 8		12	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, 安徽日发纺织机械有限公司, 浙江泰坦股份有限公司, 山西新纺科技有限公司, 温岭市日盛机械有限公司	
40.	FZCPXT0435-2026	粗细联输送系统	推荐	产品	修订	FZ/T 93104-201 8		12	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, 青岛环球集团股份有限公司, 天津宏大纺织机械有限公司, 常州市同和纺织机械制造有限公司, 无锡宏源机电科技股份有限公司	
41.	FZCPXT0436-2026	烘筒干燥机	推荐	产品	修订	FZ/T 95009-201 7		12	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, 无锡市荣孚机械制造有限公司, 江苏建业机械制造有限公司, 江苏迎阳无纺机械有限公司, 常熟市伟成非织造成套设备有限公司, 福建信龙机械科技股份有限公司, 西安德高印染自动化工程有限公司, 江苏红旗印染机械有限公司, 常熟市飞龙无纺机械有限公司, 泰州市恒丰染整设备有限公司	
42.	FZCPXT0437-2026	棉精梳机	推荐	产品	修订	FZ/T 93046-201 8		12	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, 经纬智能纺织机械有限公司, 江苏凯宫机械股份有限公司, 上海敦孚精梳机械有限公司, 山西贝斯特机械制造有限公司, 浙江锦峰纺织机械有限公司, 金轮针布(江苏)有限公司, 无锡市兰翔胶业有限公司	

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
43.	FZCPZT0438-2026	整体成型机织鞋面用织物	推荐	产品	制定			12	消费品工业司	全国纺织品标准化技术委员会	福建省纤维检验中心,中纺标(福建)检测有限公司,信泰(福建)科技有限公司,福建华峰新材料有限公司	
44.	FZCPZT0439-2026	纺织品 稀土元素含量的测定	推荐	方法	制定			12	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	天津包钢稀土研究院有限责任公司,中纺标(天津)科技发展有限公司,天津市产品质量监督检测技术研究院纺织纤维检验中心	
45.	FZCPXT0440-2026	涤纶长丝氨纶包覆纱弹力印染布	推荐	产品	修订	FZ/T 14046-2019		12	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	福建华峰新材料有限公司,常州嘉宝服饰有限公司,浙江美欣达纺织印染科技有限公司,湖州纳尼亚实业有限公司,福建省纤维检验中心,上海嘉乐股份有限公司,上海纺科院江版纺织技术服务有限公司,中国印染行业协会	
46.	FZCPXT0441-2026	涤纶印染布	推荐	产品	修订	FZ/T 14047-2019		12	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,福建华锦实业有限公司,常州市武进丰盛针织有限公司,广东省东莞市质量监督检测中心,浙江盛发纺织印染有限公司,浙江美欣达纺织印染科技有限公司,长兴宏峰科技股份有限公司,上海纺科院江版纺织技术服务有限公司,中国印染行业协会	
47.	FZCPXT0442-2026	拉毛起绒棉印染布	推荐	产品	修订	FZ/T 14003-2019		12	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	江苏金太阳纺织科技股份有限公司,广东溢达纺织有限公司,河南嘉辉纺织印染有限公司,南通海汇纺织科技有限公司,上海纺科院江版纺织技术服务有限公司,中国印染行业协会	

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
48.	FZCPXT0443-2026	棉氨纶包芯纱弹力印染布	推荐	产品	修订	FZ/T 14016-2019		12	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	华纺股份有限公司, 湖北际华新四五印染有限公司, 鲁丰织染有限公司, 河南嘉辉纺织印染有限公司, 四川意龙科纺集团股份有限公司, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 中国印染行业协会	
49.	FZCPZT0444-2026	棉与涤纶混纺氨纶包芯纱弹力印染布	推荐	产品	制定			12	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	河南省纤维纺织产品质量监测检验研究院, 浙江盛发纺织印染有限公司, 四川意龙科纺集团股份有限公司, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 中国印染行业协会	
50.	FZCPXT0445-2026	棉与粘胶纤维氨纶包芯纱交织弹力印染布	推荐	产品	修订	FZ/T 14042-2018		12	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	华纺股份有限公司, 常州嘉宝服饰有限公司, 浙江盛发纺织印染有限公司, 南通金仕达高精实业股份有限公司, 鲁丰织染有限公司, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 中国印染行业协会	
51.	FZCPXT0446-2026	数码喷墨棉印花布	推荐	产品	修订	FZ/T 14043-2019		12	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	鲁丰织染有限公司, 愉悦家纺有限公司, 山东如意数码科技印染有限公司, 孚日集团股份有限公司, 盛虹集团有限公司, 浙江富润印染有限公司, 浙江美欣达纺织印染科技有限公司, 南通海汇数码印花科技有限公司, 南通金仕达高精实业股份有限公司, 中国印染行业协会, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司	
52.	FZCPZT0447-2026	无缝机织服装	推荐	产品	制定			12	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, 宁波太平鸟时尚服饰股份有限公司, 安踏(中国)有限公司	

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
53.	FZCPZT0448-2026	复合包覆丝皮芯粘合牢度试验方法	推荐	方法	制定			12	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	浙江星伦凯新材料科技有限公司, 东华大学, 常州市华纺纺织仪器有限公司, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 中国化学纤维工业协会	
54.	FZCPXT0449-2026	海岛涤锦复合短纤维	推荐	产品	修订	FZ/T 52037-2014		12	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	临邑大正特纤新材料有限公司, 上海市合成纤维研究所有限公司, 福建极利新材料科技有限公司, 齐鲁工业大学, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 中国化学纤维工业协会	
55.	FZCPZT0450-2026	合成纤维 燃烧熔滴性能试验方法	推荐	方法	制定			12	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	江苏新视界先进功能纤维创新中心有限公司, 上海德福伦新材料科技有限公司, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 中国化学纤维工业协会, 苏州大学, 桐昆集团股份有限公司, 新凤鸣集团股份有限公司, 泰和新材集团股份有限公司	
56.	FZCPXT0451-2026	聚对苯二甲酸-1, 3-丙二醇酯 (PTT) 短纤维	推荐	产品	修订	FZ/T 52031-2014		12	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	上海德福伦新材料科技有限公司, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 中国化学纤维工业协会, 杭州观晨实业有限公司	
57.	FZCPZT0452-2026	聚对苯二甲酸乙二醇酯纤维表面可萃取物含量的测定	推荐	方法	制定			12	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	安徽工程大学, 滁州兴邦聚合彩纤有限公司, 江苏澄信检验检测认证股份有限公司, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 中国化学纤维工业协会	

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
58.	FZCPXT0453-2026	抗菌涤纶短纤维	推荐	产品	修订	FZ/T 52035-201 4		12	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	上海德福伦新材料科技有限公司, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 中国化学纤维工业协会, 中国石化仪征化纤有限责任公司	
59.	FZCPXT0454-2026	阻燃涤纶短纤维	推荐	产品	修订	FZ/T 52022-201 2		12	消费品工业司	全国化学纤维标准化技术委员会	上海德福伦新材料科技有限公司, 上海纺科院江版纺织技术服务有限公司, 中国化学纤维工业协会, 江苏江南高纤股份有限公司	
60.	FZCPZT0455-2026	丙纶长丝缝纫线	推荐	产品	制定			12	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	威普线业(绍兴)有限公司, 江阴威普线业有限公司, 无锡市宇恒线业有限公司, 浙江一可线业科技有限公司, 现代纺织技术创新中心(鉴湖实验室)	
61.	FZCPXT0456-2026	聚酯弹力缝纫线	推荐	产品	修订	FZ/T 63025-201 5		12	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	华美线业有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 石狮市飞轮线带织造有限公司, 沪江线业有限公司, 浙江东一线业有限公司, 南通神马线业有限公司	
62.	FZCPXT0457-2026	热转印机织丝带	推荐	产品	修订	FZ/T 63042-201 8		12	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	厦门姚明织带饰品有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 南通金秋服装辅料有限公司	
63.	FZCPXT0458-2026	纤维绳索 芳纶 3股、8股和12股绳索	推荐	产品	修订	FZ/T 63045-201 8		12	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	山东鲁普科技有限公司, 泰和新材集团股份有限公司, 上海市纺织工业技术监督所, 江苏省香川绳缆科技有限公司, 鲁普耐特集团有限公司, 中国产业用纺织品行业协会, 江苏金秋弹性织物有限公司	

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
64.	HGGCZT0459-2026	大型液化气全容罐结构数字化监测系统技术规范	推荐	工程建设	制定			12	规划司	中国石油和化工勘察设计协会	国家管网集团工程技术创新有限公司, 国家管网集团液化天然气有限公司, 中国建筑科学研究院有限公司, 中国寰球工程有限公司, 中国石化工程建设有限公司, 安世亚太科技股份有限公司	
65.	HGGCXT0460-2026	化工固体物料装卸系统设计规范	推荐	工程建设	修订	HG/T 20535-1993		12	规划司	中国石油和化工勘察设计协会	华陆工程科技有限责任公司, 中国成达工程有限责任公司, 中石化宁波工程有限公司, 大连华锐重工集团股份有限公司	
66.	HGGCZT0461-2026	化工企业应急电源装置设计规范	推荐	工程建设	制定			12	规划司	中国石油和化工勘察设计协会	中石化宁波工程有限公司, 中石化上海工程有限公司, 中国寰球工程有限公司北京分公司, 中国天辰工程有限公司, 中石化南京工程有限公司, 中国五环工程有限公司, 华陆工程科技有限责任公司, 航天长征化学工程股份有限公司, 北京索克曼正卓智能电气有限公司	
67.	HGGCZT0462-2026	化工行业固废处置场地下水污染阻隔及控制技术标准	推荐	工程建设	制定			12	规划司	中国石油和化工勘察设计协会	中化学土木工程技术有限公司, 合肥工业大学, 同济大学, 东南大学, 生态环境部南京环境科学研究所, 安徽省通源环境节能股份有限公司	
68.	HGGCZT0463-2026	化工装配式实验室技术规范	推荐	工程建设	制定			12	规划司	中国石油和化工勘察设计协会	北京戴纳实验科技股份有限公司, 中国建筑科学研究院有限公司, 北京市建筑设计研究院有限公司, 戴纳智造河北工业设备有限公司	

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
69.	HGGCXT0464-2026	搅拌设备用机械密封辅助系统技术规范	推荐	工程建设	修订	HG/T 21572-1995		12	规划司	中国石油和化工勘察设计协会	中石化上海工程有限公司, 合肥通用机械研究院有限公司, 中密控股股份有限公司, 上海迅羽化工工程高技术中心, 上海亚达发搅拌设备有限公司	
70.	HGGCXT0465-2026	搅拌设备用机械密封技术规范	推荐	工程建设	修订	HG/T 21571-1995		12	规划司	中国石油和化工勘察设计协会	中石化上海工程有限公司, 中密控股股份有限公司, 上海迅羽化工工程高技术中心, 合肥通用机械研究院有限公司, 上海亚达发搅拌设备有限公司	
71.	HGGCZT0466-2026	橡胶工厂厂房结构荷载设计规范	推荐	工程建设	制定			12	规划司	中国石油和化工勘察设计协会	中国化学工业桂林工程有限公司, 蓝星工程有限公司, 青岛橡胶工业工程有限公司, 贵州轮胎股份有限公司	
72.	YBGCZT0467-2026	地下金属矿采场结构参数设计技术标准	推荐	工程建设	制定			12	规划司	中国冶金建设协会	东北大学, 中钢集团马鞍山矿山研究总院有限公司, 长沙有色冶金设计研究院, 山东黄金集团有限公司, 长春黄金设计研究院有限公司, 华北理工大学, 中国五矿矿业集团有限公司	
73.	YBGCZT0468-2026	金属矿深部井巷降温技术标准	推荐	工程建设	制定			12	规划司	中国冶金建设协会	东北大学, 中钢集团马鞍山矿山研究总院有限公司, 青岛中鸿重型机械股份有限公司, 中冶沈勘工程技术有限公司	
74.	YBGCXT0469-2026	纤维增强复合材料加固修复钢结构技术规程	推荐	工程建设	修订	YB/T 4558-2016		12	规划司	中国冶金建设协会	中冶建筑研究总院有限公司, 长安大学, 清华大学, 香港理工大学, 广州大学, 长三角碳纤维及复合材料技术创新中心, 西南科技大学, 华南理工大学, 北京科技大学, 中冶检测认证有限公司,	

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
											同济大学, 武汉大学, 上海大学, 郑州大学, 大连凯华新技术工程有限公司, 四川省裕锦建设工程有限公司, 大连理工大学, 西华大学, 四川航天拓鑫玄武岩实业有限公司以及材料厂家	
75.	YSGCZT0470-2026	有色金属加工厂电力设计规范	推荐	工程建设	制定			12	规划司	中国有色金属工业工程建设标准规范管理处	中色科技股份有限公司, 宁波金田铜业(集团)股份有限公司, 河南中孚高精铝材有限公司, 洛阳龙鼎铝业有限公司, 中铝洛阳铜加工有限公司, 施耐德电气(中国)有限公司	
76.	SJGCZT0471-2026	半导体工厂制造信息系统(CIM)功能架构与子系统通用要求	推荐	工程建设	制定			12	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, 深圳市桑达实业股份有限公司, 中国电子技术标准化研究院, 中电智维(上海)科技有限公司, 华润微电子有限公司, 上扬软件(上海)有限公司, 无锡芯享信息科技有限公司, 长江存储科技有限公司	
77.	SJGCZT0472-2026	集成电路洁净室气态分子污染物在线监测系统工程技术规范	推荐	工程建设	制定			12	规划司	电子工程标准定额站	中国电子系统工程第四建设有限公司, 中用科技有限公司, 中国电子技术标准化研究院, 世源科技工程有限公司, 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司, 中国电子系统工程第二建设有限公司, 上海密亚科技有限公司, 深圳市亿天净化技术有限公司, 安徽皖仪科技股份有限公司, 比亚迪半导体股份有限公司, 天津大学	

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
78.	SJGCZT0473-2026	数据中心液冷工程技术规范	推荐	工程建设	制定			12	规划司	电子工程标准定额站	中国电子工程设计院股份有限公司, 阿里云计算有限公司, 中数智慧(北京)信息技术研究院有限公司, 世源科技工程有限公司, 中国建筑标准设计研究院有限公司, 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司, 中国中元国际工程有限公司, 新华三技术有限公司, 抖音视界有限公司, 北京快手科技有限公司, 北京中科合盈数据科技有限公司, 普洛斯普瑞数据科技(上海)有限公司	
79.	SJGCZT0474-2026	预制箱式数据中心技术规范	推荐	工程建设	制定			12	规划司	电子工程标准定额站	中国电子工程设计院股份有限公司, 世源科技工程有限公司, 中集建筑科技有限公司, 中国移动通信集团设计院有限公司, 北京电信规划设计院有限公司, 广东省电信规划设计院有限公司, 阿里云计算有限公司, 抖音视界有限公司, 秦淮数据集团, 华为数字能源技术有限公司, 维谛技术有限公司, 阳光电源股份有限公司	

夯实产业基础标准项目计划表

安全生产

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
80.	CBAQXT0475-2026	船舶制造企业安全标志设置和使用要求	推荐	安全生产	修订	CB 4203-2012		12	安全生产司	中国船舶工业综合技术经济研究院	中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院, 泰州口岸船舶有限公司, 芜湖造船厂有限公司, 中船天津船舶制造有限公司	
81.	CBAQXT0476-2026	船舶制造企业厂内运输作业安全要求	推荐	安全生产	修订	CB 3787-1996		12	安全生产司	中国船舶工业综合技术经济研究院	大连船舶重工集团有限公司, 中船天津船舶制造有限公司, 中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院	
82.	CBAQXT0477-2026	船舶制造企业危险化学品安全管理要求	推荐	安全生产	修订	CB 4271-2013		12	安全生产司	中国船舶工业综合技术经济研究院	中国船舶集团有限公司综合技术经济研究院, 泰州口岸船舶有限公司, 芜湖造船厂有限公司, 中船天津船舶制造有限公司	
83.	YDAQZT0478-2026	安全应急装备 智能安全帽装备 第1部分: 技术要求	推荐	安全生产	制定			12	安全生产司	工业和信息化部安全应急装备标准化工作组	中国电信集团公司, 中国信息通信研究院, 山东万群信息技术有限公司, 深圳市龙岗远望软件技术有限公司, 博鼎实华(北京)技术有限公司, 徐工消防安全装备有限公司, 广东珠江化工涂料有限公司, 广州广哈通信股份有限公司, 深圳大器时代科技有限公司	