

工业和信息化部
2022年第三批推荐性国家标准制修订计划
(征求意见稿)

工业和信息化部

二〇二二年八月

2022 年第三批推荐性国家标准项目计划表

序号	项目编号	项目名称	性质	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.	GQCCPZT0209-2022	道路车辆 自动驾驶传感器与数据融合单元间数据通信 逻辑接口	推荐	制定		ISO 23150:2021, MOD	16	装备工业一司	全国汽车标准化技术委员会	中国汽车技术研究中心有限公司, 华为技术有限公司	
2.	GQCCPZT0210-2022	汽车密码应用技术要求	推荐	制定			22	装备工业一司	全国汽车标准化技术委员会	中国汽车技术研究中心有限公司, 中国第一汽车集团有限公司	
3.	GQCCPZT0211-2022	汽车数字证书应用规范	推荐	制定			22	装备工业一司	全国汽车标准化技术委员会	中国汽车技术研究中心有限公司, 中国信息通信研究院	
4.	GQCCPZT0212-2022	智能网联汽车 车控操作系统技术要求及试验方法	推荐	制定			22	装备工业一司	全国汽车标准化技术委员会	国汽智控(北京)科技有限公司, 华为技术有限公司	
5.	GQCCPZT0213-2022	智能网联汽车 车载操作系统技术要求及试验方法	推荐	制定			22	装备工业一司	全国汽车标准化技术委员会	阿里巴巴(中国)有限公司, 斑马网络科技有限公司, 上汽大众汽车有限公司	
6.	GQCCPZT0214-2022	智能网联汽车 自动驾驶功能仿真试验方法及要求	推荐	制定			22	装备工业一司	全国汽车标准化技术委员会	北京赛目科技有限公司, 中国汽车技术研究中心有限公司	
7.	GSJJNXT0215-2022	废弃电子电气产品拆解处理要求 计算机	推荐	修订	GB/T 31371-2015; GB/T 31372-2015		18	节能与综合利用司	中国电子技术标准化研究院	中国电子技术标准化研究院, 联想(北京)有限公司, 江西格林循环产业股份有限公司, 中国家用电器研究院, 中国物资再生协会	
8.	GSJJNXT0216-2022	废弃电子电气产品拆解处理要求 复印机、打印机及多功能一体机	推荐	修订	GB/T 31373-2015; GB/T 31374-2015		18	节能与综合利用司	中国电子技术标准化研究院	中国电子技术标准化研究院, 珠海奔图打印科技股份有限公司, 江西格林循环产业股份有限公司, 中国家用电器研究院, 中国物资再生协会	
9.	GSJJNXT0217-2022	废弃电子电气产品拆解处理要求 电视机及显示设备	推荐	修订	GB/T 31375-2015; GB/T 31376-2015; GB/T		18	节能与综合利用司	中国电子技术标准化研究院	中国电子技术标准化研究院, 海信视像科技股份有限公司, 江西格林循环产业股份有限公司, 中国家用电器研究院, 中国物资再生协会	

2022 年第三批推荐性国家标准项目计划表

序号	项目编号	项目名称	性质	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
					31377-2016						
10.	GSJCPZT0218-2022	智能制造系统解决方案供应商评价规范	推荐	制定			24	装备工业一司	工业和信息化部	中国电子技术标准化研究院,机械工业第六设计研究院有限公司,东风设计研究院有限公司,中国航空规划设计研究总院有限公司,新松机器人自动化股份有限公司,沈阳机床股份有限公司,浙江中控技术股份有限公司,鼎捷软件股份有限公司,广东盘古信息科技股份有限公司,金航数码科技有限责任公司,和利时智能科技有限公司,石化盈科信息技术有限责任公司,中国汽车技术研究中心有限公司,爱波瑞管理咨询有限公司,江苏赛西科技发展有限公司	
11.	GSJCPZT0219-2022	工业互联网平台 工业设备接入数据字典 第 5 部分: 工程机械	推荐	制定			22	信息技术发展司	全国信息技术标准化技术委员会	国家工业信息安全发展研究中心,中联重科股份有限公司,树根互联技术有限公司,石家庄天远科技有限公司,卫华集团有限公司,徐工集团工程机械有限公司,中国电子技术标准化研究院	
12.	GSJCPZT0220-2022	工业互联网平台 工业设备接入数据字典 第 6 部分: 场内物流设备	推荐	制定			22	信息技术发展司	全国信息技术标准化技术委员会	爱动超越人工智能科技(北京)有限责任公司,国家工业信息安全发展研究中心,中国工程机械工业协会工业车辆分会,林德(中国)叉车有限公司,中国电子技术标准化研究院	
13.	GSJCPZT0221-2022	工业互联网平台 工业设备接入数据字典 第 8 部分: 采矿设备	推荐	制定			22	信息技术发展司	全国信息技术标准化技术委员会	国家工业信息安全发展研究中心,北京北矿智能科技有限公司,矿冶科技集团有限公司,研祥智能科技	

2022 年第三批推荐性国家标准项目计划表

序号	项目编号	项目名称	性质	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
										股份有限公司, 中国电子技术标准化研究院	
14.	GSJCPZT0222-2022	工业互联网平台 工业设备接入数据字典 第 9 部分: 选冶设备	推荐	制定			22	信息技术发展司	全国信息技术标准化技术委员会	国家工业信息安全发展研究中心, 北京北矿智能科技有限公司, 矿冶科技集团有限公司, 研祥智能科技股份有限公司, 中国电子技术标准化研究院	
15.	GSJCPZT0223-2022	工业互联网平台 互操作和可移植	推荐	制定			24	信息技术发展司	全国信息技术标准化技术委员会	中国电子技术标准化研究院, 阿里云技术有限公司, 华为技术有限公司, 北京华胜天成科技股份有限公司, 华云数据有限公司	
16.	GSJCPZT0224-2022	工业互联网平台 数据字典 第 1 部分: 数据元素	推荐	制定			24	信息技术发展司	全国信息技术标准化技术委员会	中国电子技术标准化研究院, 华为技术有限公司, 徐州工程机械集团有限公司, 北京和利时智能技术有限公司, 南京起源信息技术有限公司, 北京寄云科技有限公司	
17.	GSJCPZT0225-2022	工业互联网平台 数据字典 第 2 部分: 管理要求	推荐	制定			24	信息技术发展司	全国信息技术标准化技术委员会	中国电子技术标准化研究院, 华为技术有限公司, 徐州工程机械集团有限公司, 北京和利时智能技术有限公司, 南京起源信息技术有限公司, 北京寄云科技有限公司	
18.	GSJCPZT0226-2022	工业互联网平台 体系架构	推荐	制定			24	信息技术发展司	全国信息技术标准化技术委员会	中国信息通信研究院, 中国电子技术标准化研究院, 国家工业信息安全发展研究中心, 中国电子信息产业发展研究院, 工业和信息化部电子第五研究所, 中国工业互联网研究院, 海尔卡奥斯物联生态科技有限公司, 北京东方国信科技股份有限公司, 用友网络科技股份有限公司, 树根互联技术有限公司, 航天	

2022 年第三批推荐性国家标准项目计划表

序号	项目编号	项目名称	性质	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
										云网科技发展有限公司, 山东浪潮云服务信息科技有限公司, 华为软件技术有限公司, 富士康工业互联网股份有限公司, 阿里巴巴(中国)网络技术有限公司, 江苏徐工信息技术股份有限公司, 紫光云引擎科技(苏州)有限公司, 智能云科信息科技有限公司, 上海宝信软件股份有限公司, 中国华能集团有限公司信息中心, 正泰集团股份有限公司, 中海创科技(福建)集团有限公司, 北京寄云鼎城科技有限公司, 朗新科技集团股份有限公司, 浙江中控技术股份有限公司, 江苏极熵物联科技有限公司	
19.	GSJCPZT0227-2022	企业信息化和工业化融合度评价要求	推荐	制定			24	信息技术发展司	全国信息化和工业化融合管理标准化技术委员会	国家工业信息安全发展研究中心, 工业和信息化部电子第五研究所, 中国信息通信研究院, 中国电子信息产业发展研究院, 中国电子技术标准化研究院, 中国工业互联网研究院, 广州赛宝认证中心服务有限公司, 北京赛昇科技有限公司, 上海质量管理科学研究院, 山东省电子信息产品检验院, 河北省电子信息技术研究院	
20.	GSJCPZT0228-2022	信息化和工业化融合管理体系 服务机构及人员评级要求	推荐	制定			24	信息技术发展司	全国信息化和工业化融合管理标准化技术委员会	北京国信数字化转型技术研究院, 中关村信息技术和实体经济融合发展联盟, 广州赛宝认证中心服务有限公司, 中国船级社质量认证有限公司, 北京国金衡信认证有限公	

2022 年第三批推荐性国家标准项目计划表

序号	项目编号	项目名称	性质	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,北京赛西科技发展有限责任公司,中国电力企业联合会科技开发服务中心,泰尔认证中心有限公司,北京赛异科技有限公司,上海质量管理科学研究院,中电鸿信信息科技有限公司,重庆海特克制造业信息化生产力促进中心有限公司	
21.	GSJCPZT0229-2022	区块链 标识体系 OID 编码规则	推荐	制定			24	信息技术发展司	全国区块链和分布式记账技术标准化技术委员会	中国电子技术标准化研究院	
22.	GSJCPZT0230-2022	区块链 产业服务 服务能力成熟度评价	推荐	制定			24	信息技术发展司	全国区块链和分布式记账技术标准化技术委员会	中国电子技术标准化研究院,上海万向区块链股份公司,深圳前海微众银行股份有限公司,厦门安妮股份有限公司,蚂蚁区块链科技(上海)有限公司,北京百度网讯科技有限公司,众安信息技术服务有限公司,易见供应链管理股份有限公司,杭州趣链科技有限公司,深圳市腾讯计算机系统有限公司,华为技术有限公司,南京鑫智链科技信息有限公司,四川长虹电器股份有限公司,国网区块链科技(北京)有限公司	
23.	GSJCPZT0231-2022	区块链 服务运营 区块链即服务通用技术要求	推荐	制定			24	信息技术发展司	全国区块链和分布式记账技术标准化技术委员会	杭州趣链科技有限公司,浙江大学,中国科学院计算技术研究所,中国电子技术标准化研究院,蚂蚁区块链科技(上海)有限公司,腾讯云计算(北京)有限责任公司,中国科学院信息工程研究所,国家	

2022 年第三批推荐性国家标准项目计划表

序号	项目编号	项目名称	性质	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
										计算机网络与信息安全管理中心, 北京大学, 深圳前海微众银行股份有限公司, 上海万向区块链股份公司	
24.	GSJCPZT0232-2022	区块链 服务运营 信息服务 监管框架	推荐	制定			24	信息技术发展司	全国区块链和分布式记账技术标准化技术委员会	浙江大学, 杭州趣链科技有限公司, 中国科学院信息工程研究所, 中国电子技术标准化研究院, 国家计算机网络与信息安全管理中心, 北京大学, 中国科学院计算技术研究所, 腾讯云计算(北京)有限责任公司	
25.	GSJCPZT0233-2022	区块链 互操作 跨链技术规范	推荐	制定			24	信息技术发展司	全国区块链和分布式记账技术标准化技术委员会	华为技术有限公司, 中国电子技术标准化研究院, 深圳市腾讯计算机系统有限公司, 蚂蚁区块链科技(上海)有限公司, 中国科学院计算技术研究所, 中国信息通信研究院, 上海万向区块链股份公司, 杭州趣链科技有限公司, 深圳前海微众银行股份有限公司, 厦门安妮股份有限公司, 北京百度网讯科技有限公司, 众安信息技术服务有限公司, 易见供应链管理股份有限公司, 南京鑫智链科技信息有限公司, 四川长虹电器股份有限公司, 江苏恒为信息科技有限公司, 矩阵元技术(深圳)有限公司, 国网区块链科技(北京)有限公司, 上海分布信息科技有限公司, 浙商银行股份有限公司, 上海树图区块链研究院, 西安纸贵互联网科技有限公	

2022 年第三批推荐性国家标准项目计划表

序号	项目编号	项目名称	性质	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, 湖南天河国云科技有限公司, 广东电网有限责任公司广州供电局	
26.	GSJCPZT0234-2022	区块链 行业应用 跨境贸易 服务指南	推荐	制定			24	信息技术发展司	全国区块链和分布式记账技术标准化技术委员会	云南财经大学, 中国电子技术标准化研究院, 云南省科学技术院, 云南省标准化研究院, 云南大学, 昆明理工大学, 云南省商务厅, 昆明海关, 中国(云南)自由贸易试验区昆明片区, 中国(云南)自由贸易试验区红河片区, 中国(云南)自由贸易试验区德宏片区, 昆明国家级经济技术开发区, 昆明高新技术产业开发区, 云南能投物流有限责任公司, 云南昆钢物流有限公司, 南天电子信息产业股份有限公司, 富滇银行股份有限公司, 云南电网有限责任公司信息中心, 山东区块链研究院, 苏州数桐数字科技有限公司, 清华大学电子商务交易技术国家工程实验室, 哈尔滨工程大学电子政务建模仿真国家工程实验室, 中译语通科技股份有限公司	
27.	GSJCPZT0235-2022	区块链 应用服务 产品追溯 应用指南	推荐	制定			24	信息技术发展司	全国区块链和分布式记账技术标准化技术委员会	中国信息通信研究院, 中国移动通信有限公司研究院, 树根格致科技(湖南)有限公司, 云南易见纹语科技有限公司, 网络通信与安全紫金山实验室, 东软集团股份有限公司, 北京链化未来科技有限公司, 联动优势科技有限公司, 西安纸贵	

2022 年第三批推荐性国家标准项目计划表

序号	项目编号	项目名称	性质	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
										互联网科技有限公司,中国移动紫金(江苏)创新研究院,江苏移动信息系统集成有限公司,中国远洋海运集团研究咨询中心/技术中心,山大地纬软件股份有限公司,中国质量认证中心	
28.	GSJCPZT0236-2022	区块链 应用服务 存储服务架构	推荐	制定			24	信息技术发展司	全国区块链和分布式记账技术标准化技术委员会	中星国润(上海)数字科技有限公司,上海万向区块链股份公司,华为技术有限公司,杭州趣链科技有限公司,工业和信息化部电子工业标准化研究院	
29.	GSJCPZT0237-2022	区块链 应用服务 电子签章应用指南	推荐	制定			24	信息技术发展司	全国区块链和分布式记账技术标准化技术委员会	易签链(深圳)科技有限公司,中国电子技术标准化研究院,中国国信信息总公司区块链研究院,国农(重庆)生猪大数据产业发展有限公司	
30.	GSJCPZT0238-2022	区块链 应用服务 金融分布式身份参考架构	推荐	制定			24	信息技术发展司	全国区块链和分布式记账技术标准化技术委员会	中国人民银行数字货币研究所,公安部第一研究所,中国电子技术标准化研究院,中国信息通信研究院,蚂蚁科技集团股份有限公司,华为技术有限公司	
31.	GSJCPZT0239-2022	区块链 应用服务 新能源汽车碳足迹数据服务导则	推荐	制定			24	信息技术发展司	全国区块链和分布式记账技术标准化技术委员会	国网区块链科技(北京)有限公司,中国电子技术标准化研究院,中国汽车技术研究中心有限公司,国网电动汽车服务有限公司	
32.	GSJCPZT0240-2022	区块链 治理 互操作参考架构	推荐	制定			24	信息技术发展司	全国区块链和分布式记账技术标准化技术委员会	浙江大学,杭州趣链科技有限公司,中国科学院信息工程研究所,中国电子技术标准化研究院,国家计算机网络与信息安全管理中心,中国科学院计算技术研究所,北京	

2022 年第三批推荐性国家标准项目计划表

序号	项目编号	项目名称	性质	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
										大学, 蚂蚁区块链科技(上海)有限公司, 腾讯云计算(北京)有限责任公司	
33.	GYDCPZT0241-2022	LTE 数字蜂窝移动通信网分组数据业务计费系统计费性能技术要求和检测方法	推荐	制定			24	信息通信管理局	全国通信服务标准化技术委员会	中国信息通信研究院, 中国电信集团有限公司, 中国移动通信集团有限公司, 中国联合网络通信集团有限公司	