

附件：

2021 年网络安全国家标准项目立项清单

| 序号 | 项目名称 | 工作组 | 标准类型 | 申请单位 |
|---------------------|-----------------------------------|-------------|------|---|
| 标准制定项目（12 项） | | | | |
| 1. | 信息安全技术 通用密码服务接口规范 | WG3 | 制定 | 北京数字认证股份有限公司、格尔软件股份有限公司、成都卫士通信息产业股份有限公司 |
| 2. | 信息安全技术 证书应用综合服务接口规范 | WG3 | 制定 | 北京数字认证股份有限公司、格尔软件股份有限公司、成都卫士通信息产业股份有限公司等 |
| 3. | 信息安全技术 基于密码令牌的主叫用户可信身份鉴别技术规范 | WG4 | 制定 | 中国科学院大学、中国电信集团有限公司、中国移动通信集团有限公司等 |
| 4. | 信息安全技术 互联网用户账号名称命名要求 | WG5 | 制定 | 中国科学院信息工程研究所、深圳市腾讯计算机系统有限公司、阿里巴巴（北京）软件服务有限公司 |
| 5. | 信息安全技术 应用商店的 App 个人信息处理规范性审核与管理指南 | WG6、SWG-BDS | 制定 | 中国移动通信集团有限公司、中国电子技术标准化研究院、中国网络安全审查技术与认证中心等 |
| 6. | 信息安全技术 移动智能终端的 App 个人信息处理活动管理指南 | WG6、SWG-BDS | 制定 | 华为技术有限公司、中国电子技术标准化研究院、中国网络安全审查技术与认证中心 |
| 7. | 信息安全技术 网络安全服务成本度量指南 | WG7 | 制定 | 北京赛西科技发展有限责任公司、北京安信天行科技有限公司、中国电子科技网络信息安全有限公司等 |
| 8. | 信息安全技术 软件供应链安全要求 | WG7 | 制定 | 中国信息安全测评中心、华为技术有限公司、联想（北京）有限公司等 |
| 9. | 信息安全技术 网络安全从业人员能力基本要求 | WG7 | 制定 | 中国电子技术标准化研究院、中国信息安全测评中心、中国网络安全审查技术与认证中心等 |
| 10. | 信息技术 安全技术 电子发现 第 1 部分：概述和概念 | WG7 | 制定 | 中电长城网际系统应用有限公司、北京百度网讯科技有限公司、北京奇虎科技有限公司等 |
| 11. | 信息安全技术 网络数据分类分级要求 | SWG-BDS | 制定 | 中国电子技术标准化研究院、中国移动通信集团有限公司、北京信息安全测评中心等 |

| 序号 | 项目名称 | 工作组 | 标准类型 | 申请单位 |
|--------------------|---|---------|------|---|
| 12. | 信息安全技术 互联网平台及产品服务隐私协议要求 | SWG-BDS | 制定 | 北京理工大学、中国电子技术标准化研究院、中国信息通信研究院 |
| 标准修订项目（17项） | | | | |
| 13. | 信息技术 安全技术 抗抵赖 第1部分：概述 | WG4 | 修订 | 中国科学院软件研究所、成都卫士通信息产业股份有限公司、中国科学院大学等 |
| 14. | 信息技术 安全技术 抗抵赖 第3部分：采用非对称技术的机制 | WG4 | 修订 | 中国科学院软件研究所、成都卫士通信息产业股份有限公司、中国科学院大学 |
| 15. | 信息技术 安全技术 实体鉴别 第4部分：采用密码校验函数的机制 | WG4 | 修订 | 中国科学院大学、北京数字认证股份有限公司、成都卫士通信息产业股份有限公司 |
| 16. | 信息安全技术 射频识别（RFID）系统安全技术要求及测试评价方法 | WG5 | 修订 | 公安部第三研究所、北京中科国技信息系统有限公司、腾讯云计算（北京）有限责任公司 |
| 17. | 信息安全技术 无线局域网客户端安全技术要求（评估保证级2级增强） | WG5 | 修订 | 中国信息安全测评中心、北京天融信网络安全技术有限公司、启明星辰信息技术集团股份有限公司等 |
| 18. | 信息安全技术 无线局域网接入系统安全技术要求（评估保障级2级增强） | WG5 | 修订 | 中国信息安全测评中心、北京天融信网络安全技术有限公司、启明星辰信息技术集团股份有限公司等 |
| 19. | 信息安全技术 电子政务移动办公系统安全技术规范 | WG5 | 修订 | 国家信息中心（国家电子政务外网管理中心）、北京梆梆安全科技有限公司、中国移动通信集团有限公司等 |
| 20. | 信息安全 网络安全和隐私保护 信息技术安全评估准则 第1部分：简介和一般模型 | WG5 | 修订 | 中国信息安全测评中心、公安部第三研究所、中国电子科技集团公司第十五研究所等 |
| 21. | 信息安全 网络安全和隐私保护 信息技术安全评估准则 第2部分：安全功能组件 | WG5 | 修订 | 中国信息安全测评中心、公安部第三研究所、中国电子科技集团公司第十五研究所等 |
| 22. | 信息安全 网络安全和隐私保护 信息技术安全评估准则 第3部分：安全保障组件 | WG5 | 修订 | 中国信息安全测评中心、公安部第三研究所、中国电子科技集团公司第十五研究所等 |
| 23. | 信息安全 网络安全和隐私保护 信息技术安全评估准则 第4部分：评估方法和活动的规范框架 | WG5 | 修订 | 中国信息安全测评中心、公安部第三研究所、中国电子科技集团公司第十五研究所等 |

| 序号 | 项目名称 | 工作组 | 标准类型 | 申请单位 |
|--------------------|--|---------|------|--|
| 24. | 信息安全 网络安全和隐私保护 信息技术安全评估准则 第5部分：预定义的安全要求包 | WG5 | 修订 | 中国信息安全测评中心、公安部第三研究所、中国电子科技集团公司第十五研究所等 |
| 25. | 信息技术 安全技术 信息安全管理 监视、测量、分析和评价 | WG7 | 修订 | 中国电子技术标准化研究院、中国合格评定国家认可中心、中电长城网际系统应用有限公司等 |
| 26. | 信息技术 安全技术 信息安全管理 概述和词汇 | WG7 | 修订 | 中电长城网际系统应用有限公司、中国电子技术标准化研究院、杭州安恒信息技术股份有限公司 |
| 27. | 信息技术 安全技术 行业间和组织间通信的信息安全管理 | WG7 | 修订 | 山东省标准化研究院、中国网络安全审查技术与认证中心、山东华翼微电子技术股份有限公司 |
| 28. | 信息技术 安全技术 信息安全控制评估指南 | WG7 | 修订 | 北京赛西认证有限责任公司、中国电子技术标准化研究院、中国合格评定国家认可中心等 |
| 29. | 信息安全技术 大数据服务安全能力要求 | SWG-BDS | 修订 | 清华大学、中国电子技术标准化研究院、中国网络安全审查技术与认证中心等 |
| 标准研究项目（29项） | | | | |
| 30. | 人脸识别应用的防对抗攻击安全指南 | WG4 | 研究 | 国家计算机网络应急技术处理协调中心 |
| 31. | 信息安全技术 基于通用人脸特征模板的人脸识别技术要求 | WG4 | 研究 | 上海依图网络科技有限公司、国民认证科技（北京）有限公司、海信集团控股股份有限公司等 |
| 32. | 信息安全技术 人脸识别防对抗样本攻击测试方法 | WG4 | 研究 | 北京瑞莱智慧科技有限公司、国家计算机网络应急技术处理协调中心、北京奇虎科技有限公司等 |
| 33. | 信息安全技术 工业互联网智能化安全防护体系参考架构 | WG5 | 研究 | 中国科学院信息工程研究所、中国信息通信研究院、工业互联网研究院等 |
| 34. | 嵌入式可信计算通用技术要求及测试评价方法 | WG5 | 研究 | 宁波和利时信息安全研究院有限公司、北京工业大学、全球能源互联网研究院有限公司等 |
| 35. | 信息安全技术 安全开发能力评估准则 | WG5 | 研究 | 中国信息安全测评中心、北京天融信网络安全技术有限公司、深信服科技股份有限公司 |
| 36. | 信息安全技术 物联网安全管理指南 | WG6 | 研究 | 北京百度网讯科技有限公司、中电长城网际系统应用有限公司、中国移动通信集团有限公司 |

| 序号 | 项目名称 | 工作组 | 标准类型 | 申请单位 |
|-----|--------------------------|---------|------|--|
| 37. | 网络安全能力评估模型和评价指标体系研究 | WG7 | 研究 | 北京赛西科技发展有限责任公司、三六零科技集团有限公司、杭州安恒信息技术股份有限公司 |
| 38. | 信息安全运营服务实施指南研究 | WG7 | 研究 | 杭州安恒信息技术股份有限公司、应急管理部通信信息中心、中国信息安全测评中心等 |
| 39. | 信息安全技术 关键信息基础设施安全监测预警要求 | WG7 | 研究 | 公安部第三研究所、奇安信科技集团股份有限公司、中国移动通信集团有限公司等 |
| 40. | 信息安全技术 网络空间资产测绘安全要求 | WG7 | 研究 | 北京电子科技学院、中国网络安全审查技术与认证中心、公安部第三研究所等 |
| 41. | 信息安全技术 普通高等学校网络安全建设和实施规范 | WG7 | 研究 | 北京时代新威信息技术有限公司、北京爱思考科技有限公司、中国网络安全审查技术与认证中心 |
| 42. | 互联网身份关联数据与流程指南 | WG7 | 研究 | 中国电子科技网络信息安全有限公司、成都卫士通信息产业股份有限公司、上海三零卫士信息安全有限公司 |
| 43. | 个人信息主体权利实现指南研究 | SWG-BDS | 研究 | 北京理工大学、中国电子技术标准化研究院、中国信息通信研究院等 |
| 44. | 数字货币安全风险和标准研究 | SWG-BDS | 研究 | 中国人民银行数字货币研究所、中国人民银行金融科技研究院（深圳金融科技研究院）、长三角金融科技有限公司 |
| 45. | 人工智能数据采集及标注安全规范 | SWG-BDS | 研究 | 北京市商汤科技开发有限公司、北京科技大学、北京眼神科技有限公司 |
| 46. | 隐私计算技术应用指南 | SWG-BDS | 研究 | 蚂蚁科技集团股份有限公司、阿里云计算有限公司、北京百度网讯科技有限公司等 |
| 47. | 数据水印溯源产品应用研究 | SWG-BDS | 研究 | 亚信科技（成都）有限公司 |
| 48. | 信息安全技术 隐私保护的数据互联互通协议规范 | SWG-BDS | 研究 | 上海富数科技有限公司、亚信科技（成都）有限公司、智巡密码（上海）检测技术有限公司等 |
| 49. | 未成年人个人信息保护指南 | SWG-BDS | 研究 | 深圳市腾讯计算机系统有限公司 |
| 50. | 智能语音安全防范技术指南 | SWG-BDS | 研究 | 国家计算机网络应急技术处理协调中心浙江分中心、科大讯飞股份有限公司、腾讯云计算（北京）有限责任公司等 |

| 序号 | 项目名称 | 工作组 | 标准类型 | 申请单位 |
|-----|--------------------------|---------|------|---|
| 51. | 信息安全技术 新型智慧城市数据安全指南 | SWG-BDS | 研究 | 杭州数梦工场科技有限公司、浙江省电子信息产品检验研究院、北京航空航天大学杭州创新研究院等 |
| 52. | 能源数据开放安全指南 | SWG-BDS | 研究 | 全球能源互联网研究院有限公司、北京天融信网络安全技术有限公司、上海富数科技有限公司 |
| 53. | 网络货运服务数据安全指南 | SWG-BDS | 研究 | 深圳依时货拉拉科技有限公司、深信服科技股份有限公司、奇安信科技集团股份有限公司 |
| 54. | 信息安全技术 多方数据融合计算安全指南 | SWG-BDS | 研究 | 阿里巴巴（中国）有限公司、中国电子技术标准化研究院、蚂蚁科技集团股份有限公司等 |
| 55. | 信息安全技术 AI 模型保护参考架构 | SWG-BDS | 研究 | 华为技术有限公司、云从科技集团股份有限公司、科大讯飞股份有限公司 |
| 56. | 数据接口安全风险监测技术方法 | SWG-BDS | 研究 | 全知科技（杭州）有限责任公司、中国电子技术标准化研究院、北京大学等 |
| 57. | 信息安全技术 政务大数据网络安全风险评估实施指南 | SWG-BDS | 研究 | 国家信息中心（国家电子政务外网管理中心）、北京安信天行科技有限公司、中国电子科技集团公司第十五研究所（信息产业信息安全测评中心）等 |
| 58. | 信息安全技术 精准营销服务数据安全指南 | SWG-BDS | 研究 | 每日互动股份有限公司、中国电子技术标准化研究院、中国网络安全审查技术与认证中心等 |