

附件：

2019 年网络安全国家标准项目立项清单

序号	工作组	标准名称（中文）	标准类型	申请单位
标准制定项目（16 项）				
1.	WG3	信息安全技术 SM9 密码算法使用规范	制定	北京国脉信安科技有限公司、上海信息安全工程技术研究中心、深圳奥联信息安全技术有限公司等
2.	WG4	信息安全技术 可信执行环境技术规范 系统架构	制定	中国银联股份有限公司、中国电子技术标准化研究院、中国科学院数据与通信保护研究教育中心
3.	WG4	信息安全技术 网络身份服务安全技术要求	制定	北京数字认证股份有限公司、中国科学院数据与通信保护研究教育中心、公安部第一研究所等
4.	WG5	信息安全技术 智能门锁安全技术要求和测试评价方法	制定	公安部第三研究所、中国网络安全审查技术与认证中心、国家计算机网络与信息安全管理中心、海康威视、360 公司等
5.	WG5	信息安全技术 互联网信息服务安全通用要求	制定	中国科学院信息工程研究所、公安部第三研究所、中国电子技术标准化研究院等
6.	WG5	信息安全技术 可编程逻辑控制器（PLC）安全技术要求和测试评价方法	制定	国家工业信息安全发展研究中心、中国电子技术标准化研究院、国家信息技术安全研究中心等
7.	WG5	信息安全技术 车载网络设备信息安全技术要求	制定	东软集团股份有限公司、武汉车联网安全实验室（天融信、东风集团、华中科技大学）、公安部第三研究所等
8.	WG7	信息安全技术 关键信息基础设施安全防护能力评价方法	制定	中国交通通信信息中心、中国电子技术标准化研究院、国家信息中心等
9.	WG7	信息安全技术 关键信息基础设施边界确定方法	制定	国家信息技术安全研究中心、中国电子技术标准化研究院、国家计算机网络应急技术处理协调中心等
10.	WG7	信息安全技术 数据安全认证规范	制定	中认信安（北京）技术服务有限公司、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、清华大学等
11.	WG7	信息安全技术 网络安全众测服务要求	制定	国家计算机网络应急技术处理协调中心、中国电子技术标准化研究院、中国信息安全测评中心等

序号	工作组	标准名称（中文）	标准类型	申请单位
12.	WG7	信息技术 安全技术 个人可识别信息（PII）处理者在公有云中保护PII的实践指南	制定	山东省标准化研究院、中国网络安全审查技术与认证中心、陕西省网络与信息安全测评中心
13.	WG7	信息安全技术 电子凭据服务安全要求与测评方法	制定	西安电子科技大学、中国科学院信息工程研究所、航天信息股份有限公司等
14.	WG7	信息安全技术 网络安全应急能力评估准则	制定	国家计算机网络与信息安全管理中心浙江分中心、国家计算机网络应急技术处理协调中心、北京数字观星科技有限公司等
15.	SWG-BDS	信息安全技术 电信领域大数据安全防护实现指南	制定	中国移动通信集团公司、公安部第三研究所、华为技术有限公司等
16.	SWG-BDS	信息安全技术 个人信息告知同意指南	制定	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、颐信科技有限公司等
标准修订项目（15项）				
17.	WG3	信息安全技术 可信计算密码支撑平台功能与接口规范	修订	联想（北京）有限公司、国民技术股份有限公司、中国科学院软件研究所等
18.	WG3	信息安全技术 分组密码算法的工作模式	修订	成都卫士通信息产业股份有限公司、中国科学院软件研究所、国家密码管理局商用密码检测中心等
19.	WG4	信息技术 安全技术 抗抵赖 第2部分：采用对称技术的机制	修订	中国科学院软件研究所、网神信息技术（北京）股份有限公司、中国科学院数据与通信保护研究教育中心
20.	WG4	信息安全技术 公钥基础设施 标准一致性测试评价指南	修订	上海辰锐信息科技有限公司、公安部第三研究所、中国科学院数据与通信保护研究教育中心
21.	WG5	信息安全技术 网站数据恢复产品技术要求与测试评价方法	修订	中认信安（北京）技术服务有限公司、中国网络安全审查技术与认证中心、公安部第三研究所等
22.	WG5	信息安全技术 网络入侵检测系统技术要求和测试评价方法	修订	上海国际技贸联合有限公司、公安部第三研究所、中国网络安全审查技术与认证中心等
23.	WG5	信息安全技术 数据备份与恢复产品技术要求与测试评价方法	修订	中认信安（北京）技术服务有限公司、中国网络安全审查技术与认证中心、北京信息安全测评中心等
24.	WG5	信息安全技术 网络脆弱性扫描产品安全技术要求	修订	上海国际技贸联合有限公司、公安部第三研究所、中国网络安全审查技术与认证中心等
25.	WG5	信息安全技术 政府门户网站系统安全技术指南	修订	北京信息安全测评中心、中电数据服务有限公司、首都之窗运营管理中心等

序号	工作组	标准名称（中文）	标准类型	申请单位
26.	WG6	信息技术 安全技术 网络安全 第3部分：参考网络场景——风险、设计技术和控制要素	修订	黑龙江省网络空间研究中心、哈尔滨安天科技集团股份有限公司、黑龙江安信与诚科技开发有限公司
27.	WG6	信息技术 安全技术 网络安全 第4部分：使用安全网关的网间通信安全保护	修订	黑龙江省网络空间研究中心、哈尔滨安天科技集团股份有限公司、黑龙江安信与诚科技开发有限公司
28.	WG7	信息安全技术 信息安全风险管理指南	修订	国家信息中心、中国信息安全认证中心、中国信息安全测评中心等
29.	WG7	信息安全技术 信息安全服务 分类	修订	上海三零卫士信息安全有限公司、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
30.	SWG-BDS	信息安全技术 云计算服务安全能力要求	修订	中电数据服务有限公司、四川大学、中国电子技术标准化研究院等
31.	SWG-BDS	信息安全技术 云计算服务安全指南	修订	四川大学、中电数据服务有限公司、国家工业信息安全发展研究中心等
标准研究项目（18项）				
32.	WG4	信息安全技术 生物特征识别系统性能安全评估标准研究	研究	北京锐安科技有限公司、公安部第三研究所、中国科学院自动化研究所等
33.	WG5	汽车电子芯片安全技术要求	研究	中国汽车技术研究中心、北京银联金卡科技有限公司、华为技术有限公司等
34.	WG5	信息安全技术 数据脱敏产品安全技术要求和测试评价方法	研究	杭州美创科技有限公司、公安部第三研究所、北京天融信网络安全技术有限公司等
35.	WG5	信息安全技术 工业控制系统主机安全防护系统安全技术要求和测试评价方法	研究	北京威努特技术有限公司、公安部第三研究所、中国网络安全审查技术与认证中心等
36.	WG5	信息安全技术 网络安全态势感知系统技术要求	研究	北京锐安科技有限公司、公安部第三研究所、国家信息技术安全研究中心等
37.	WG6	5G 安全标准体系研究	研究	中国移动通信集团公司、华为技术有限公司、中国信息通信研究院
38.	WG6	信息安全技术 工业互联网安全风险评估指南	研究	国家工业信息安全发展研究中心、深圳华龙迅达信息技术股份有限公司、江苏徐工信息技术股份有限公司等
39.	WG6	工业 APP 安全风险及通用防护技术研究	研究	浙江省电子信息产品检验所、浙江省经济信息中心
40.	WG7	信息安全技术 互联网恶意软件定义与描述规范	研究	国家计算机网络应急技术处理协调中心、国家信息技术安全研究中心、中国移动通信集团公司等

序号	工作组	标准名称（中文）	标准类型	申请单位
41.	WG7	信息安全技术 ICT 供应链安全风险评估指标体系	研究	国家计算机网络应急技术处理协调中心北京分中心、国家计算机网络应急技术处理协调中心、北京理工大学等
42.	SWG-BDS	数据安全标准体系研究	研究	中国电子技术标准化研究院、清华大学、四川大学、颐信科技有限公司等
43.	SWG-BDS	重要数据识别指南	研究	中电数据服务有限公司
44.	SWG-BDS	数据安全视角下的数据分类研究	研究	颐信科技有限公司、中国电子技术标准化研究院、四川大学
45.	SWG-BDS	人工智能应用安全指南	研究	北京赛西科技发展有限责任公司、清华大学、北京百度网讯科技有限公司等
46.	SWG-BDS	信息安全技术 个人隐私条款编制指南	研究	颐信科技有限公司
47.	SWG-BDS	数据安全评估指标	研究	清华大学、中国电子技术标准化研究院、中国信息安全测评中心等
48.	SWG-BDS	区块链安全参考架构	研究	北京航空航天大学、中国电子技术标准化研究院、中国信息安全研究院有限公司等
49.	SWG-BDS	区块链信息服务安全能力要求	研究	重庆邮电大学、中国电子技术标准化研究院、中国信息安全研究院有限公司等