

广东省网络空间安全协会

粤网安协〔2025〕9号

2024年广东省网络空间安全协会科学技术奖 获奖项目名单公布

各有关单位：

根据《广东省网络空间安全协会科学技术奖管理办法》，经专家组评审和公示，共评出获奖项目（具体项目名单见附件）13项，其中一等奖2项，二等奖4项，三等奖7项，现予以公布。

附件：2024年广东省网络空间安全协会科学技术奖获奖项目
名单



附件：

2024 年广东省网络空间安全协会科学技术奖 获奖项目名单

| 序号 | 项目名称 | 主要完成单位/个人/团体 | 主要完成人 | 获奖等级 |
|----|------------------------------|--|---|------|
| 1. | 恶意加密流量智能检测关键技术研究与应用 | 深圳大学、北京神州绿盟科技有限公司 | 江魁、叶晓虎、顾杜娟、陈小雷、邓昭蕊、李文瑾、尤扬、朱思霖、李越挺、肖泽宇 | 一等奖 |
| 2. | 面向大数据应用场景实用安全的新一代可搜索公钥加密技术研究 | 数安时代科技股份有限公司、华中科技大学、广东工业大学 | 周蔚林、徐鹏、姜文超、黄金波、陈天阳、李兴勤、杜志强、张汉瑞 | |
| 3. | 基于 AI 大数据模型的医院智能数据分类分级平台 | 广州医科大学附属妇女儿童医疗中心、南方医科大学南方医院、中山大学附属肿瘤医院、深圳平乐骨伤科医院（深圳市坪山区中医院）、广州市番禺区何贤纪念医院、合肥高维数据技术有限公司、广州理想资讯科技有限公司 | 曹晓均、陈昌茂、谭韦池、严静东、凌庆、任忠敏、苏悦洪、王瑞红、何颖新、张瑶、孙桂发、张志翔、罗广伟、蔡伟标 | 二等奖 |
| 4. | 网联消费电器信息安全检测关键技术及应用项目 | 广州绿盟网络安全技术有限公司、威凯认证检测有限公司、威凯检测技术有限公司、北京邮电大学、北京神州绿盟科技有限公司、绿盟科技集团股份有限公司 | 胡斌、李瑾、胡欣、张淼、梁世伟、罗军波、肖岩军、李东宏、段斌、刘军、刘常乐、胡卓槐、彭元、曾令平、方毅杰、李跃、方捷、李子奇、杨博 | |
| 5. | 基于自主可控仿真环境的评测关键技术研究与应用 | 广东电网有限责任公司信息中心、广东电网有限责任公司东莞供电局、广东电网有限责任公司梅州供电局、广州掌动智能科技有限公司、航天信息(广东)有限公司、南瑞集团有限公司 | 崔磊、姚潮生、钱正浩、裴求根、梁哲恒、张金波、曾纪钧、沈伍强、沈桂泉、许明杰、何明东、张小陆、王业超、林浩钊、蔡上、刘帅、郑巧妹 | |
| 6. | 数会通分布式集中管控无 IP 防火墙及系统软件研究与应用 | 赛安科技（广东）有限公司、赛姆科技（广东）有限公司 | 邓越、陈光明、杨辰钟、麦思文、邱峰、聂祥、闫维玮、冯颖杰、梁仁猷、温美虹、龙佳俊、霍玲、袁光海 | |
| 7. | 基于宽带载波通信的低压数据透明化应用 | 广东信通通信有限公司 | 王俊海、李会庆、刘声权、李钰杰、何秋、何文豪、曹堂金、卢立铭 | |

| | | | | |
|-----|------------------------------------|--------------------------|---|---------|
| 8. | 智能可信的校园数据安全防控体系设计与实践 | 深圳大学 | 徐明、陈昊、江魁、陈锦繁、秦斌、张聪、肖子星、侯伟俊、卢利利 | 三等 奖 |
| 9. | 海云安开发者安全助手系统 | 深圳海云安网络安全技术有限公司 | 谢朝海、齐大伟、谢琪、韦铭烽、姚振楠 | |
| 10. | 基于属性访问控制关键技术研究与应用 | 黄开情 | 黄开情 | |
| 11. | 掌静脉安全身份认证系统 | 佛山市第二人民医院、佛山市红狐物联网科技有限公司 | 范文奎、彭颖君、周保群、黄晓富、钟文龙、邓梓维、邓焱 | |
| 12. | 特大城市电网信息系统信创体系 | 广东电网有限责任公司广州供电局 | 王嘉延、林海、钟国新、杨杰、王辉鹏、张智泉、胡尧、毛叶凡、陈凌剑、温诗华、吴梓宏、王海、张梦清、韦森耀 | |
| 13. | 道路 LED 户外显示屏图片内容安全态势感知 AI 防护系统研发项目 | 广东路路通有限公司 | 林佳涛、陈思源、李钢、赖一阳、何雨霏、黄俊生 | |