



# 中国网络安全产业联盟

## China Cybersecurity Industry Alliance

### 关于下发中国网络安全产业联盟2022年工作要点的通知

CCIA[2022]001号

各会员单位：

《中国网络安全产业联盟2022年工作要点》已经中国网络安全产业联盟常务理事会审议通过。现面向全体会员公布。

附件：《中国网络安全产业联盟2022年工作要点》



附件：

## 中国网络安全产业联盟 2022 年工作要点

2022 年，中国网络安全产业联盟（CCIA）将继续以习近平总书记关于网络强国的重要思想为指导，认真贯彻落实党的十九届六中全会精神和“十四五”规划纲要，围绕国家各项网络安全重点工作和新技术新应用发展需要，践行新发展理念，推动网安产业创新提升，着力营造多方参与、优势互补、融合发展的网络安全良性生态，为网络安全产业高质量发展提供强劲动能。

### （一）加强产业基础性、关键性问题调查研究

“十四五”规划纲要提出要大力发展数字经济，并明确提出网络安全为新兴数字产业。网络安全产业作为数字经济发展的前提和保障基石，将面对人工智能、5G、区块链、工业互联网、车联网等数字新技术新应用带来的诸多安全风险。

2022 年，面对产业发展面临的新形势、新问题，CCIA 将进一步加强网络安全产业发展面临的基础性、关键性问题的调查研究工作。一是继续开展我国网络安全产业调研工作，摸清网络安全产业发展基本情况，分析网络安全技术和产业发展趋势，发布《中国网络安全产业分析报告（2022 年）》，为相关主管部门制定网络安全产业发展政策提供依据。二是成立汽车网络安全工作委员会（简称车安委）。车安委将组

织和协同汽车产业链企业相互合作，深入调研汽车产业链网络安全的现状与痛点，挖掘和验证汽车网络安全核心技术和能力，开展相关标准规范的研制，贡献汽车网络安全最佳实践，提升汽车产业链企业的安全防护能力。三是重点围绕数据安全、汽车网络安全等重点领域，组织力量，开展相关技术产业发展的跟踪研究，并适时形成研究成果进行公开发布。

## **（二）举办“2022年网络安全优秀创新成果大赛”**

“2022年网络安全优秀创新成果大赛”将在2021年大赛成功举办的基础上，进一步扩大分站赛初赛举办地点，并计划与相关行业主管部门工作结合，设置专题赛。

2022年大赛作为国家网络安全宣传周重要活动之一，将继续致力于搭建产业创新发展平台，推动行业技术创新，助力地方相关部门、行业用户网络安全工作开展，进一步释放企业技术创新活力，推进网络安全产业优秀创新成果应用。

## **（三）进一步推动联盟标准化工作**

充分发挥联盟标准在规范行业发展，推动技术创新、产品创新发展工作中的重要作用，鼓励会员单位开展联盟标准制定及试点示范工作。

一是将现有国家标准《信息安全技术 网络安全服务成本度量指南》（送审稿）《信息安全技术 移动互联网应用程序（App）生命周期安全管理指南》（送审稿）发布为联盟标

准，选择应用场景典型、行业特点鲜明的相关单位开展标准试点验证工作，提升标准的实用性和可操作性。二是继续推进《面向网络安全保险的风险评估指引》《多源数据汇聚融合场景的安全指南》等联盟标准研制工作，聚合各方力量，提升标准质量，充分发挥标准对行业规范化发展的指导作用。三是支持有一定技术积累和标准制定经验的联盟会员牵头开展新的联盟标准制定工作。

#### **（四）加强网络安全人才队伍建设**

继续与教育部网安教指委开展紧密合作，加强产学研合作育人，反映产业用人需求，做好优秀合作育人实践宣传推广工作，实现以人才培养为核心、校企双方共赢的人才联合培养合作新局面。

做好 CCIA 技术专家库维护工作，及时补充新鲜力量，充分发挥技术专家库作用，为国家重要网络安全工作及联盟重要工作开展提供支持。

#### **（五）持续打造 CCIA 品牌精品活动**

紧密围绕网安产业发展新变化、新趋势，持续打造精品活动，进一步提升 CCIA 品牌价值。

围绕技术热点以及新技术新应用带来的网络安全威胁与挑战，持续支持或联合会员单位组织召开“CCIA 技术沙龙”系列活动；继续组织好《网络安全产业和技术动态》专报编

制发布工作，适时发布增刊，推动网安企业在网络安全技术与工作成果上相互学习与借鉴，增强各会员单位凝聚力，提升联盟品牌影响力。

#### **（六）积极发挥平台作用，进一步提升服务质量**

重点组织对《数据安全法》《个人信息保护法》《关键信息基础设施保护条例》《汽车数据安全若干规定（试行）》等法律法规、政策文件的解读，邀请相关主管部门领导、业内专家通过多种形式召开宣贯解读会，解读相关要求，探讨行业最佳实践。

加强与地方网络安全主管部门、相关产业联盟协会、研究机构的沟通交流，通过开展技术研讨、需求对接等多种形式的活动，实现优势互补、互相促进、共同提高。

持续加强联盟自身建设，根据工作需要，按需设立新的工作委员会，鼓励下设委员会积极开展各类活动，打造数据安全、个人信息保护、汽车网络安全的研究高地、实践基地、发声平台，向业内标杆看齐。