

# 广东省网络安全协会 北京网络安全协会

粤网安协【2025】16号

## 关于举办“京粤汇”网安精英系列培训班（第三期） —工控系统网络安全知识培训的通知

各会员单位、个人会员：

为贯彻2025年全国网信工作会议提出的“打造新时代网络强国战略支点”精神，落实《专业技术人员继续教育规定》（人社部分令25号）要求，广东省网络安全协会、北京网络安全协会联合打造“京粤汇”网安精英系列培训品牌，通过系统化的课程设计与实践教学，面向京粤二地网安协会会员，开展网络安全知识体系专业培训，在保障专技人员继续教育权益的同时，帮助学员掌握扎实的网络安全理论知识，提升实践经验和创新能力。

“京粤汇”网安精英系列培训班（第三期）—工控系统网络安全知识培训，将全面解析工控系统面临的网络安全形势，解读工控系统网络安全政策法规，深入剖析电力监控系统网络安全的特点与风险，系统讲解电力监控系统网络安全防护体系，并结合实际案例，提升学员的实战能力，为学员提供系统的网络安全知识与技能，帮助学员深入理解并应对当前的安全挑战，助力构建安全、稳定的工控系统。

## 一、组织机构

主办单位：广东省网络空间安全协会

北京网络空间安全协会

承办单位：广东计安信息网络培训中心

北京关键信息基础设施安全保护中心

协办单位：广东新兴国家网络安全和信息化发展研究院

技术支持：广州华南检验检测中心有限公司

国源天顺科技产业集团有限公司

认证机构：网安联认证中心

## 二、培训亮点

### （一）特邀首席讲师

丁朝晖 高级工程师，现任中国大唐集团科学技术研究总院数智网安技术研究中心资深专家，兼任中国矿业大学（北京）硕士研究生导师、北京市科委专家、国家工程实验室工控系统安全专家。在网络安全领域深耕十余年，主导多项省部级重大网络安全科技攻关项目，两次荣获中电联电力创新奖一等奖、多次获得中国大唐集团科技进步奖一等奖和全国网络安全职工职业技能竞赛一等奖。

### （二）体系化知识构建

课程内容包括：

- 1、工控系统面临的安全形势
- 2、工控系统网络安全政策法规
- 3、电力监控系统网络安全的特点与风险
- 4、电力监控系统网络安全防护体系
- 5、电力监控系统网络安全防护实践

### （三）继续教育学时获取

根据国家规定，专业技术人员需每年完成不少于 90 学时继续教育。本次培训聚焦网络安全工作核心要点，培训完毕后可申请广东省人力资源和社会保障厅的《专业技术人员继续教育学时证明》或北京市人力资源和社会保障局，认定学时为 4 学时，作为接受继续教育的凭证及年度常规验证和拟晋升职称验证考核的重要依据。

### 三、培训安排

（一）培训时间：2025 年 3 月 16 日（周日）09:00-12:00。

（二）培训形式：线上直播（腾讯会议链接将于 3 月 15 日 16:00 前通过微信联系发送）。

### 四、培训费用

广东网安协会和北京网安协会会员：免费（会员单位及个人会员享受培训费全额减免）。

### 五、证书颁发

培训结束后审核合格者由广东省网络空间安全协会和北京网络空间安全协会分别颁发继续教育培训证书，获取继续教育 4 学时。

### 六、培训报名

扫描以下二维码填写报名信息，截止时间：2025 年 3 月 15 日 12 时，报名提交后 24 小时内通过短信/微信反馈报名结果。



广东报名二维码



北京报名二维码

## 七、联系方式：

广东省网络空间安全协会：蔡老师 13922298720（同微信）

北京网络空间安全协会：王老师 17710813282（同微信）

