

广东省网络空间安全协会

广东计安信息网络培训中心

关于举办“网络与信息安全管理”国家职业技能等级认定培训的通知

各有关单位及个人：

为贯彻党中央、国务院《关于加强新时代高技能人才队伍建设的意见》精神，培养国家紧缺网络安全高技能人才，落实《网络安全法》、《数据安全法》、《关键信息基础设施安全保护条例》和网络安全等级保护 2.0 国家标准，根据广东省人社厅《关于进一步做好职业技能等级认定工作的通知》（粤人社函〔2021〕76 号），广东省网络空间安全协会、广东计安信息网络培训中心联合广东邮电职业技术学院举办“网络与信息安全管理”国家职业技能等级认定培训。有关事项通知如下：

一、 认定工种及等级

（一）工种：网络安全管理员、信息安全管理、互联网信息审核员；

（二）级别：四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师 4 个等级。

二、 认定价值

（一）国家认可，终身有效。国家明确取得职业技能等级证书和职业资格证书具有同等效力，证书可在国家技能人才评价证书全国联网查询（<http://jndj.osta.org.cn/>），全国通用。

（二）享受国家政策福利。获得技能等级认定可享受积分入户、人才引进等福利政策。在取得证书的当年可按规定标准抵扣个税。

（三）申请技能提升补贴。根据粤人社函〔2020〕295号文件《关于公布2020年职业技能提升补贴第二批新增补贴工种（项目）和补贴标准的通知》，符合补贴条件的考生在取得职业技能等级证书后，可按规定申领职业技能提升补贴，根据职业等级，补贴金额1500~3000元。考生可浏览广东政务服务网-广东省职业技能提升培训补贴申领管理信息系统上查询所属地的相关补贴申办流程（<https://ggfw.gdhrss.gov.cn>）。

（四）提升职业竞争能力。职业技能认证将逐渐成为就业、晋升的条件，国家明确事业单位公开招聘中有职业技能等级要求的岗位，可以适当降低学历要求，或者不再设置学历要求。

（五）与职称贯通。根据广东省人力资源和社会保障厅《关于进一步加强高技能人才与专业技术人才职业发展贯通的实施方案的通知》（粤人社规〔2022〕5号）精神，职业技能等级认定可以与本专业或相关专业的职称贯通，更快达到申请高级职称条件；取得本专业或相关专业助理级、中级和高级职称后，其累计

工作年限达到 2 年的，可分别申报高级工、技师、高级技师职业技能等级证书，并可申请免理论知识考试。

三、 认定对象及条件

（一）从事网络及信息安全管理、防护、监控工作的相关人员或准备从事该工作的相关人员和应届毕业生。

（二）从事文字、图片、音频、视频、直播等互联网内容风控的相关人员或准备从事该工作的相关人员和应届毕业生。

（三）申报条件：按照国家职业技能标准《网络与信息安全管理员》（2020年版）规定的申报条件报考，见附件1。

四、 培训和认定方式

（一） 培训方式（线上理论+线下实操）

1. 线上理论培训：对应工种的理论知识讲解和练习，报名缴费起至考试前都可以学习或练习，缴费完成后即开通学习账号，先报先学；

2. 线下实操培训：完成线上培训学时后，集中学习，主要是操作技能培训，按每期人数达到规定人数后进行安排集中实操培训 2 天，具体时间另行通知。实操课程为可选项，学员可根据需求自由选择。

3. 实操地址：广东亚洲国际大酒店 19 楼计安中心实训室
(广州市越秀区环市东路 326 号)

（二） 认定方式（理论+实操）

1. 理论知识考试和操作技能考核两项考核中，单项成绩均

为 60 分（含）以上者为合格。

2. 考生单科成绩合格的，保留合格科目成绩 1 年（自首次认定之日起计算）。在合格成绩保留期间，考生可参加一次不合格科目的补考。

3. 鉴定考试结束后 15 个工作日内公布考试成绩，考试合格的学员核对成绩及个人信息无误后，将按照考核项目发放国家认可的网络安全管理员、信息安全管理员、互联网信息审核员职业技能等级证书并申请补贴。

五、收费标准及支付方式

（一）收费标准

职业名称	工种名称	培训方式	级别	收费标准
网络与信息安全管理员	网络安全管理员 信息安全管理员 互联网信息审核员	考试鉴定+在线理论学习+练习	四级/中级	1380 元/人
			三级/高级	1980 元/人
			二级/技师	2580 元/人
			一级/高级技师	3180 元/人
		考试鉴定+在线理论学习+练习+实操培训	四级/中级	2380 元/人
			三级/高级	3380 元/人
			二级/技师	4380 元/人
			一级/高级技师	5380 元/人

注：学员可根据需要任选一种。

（二）支付方式：汇款至以下账户

户名	广东计安信息网络培训中心
开户行	建行广州北较场支行
账号	44001400113050034053

五、 报名流程及联系方式

(一) 报名流程

申报人员详细填写《广东省职业技能等级认定个人申报表》
发至邮箱 gdaqpx@163.com 或扫码二维码报名



(二) 报名需提交的相关材料

1. 广东省职业技能等级认定个人申报表；
2. 在职学员应提供工龄及岗位证明；在校应届毕业生应提供在校证明；

3. 个人诚信承诺书；

4. 身份证复印件、扫描件；

5. 最高学历、学位证书复印件、扫描件；

6. 最高职业资格证书或技能等级证书复印件、扫描件；

7. 本人近期大一寸白色背景彩照一张及电子档；

注：报名需提交的相关表格请在报名二维码下载。

(三) 联系方式

联系电话：020-83609433，邮箱gdaqpx@163.com

联系人：成老师 15360402627、陈老师 15989296453、

陈老师 18688452239，冯老师 15360521368。

地址：广州市越秀区环市东路 326 号亚洲国际大酒店 19 楼
附件：

1. 申报条件

2. 认定培训内容

广东省网络空间安全协会

2022年11月29日

广东网安信息网络培训中心

2022年11月29日

附件1：申报条件

一、四级/中级工

具备以下条件之一者，可申报四级/中级工：

(1) 取得相关职业五级/初级工职业资格证书（技能等级证书）后，累计从事本职业或相关职业工作3年（含）以上。

(2) 累计从事本职业或相关职业工作5年（含）以上。

(3) 取得技工学校本专业或相关专业毕业证书（含尚未取得毕业证书的在校应届毕业生）；或取得经评估论证、以中级技能为培养目标的中等及以上职业学校本专业或相关专业毕业证书（含尚未取得毕业证书的在校应届毕业生）。

二、三级/高级工

具备以下条件之一者，可申报三级/高级工：

(1) 取得本职业或相关职业四级/中级工职业资格证书（技能等级证书）后，累计从事本职业或相关职业工作4年（含）以上。

(2) 取得本职业或相关职业四级/中级工职业资格证书（技能等级证书），并具有高级技工学校、技师学院毕业证书（含尚未取得毕业证书的在校应届毕业生）；或取得本职业或相关职业四级/中级工职业资格证书（技能等级证书），并具有经评估论证、以高级技能为培养目标的高等职业学校本专业或相关专业毕业证书（含尚未取得毕业证书的在校应届毕业生）。

(3) 具有大专及以上学历本专业或相关专业毕业证书，并取得本职业或相关职业四级/中级工职业资格证书（技能等级证书）后，累计从事本职业或相关职业工作2年（含）以上。

三、二级/技师

具备以下条件之一者，可申报二级/技师：

(1) 取得本职业或相关职业三级/高级工职业资格证书（技能等级证书）后，累计从事本职业或相关职业工作4年（含）以上。

(2) 取得本职业或相关职业三级/高级工职业资格证书（技能等级证书）的高级技工学校、技师学院毕业生，累计从事本职业或相关职业工作3年（含）以上；或取得本职业或相关职业预备技师证书的技师学院毕业生，累计从事本职业或相关职业工作 2年（含）以上。

四、一级/高级技师

具备以下条件者，可申报一级/高级技师：

取得本职业或相关职业二级/技师职业资格证书（技能等级证书）后，累计从事本职业或相关职业工作 4 年（含）以上。

附件2：认定内容及方式

（一）通用理论知识

认定工种	通用知识	专业知识
网络安全管理员	a. 职业道德基本知识； b. 职业守则； c. 《劳动法》相关知识； d. 《合同法》相关知识； e. 《民法典》相关知识； f. 《网络安全法》相关知识； g. 《数据安全法》相关知识； h. 《个人信息保护法》相关知识； i. 《关键信息基础设施安全保护条例》相关知识； j. 互联网相关法律法规、管理规定、标准的相关知识； k. 网络安全相关法律法规、管理规定、标准的相关知识。	a. 计算机硬件基础知识； b. 计算机软件基础知识； c. 操作系统基础知识； d. 数据库基础知识； e. 网络协议基础知识； f. 组网设备基础知识； g. 网络配置、故障排查常用命令和工具。
信息安全管理员		
互联网信息审核员		a. 计算机操作基础知识； b. 政治理论基础知识； c. 现代汉语基础知识； d. 中国历史基础知识； e. 世界历史基础知识； f. 民族宗教基础知识； g. 语言学基础知识； h. 心理学基础知识； i. 语言文学类基础知识； j. 新闻传播学基础知识。

（二）技能要求

认定工种	四级	三级	二级	一级
网络安全管理员	网络安全配置与防护；系统安全配置与防护；应用安全配置及防护；网络安全管理；系统安全管理；应用安全管理；网络安全事件处置；系统及应用安全事件处置	网络安全防护；系统安全防护；应用安全防护；网络安全管理；系统安全管理；应用安全管理；网络安全事件监控和处置；系统安全事件监控和处置；应用安全事件监控和处置	网络安全防护；系统安全防护；应用安全防护；网络安全等级保护；应用安全评估；网络安全事件监测；网络安全事件分析；网络安全事件响应；培训实施与技术指导	网络安全风险评估；新技术、新应用安全防护；网络安全风险管理；网络安全等级保护；关键信息基础设施保护；网络安全事件预警；网络安全事件证据保存；网络安全事件应急响应；培训实施与技术指导
信息安全管理员			信息资产安全防护；数据安全防护；互联网信息安全防护；数据安全；互联网信息安全管理；信息安全事件监测；信息安全事件分析；信息安全事件响应；培训实施与技术指导	信息安全风险评估；新技术、新应用安全防护；信息安全风险管理；网络安全等级保护；关键信息基础设施保护；信息安全事件预警；信息安全事件证据保存；信息安全事件应急响应；培训实施与技

				术指导
互联网信息审核员	文本、图像、音视频、综合识别；基础审核内容关联审核；质量审核；案例汇总；策略执行；回溯审核；风险判断	文本、图像、音视频、综合识别；审核规则制定；内容关联审核；质量审核；案例汇总；策略制定；回溯复核；风险确认	文本、图像、音视频、综合识别；审核规则优化；内容关联审核；质量管控体系建立；案例汇总；策略调整；回溯管控；风险应对；培训实施与技术指导	文本、图像、音视频、综合识别；审核规则调整；内容关联审核调整；质量管控体系调整；案例分析；策略调整；回溯管控；风险应对；培训实施与技术指导