

河南省通信行业协会文件

豫通行协〔2022〕5号

关于举办 2022 年河南省电信与互联网行业 数据安全人才认证班的通知

省各基础电信运营公司、省铁塔公司,各省辖市通信行业协会,相关会员单位:

《“十四五”规划和 2035 年远景目标纲要》中提出要加快数字化发展,建设数字中国,培育壮大人工智能、大数据、区块链、云计算、网络安全等新兴数字产业,提升通信设备、核心电子元器件、关键软件等产业水平。数据安全产业作为数字经济发展的前提和保障基石,在国家新兴产业战略中具有重要地位。

为深入贯彻习近平总书记关于网络强国的重要思想,认真落实《网络安全法》和相关法律法规及行业规范等相关要求,进一步提高网络安全从业人员的安全防护意识和专业技能,加强高素质网络安全人才队伍建设,提升电信和互联网行业网络安全保障能力,河南省通信行业协会现拟于 2022 年 6 月 16-18 日举办《2022

年河南省电信与互联网行业数据安全培训班》。现将有关培训事宜通知如下：

一、培训内容

(一) 数据安全相关法规标准：阶段回顾《网络安全法》、《数据安全法》、《个人信息保护法》等法规，重点介绍数据安全相关标准如：GB/T 41391-2022《移动互联网应用程序（app）收集个人信息基本要求》，GB/T 35273-2020《个人信息安全规范》，GB/T 37932-2019《数据交易服务安全要求》，GB/T 37988-2019《数据安全能力成熟度模型》，GB/T39335-2020《个人信息安全影响评估指南》等常用标准解读。

(二) 介绍数据安全防护具体实务：介绍数据安全防护整体架构，包括数据安全管理和技术体系，数据安全治理规划建设的具体内容，数据安全风险评估，数据安全防护场景举例，暗数据发现与分类分级，数据准入控制，数据防SQL注入，防漏扫，虚拟补丁，业务脱敏，运维脱敏，水印溯源等数据安全防护实务；

(三) 云原生安全体系建设：云原生相关技术与云原生安全机制；介绍云原生技术起源及云原生相关概念，云原生技术的安全风险分析，云原生安全防护思路与体系，云原生安全基本能力建设等。

(四) 云网融合技术介绍：云网融合关键技术、安全风险、安全防护体系架构、云网融合安全发展趋势等。

(五) 网络安全攻防技术实践：渗透测试工具、WEB攻防、漏洞管理、流量分析、应急响应等技术讲解与实践。

二、参加人员

(一) 运营商企业(省、地、市、区)负责网络安全的相关管理人员和运维人员;

(二) 电信和互联网行业从事信息化相关工作及网络安全方面工作的管理人员、运维人员;

(三) 各省市(自治区)通信行业协会的领导及管理人员。

三、培训时间及方式

培训时间: 暂定于2022年6月16-18日,会期三天。因疫情防控原因,本次培训班采取线上培训方式进行。

培训方式: 线上培训,采用“腾讯会议”方式,学员提前下载“腾讯会议”APP,注册登陆后输入对应的“会议号”进入培训,会议号将提前一天通过微信群通知。

四、培训考试

培训结束前进行在线考试,考试成绩合格者颁发工信部人才交流中心&深信服专业人才认证证书,并纳入到工业和信息化人才数据库中。

证书查询地址: <https://www.miitec.org.cn>



五、授课专家介绍

授课讲师主要有工业和信息化领域知名专家、网络安全行业资深专家参与授课。本次授课的主要专家有：

袁礼：北京市经济管理职业学院信息安全专业负责人，副教授、高级工程师职称，四川大学信息安全硕士，北京市优秀青年骨干教师，首都职工教育培训示范点网络安全课程负责人。曾在公安部信息安全等级保护评估中心从事网络安全相关技术工作，第45届世界技能大赛网络安全赛项中国技术指导专家，国家信息中心软件测评中心专家顾问委员会专家，教育部 ECSP 认证培训讲师，国家高级公务员培训中心师资库特约专家，北京灾备联盟技术专家委员会专家。参与南方电网、深圳交通、南水北调中线、北京西客站、贵州农信社、民政部低保中心、武清中医院、滨海图书馆等多个大型项目的信息系统咨询和评测业务。为欧盟商会、国家电网、大唐集团、中国石油长庆油田、北京市多地网信办等多家企事业单位开展网络安全相关培训。

赵马煜：深信服运营商事业部首席技术总监，持有 CISSP、CISP、PMP、CCSK 等证书，具备 10 年以上运营商行业经验，负责和主导过多个运营商无线网络，固定网，传输网等基础网络建设项目。并管理和规划了多个运营商行业 4A 平台，僵木蠕，安全态势感知，零信任，云安全等安全项目。现致力于为运营商行业客户提供有效、可靠的安全咨询及解决方案。

黄浩：CISSP 认证注册信息系统安全师，中国网络空间安全协会会员，中国计算机学会会员，深圳信息职业技术学院特聘副教授，先后从事于传统制造行业、金融行业、互联网行业、广电

行业网络安全工作十余年，对企业网络安全框架设计、业务逻辑安全与防御体系有深刻认识。擅长 DDOS 攻击防御、操作系统安全防护、密码学、企业安全架构、取证溯源、应急响应等多个方向应用及实践。

六、相关事项及费用

(一) 本期培训班采用微信平台报名方式。请扫描下方二维码,并按要求填写报名表。培训班报名截止时间为 2022 年 6 月 12 日。由于培训班名额有限,按报名先后统筹安排。

(二) 培训费用:2800 元/人(含师资、教材、快递、考务证书费等)。请参训学员扫描下方二维码,认真填写相关报名信息。如需开具发票,请将经单位财务核对后的开票信息填写在报名信息中。

培训费请汇款至河南省通信行业协会账户。

账户名称: 河南省通信行业协会

开户银行: 上海浦东发展银行郑州分行营业部

账号: 67076200154900000061

报名二维码:



河南省通信行业协会
2022年6月7日
袁老师 18639551197

(联系人: 崔老师 18639550996

抄送: 省通信管理局、国家计算机网络与信息安全管理中心河南分中心、
省专用通信局、协会理事长、秘书长。

河南省通信行业协会秘书处

2022年6月7日印发
