国教院函字〔2018〕12号

关于组织开展“加强网络与信息安全 推进教育信息化”

专题网络培训的通知

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局，部属各高等学校：

为深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九大精神，全面落实《中华人民共和国网络安全法》等法律法规，认真贯彻《2018年教育信息化和网络安全工作要点》《教育信息化2.0行动计划》等文件精神，根据《教育部办公厅关于举办“全面加强网络安全 推进教育信息化”专题网络培训示范班的通知》（教技厅函〔2018〕32号）的要求，结合各地各高校网络安全和教育信息化建设培训需求，国家教育行政学院决定开展“加强网络与信息安全 推进教育信息化”专题网络培训班。现将有关事宜通知如下：

一、培训目标

全面贯彻党中央、国务院对网络安全和信息化工作的要求，把握网络安全和信息化发展的新形势，提高对网络安全和信息化工作的认识，提高安全意识和信息素养，提升教育系统网络安全保障能力，助力教育现代化和教育强国建设，推进新时代教育信息化发展，服务于加快教育现代化建设的总目标。

二、培训对象

各高校的网络安全和信息化职能部门相关人员；各高校的信息化技术支撑部门相关人员；各高校教师。

三、培训时间

本次培训学习时长为3个月，具体开班时间由参训单位与国家教育行政学院联系确定。

四、培训内容与形式

本次培训依托中国教育干部网络学院培训平台组织实施，培训期间参训学员在中国教育干部网络学院（www.enaea.edu.cn）进行注册，登录后绑定学习卡卡号，即可参加培训学习。培训分为课程学习、主题研讨、心得撰写等三个环节，参训学员有组织地在网上自主学习。

1.课程学习

本次培训依据相关文件精神，针对不同培训对象，分别设置了网络安全和信息化管理能力提升、网络安全和信息化技术能力提升两个课程列表（具体课程列表见附件1、2），课程内容既有国家政策形势、网络安全知识、高校信息化建设等内容的深度阐释，又有网络安全技术实践案例。参训学员在培训期间需完成32个学时（45分钟/学时）的课程学习任务。

2.主题研讨

培训期间，参训学员在班级管理员的组织下，围绕“如何完善网络信息安全体系”“如何做好网络舆论引导和网络文化建设”“如何建设高素质的网络管理团队”等主题开展研讨，也可结合工作体会和培训心得进行交流分享。本次培训还将在中国教育干部网络学院论坛设立研讨区，参训学员可在论坛内与全国范围内的同行进行广泛交流互动，分享学习成果。

3.心得撰写

培训后期，每位参训学员结合培训目标、培训内容和自身工作实际，撰写一篇1000字左右的学习心得体会，作为本次培训的学习成果。

培训结束后，完成培训各环节考核要求的学员可以在线打印学时证明。参训单位可将学员的学习时长计入继续教育培训学时。

五、培训费用

培训费（含课程开发、组织管理、教学服务、平台使用、带宽支持、学时证明等费用）200元/人，费用以高校为单位按下列账号支付：

收款单位：国家教育行政学院

开户银行：工行北京体育场支行

账 号：0200053009008801215

联 行 号：102100005307

六、报名事宜

各省（自治区、直辖市）教育行政部门可统筹安排，以高校为单位组织参加培训；各高校也可自主报名参加。本次培训以班级为单位开展培训活动，原则上每班不少于30人。

各单位收到通知即可组织报名，填写培训回执表（见附件3），与国家教育行政学院联系。

联系人：张志华、牛振锋

电 话：010-69205993，69248888转3351

邮 箱：F2008@vip.163.com

传 真：010-69249580

地 址：北京市大兴区清源北路8号

附件：1.网络安全和信息化管理能力提升课程列表

2.网络安全和信息化技术能力提升课程列表

3.培训回执表

国家教育行政学院

2018年6月6日

附件1

网络安全和信息化管理能力提升课程列表

（教育管理者和教师适用）

| **课程模块** | **课程名称** | **主讲人** | **单位与职务** |
| --- | --- | --- | --- |
| **网络安全形势与**  **政策解读** | 多维视角解读《中华人民共和国网络安全法》 | 秦 安 | 中国网络空间战略研究所所长、《中国信息安全》杂志社副社长 |
| “2.0时代”的中国教育信息化——内涵、特征及高等教育举措 | 任友群 | 华东师范大学党委常务副书记 |
| 坚持网络主权 推进互联网全球治理法治化 | 支振峰 | 中国社会科学院法学所研究员 |
| 网络空间安全密码管理与应用 | 何良生 | 国家密码管理局副局长 |
| 重要行业部门如何依法开展网络安全工作 | 郭启全 | 公安部网络安全保卫局总工程师 |
| 新媒体与舆情管理——从总书记网络强国战略思想讲起 | 田 丽 | 北京大学互联网发展研究中心  主任 |
| 利用互联网走好群众路线——习近平的网络观系列微课 | 微 课 |  |
| **数据安全及**  **防护** | 网络空间大搜索 | 方滨兴 | 中国工程院院士 |
| 全生命周期的大数据安全防护 | 封化民 | 北京电子科技学院副院长 |
| 大数据时代虚拟社会的治理风险与安全防控 | 顾平安 | 国家行政学院公共管理教研部  教授 |
| 大数据时代的个人信息安全挑战与机遇 | 陈兴蜀 | 四川大学网络空间安全学院常务副院长 |
| 大数据时代的个人信息保护 | 宋志红 | 国家行政学院法学教研部副教授 |
| 网络空间安全新挑战及个人信息防护 | 蒋兴浩 | 上海交通大学网络空间安全学院教授 |
| **网络安全人才培养和**  **舆情应对** | 网络安全学科专业建设与人才培养 | 封化民 | 北京电子科技学院副院长 |
| 信息安全人才教育培养探讨 | 雷 敏 | 北京邮电大学网络空间安全学院副教授 |
| 重大事件网上舆论引导 | 符 雷 | 中央网信办网络应急管理和网络舆情局副局长 |
| 新技术、新媒体、新舆论 | 李未柠 | 中国传媒大学互联网信息研究院副院长 |
| [校园网络安全发展规划与建设](http://study.enaea.edu.cn/kecheng/detail_276748) | 张胜生 | 北京中安国发信息技术研究院  院长 |
| 应急与危机管理领导力建设 | 熊义志 | 清华大学公共管理学院公共领导力研究中心执行主任 |
| **教育信息化**  **发展**  **与**  **实践** | 用信息化带动教育现代化 | 杨宗凯 | 西安电子科技大学校长 |
| 教育信息化发展趋势及我国教育信息化战略 | 曾德华 | 教育部教育管理信息中心副主任 |
| [信息化与高校治理](http://study.enaea.edu.cn/kecheng/detail_276789) | 任友群 | 华东师范大学党委常务副书记 |
| 慕课（MOOC） | 李晓明 | 北京大学校长助理 |
| 教育大数据分析研究及其典型应用 | 郑庆华 | 西安交通大学副校长 |
| 智慧校园建设与信息化应用实践 | 宓 詠 | 复旦大学继续教育学院院长 |
| 网络空间支持下的混合式教学——华中师范大学的思考与探索 | 彭南生 | 华中师范大学副校长 |
| 信息技术与教学融合：理论探索、技术构建与组织变革 | 韩锡斌 | 清华大学教育研究院副院长 |
| 互联网+课堂的变革——西南交通大学的改革与实践 | 冯晓云 | 西南交通大学党委常委、副校长 |
| **网络安全素养** | 办公环境安全 | 微 课 |  |
| 办公物品的安全防护 |
| 财产安全防护 |
| 职工工卡的安全使用 |
| 密码的安全使用 |
| 访问权限管理 |
| 互联网访问安全 |
| 邮件安全 |
| 数据安全 |
| 安全意识管理 |
| 恶意网络攻击 |
| 社会工程攻击 |
| 安全使用应用软件 |
| 论信息安全的持久战 |
| 勒索病毒分析与防范 | 张树立 | 北京中安国发信息技术研究院高级讲师 |

说明：1.个别课程或稍有调整，请以平台最终发布课程为准；

2.课程主讲人职务为课程录制时的职务。

附件2

网络安全和信息化技术能力提升课程列表

（技术人员适用）

| **课程模块** | **课程名称** | **主讲人** | **单位与职务** |
| --- | --- | --- | --- |
| **网络安全形势与**  **政策解读** | 多维视角解读《中华人民共和国网络安全法》 | 秦 安 | 中国网络空间战略研究所所长、《中国信息安全》杂志社副社长 |
| “2.0时代”的中国教育信息化——内涵、特征及高等教育举措 | 任友群 | 华东师范大学党委常务副书记 |
| 坚持网络主权 推进互联网全球治理法治化 | 支振峰 | 中国社会科学院法学所研究员 |
| [网络空间安全密码管理与应用](http://study.enaea.edu.cn/kecheng/detail_276525) | 何良生 | 国家密码管理局副局长 |
| 重要行业部门如何依法开展网络安全工作 | 郭启全 | 公安部网络安全保卫局总工程师 |
| 网络安全之关键——技术安全+管理安全 | 程 琳 | 中国人民公安大学原党委书记、原校长 |
| 区块链技术对我国网络安全工作的启示与思考 | 朱永春 | IBM大中华区硬件系统部资深架构师 |
| 新媒体与舆情管理——从总书记网络强国战略思想讲起 | 田 丽 | 北京大学互联网发展研究中心  主任 |
| **数据安全及**  **防护** | 网络空间大搜索 | 方滨兴 | 中国工程院院士 |
| 全生命周期的大数据安全防护 | 封化民 | 北京电子科技学院副院长 |
| 《中华人民共和国网络安全法》对数据的安全保护要求 | 洪延青 | 北京大学互联网发展研究中心  研究员 |
| [深度网络安全防御经验分享](http://study.enaea.edu.cn/kecheng/detail_276733) | 田 磊 | 中国航空规划设计研究总院运维服务安全室主任 |
| 大数据时代的个人信息安全挑战与机遇 | 陈兴蜀 | 四川大学网络空间安全学院常务副院长 |
| **教育信息化**  **发展**  **与**  **实践** | 用信息化带动教育现代化 | 杨宗凯 | 华中师范大学校长 |
| [信息化与高校治理](http://study.enaea.edu.cn/kecheng/detail_276789) | 任友群 | 华东师范大学党委常务副书记 |
| 慕课（MOOC） | 李晓明 | 北京大学校长助理 |
| 教育大数据分析研究及其典型应用 | 郑庆华 | 西安交通大学副校长 |
| 智慧校园建设与信息化应用实践 | 宓 詠 | 复旦大学继续教育学院院长 |
| **网络安全建设与**  **信息安全防护** | 网络与信息安全防护体系建设 | 张 蓓 | 北京大学计算中心主任 |
| 构建高校分类分级的网络安全防护体系 | 刘 臻 | 北京师范大学信息网络中心主任 |
| 网络安全应急响应 | 董永苹 | 哈尔滨工业大学网络与信息中心副主任 |
| 网络空间安全新挑战及个人信息防护 | 蒋兴浩 | 上海交通大学网络空间安全学院教授 |
| 信息安全等级保护测评 | 张胜生 | 北京中安国发信息技术研究院  院长 |
| **网络安全防护技术** | 信息安全治理与风险管理 | 张胜生 | 北京中安国发信息技术研究院  院长 |
| 访问控制 |
| 安全架构与设计 |
| 物理与环境安全 |
| 通信与网络安全 |
| 密码学 |
| 业务连续性与灾难恢复计划 |
| 法律法规调查与合规性 |
| 应用软件开发安全 |
| 安全运营 |
| 信息安全知识落地探讨 |
| 应急服务技术 | 微 课 |  |

说明：1.个别课程或稍有调整，请以平台最终发布课程为准；

2.课程主讲人职务为课程录制时的职务。

附件3

“加强网络与信息安全 推进教育信息化”专题网络培训

回执表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单 位** |  | | | | | | |
| **教育管理者和教师班** | | | | **技术人员班** | | | |
| **参训对象** | |  | | **参训对象** | |  | |
| **参训人数** | |  | | **参训人数** | |  | |
| **开班时间** | |  | | **开班时间** | |  | |
| **联系方式** | | | | | | | |
| **负责人** |  | | **部 门** | |  | | |
| **职 务** |  | | **电 话** | |  | | |
| **手 机** |  | | **E-mail** | |  | | |
| **联系人** |  | | **部 门** | |  | | |
| **职 务** |  | | **电 话** | |  | | |
| **手 机** |  | | **E-mail** | |  | | |
| **通讯地址** |  | | | | **邮 编** | |  |
| **单位意见** | | | | | | | |
| 备注 | | | | | | | |

说明：请各省（自治区、直辖市）、各高校认真填写此表，与国家教育行政学院联系，以便尽快安排培训。