

## 附件 2

## 2021 年教育系统网络安全专题网络培训 课程列表

信息化和网络安全工作从业人员选学课表					
序号	课程模块	课程名称	主讲人	单位与职务	时长 (分钟)
1	网络安全 政策解读	习近平总书记关于网络强国战略的论述	秦安	中国网络空间战略研究所所长	96
2		教育系统网络安全政策解读	潘润恺	科学技术与信息化司	80
3		推进教育新基建，支撑高质量教育体系建设	吴砥	华中师范大学	60
4		加强新时代教育管理信息化工作浅谈——《关于加强新时代教育管理信息化工作的指导意见》解读	陈文智	浙江大学信息技术中心主任	56
5		数据安全法律法规与实践	陈兴蜀	四川大学网络空间安全学院常务副院长	82
6		个人信息保护和刑法（第二百八十六、二百八十七条）、保密法等内容解读	唐俊飞	北京铭学思诚科技有限公司资深讲师，网络安全专家	44
7	网络安全 技术经验 分享	人工智能与大数据	张钹	中国科学院院士	47
8		以科学的网络安全观营造清朗的网络空间	沈昌祥	中国工程院院士	80
9		数据中心安全运维实践	余建	河南教育大数据研究院教授	53
10		移动互联网应用个人信息保护要求	何延哲	中国电子技术标准化研究院安全审查部技术总监	51
11		等级保护 2.0 和关键信息基础设施保护要求	王永琦	教育部教育管理信息中心网络安全处技术总监	46
12		新型网络系统及工程应用	张宏科	北京交通大学电子信息工程学院教授	77

13	教育系统网络安全实践案例	胡居海	联通数字科技有限公司安全事业部产品总监	33
14	5G 新型基础设施筑牢健康可信的安全堤坝——5G 网络安全实践经验介绍	赵立君	中国移动（成都）产业研究院主任	32
15	网络安全攻防演练	姜开达	上海交通大学网络信息中心副主任，高级工程师	51
16	校园网的安全防御	姜开达	上海交通大学网络信息中心副主任，高级工程师	51
17	IPv6 基础知识	马严	中国教育和科研计算机网 CERNET 专家委员会委员，北京邮电大学教授	84
18	网络安全防护	于广辉	大连理工大学网络与信息化中心副主任	61
19	主机安全防护	辛毅	哈尔滨工业大学网络与信息中心高级工程师	50
20	电子邮件系统设计及安全运维体验	马云龙	清华大学信息化技术中心高级工程师	41
21	web 安全攻击技术	王轶骏	上海交通大学系统安全教研室副主任	78
22	移动安全和入门	杨文博	上海交通大学计算机系博士	44
23	二进制安全入门	蔡淦朴	上海交通大学网络空间安全学院研究生，中国 Oops 安全战队主力队员	56
24	云计算安全——从服务的角度了解云安全	李奇	腾讯安全教育行业负责人	68
25	深入浅出的密码学	马原	中国科学院信息工程研究所副研究员	62
26	网络不良信息治理经验、问题与对策	程工	国家计算机网络与信息安全管理中心处长	36

注：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。