

北京信息科技大学 2019 年开放性实验项目信息汇总表

序号	教学单位	开设校区	实验名称	实验地点	项目名称	项目负责人	职称	电子邮箱	实验时间	项目实验总时数	(学生)实验学时数	教师辅导总学时数	项目简介(100字以内)	面向专业要求	面向年级要求	先修课要求	是否跨区 是否可选
1	信管学院	小营校区	信息安全实验室	1-3-702	基于Android手机智能防火墙的设计	康海燕	教授	kanghy@bistu.edu.cn	2019.4-2019.12	100	60	40	设计Android智能防御策略,实现通讯防骚扰、应用权限管理和程序联网监控等智能防御方法并进行开发。	信管学院、计算机学院等相关相关专业学生	1、2、3年级	Java/ c++程序设计、数据结构	否
2	信管学院	小营校区	信息安全实验室	1-3-702	基于Android的漏洞分析	康海燕	教授	kanghy@bistu.edu.cn	2019.4-2019.12	100	60	40	基于社会工程学知识通过多	信管学院、计算机学院等相关	1、2、3年级	Java/ c++程序设计、数据结构	否

													种形式获取用户的个人信息,并进行漏洞分析与测试,从而减少在不经意间的信息流失而带来的经济损失。	相关专业学生			
3	信管学院	1	信息安全实验室	1-3-702	内源威胁感知与防御	李春强	讲师	tsiang@126.com	2019.4-2019.6	32	12	20	通过: 1.内部人网络攻击与窃密监测与防御	信管、信安、商务	1、2、3 年级	无	否
4	信息管理学院	1	企业信息化综合实验室	1-3-605	基于专家学术年限的预测模型研究	卢慧雅	工程师	13311097691@qq.com	2019.4-2019.6	16	16	4	预测某位专家在该研究岗位上还会持续多	信管	2016 级	数据结 构、程序 设计 (Java、 Python)、 商务智	否

联系人：

联系电话：

主管领导（签字）：

填表说明

1. 开设校区：“1”代表小营校区，“2”代表健翔桥校区，“3”代表清河校区；
2. 实验地点：格式要求为“**校区代码-楼号-房间号**”；
3. 总学时数：按实际需要，建议不超过 16 学时；
4. 面向学生年级要求：按照 2015 级、2016 级、2017 级、2018 级填写；
5. 是否可跨校区选题：原则上为“否”。