信息工程学院 2018 届电子与通信工程硕士研究生论文答辩信息汇总表

学院名称: 信息工程学院

| 序号 | 学号 | 姓名 | 性别 | 学生类别 | 学科 | 论文题目 | 导师 | 答辩主席 | 答辩委员 | 答辩秘书 | 答辩时 间 | 答辩地点 | 备注 |
|----|-------------|---------|----|---|----------------------|----------------|------------|-------|----------------------------------|-------|---------------|------------------|-------|
| 1 | 20151800041 | 朱雨 | 男 | 全日制专 | 电子与通信 | 阵列天线下视 3D-SAR | 黄平平教授 | 李春明教授 | 谭维贤教授,张占强副教授, | 李栋讲师 | 2018. 6. | 金川校区电 | 第 一 组 |
| | | 露 | カ | 业型硕士 | 工程 | 三维成像算法研究 | | | 王永兰副教授,程晓东副教授 | | 7 | 力大楼 913 | |
| 2 | 20151800042 | 马丹 | 女 | 全日制专 | 电子与通信 | 并网风力发电机组谐波 | 孟克其劳教 授 | 李春明教授 | 谭维贤教授,张占强副教授, | 李栋讲师 | 2018. 6. | 金川校区电 | |
| 4 | | 丹 | | 业型硕士 | 工程 | 测试系统的设计与实现 | | | 王永兰副教授,程晓东副教授 | | 7 | 力大楼 913 | |
| 3 | 20151800047 | 杨光 | 男 | 全日制专 | 电子与通信 | 阵列成像雷达幅相误差 | 黄平平教授 | 李春明教授 | 谭维贤教授,张占强副教授, | 李栋讲师 | 2018. 6. | 金川校区电 | |
| | | | | 业型硕士 | 工程 | 一致性校正方法研究 | | | 王永兰副教授,程晓东副教授 | | 7 | 力大楼 913 | |
| 4 | 20151800043 | 张有 | 男 | 全日制专 | 电子与通信 | 风力发电机组噪声测试 | 孟克其劳教 授 | 李春明教授 | 谭维贤教授,张占强副教授, | 李栋讲师 | 2018. 6. | 金川校区电 | |
| | 20151800043 | 明 | | 业型硕士 | 工程 | 系统设计与实现 | | | 王永兰副教授,程晓东副教授 | | 7 | 力大楼 913 | |
| 5 | 20151800048 | 苏日 | 男 | 全日制专 | 电子与通信 | 融合多源数据的草原区 | 黄平平教授 | 李春明教授 | 谭维贤教授,张占强副教授, | 李栋讲师 | 2018. 6. | 金川校区电 | |
| | | 图 | | 业型硕士 | 工程 | 土壤水分监测方法研究 | | | 王永兰副教授,程晓东副教授 | | 7 | 力大楼 913 | |
| 1 | 20151800045 | 刘波 波 | 女 | 人口生 土 | 由フト済度 | 基于移动互联网的向日 | 吕芳教授 | 黄平平教授 | ウ 油 左数域。 纽拟速副数域 | 全欣娜讲师 | 0010 C | 金川校区电 | 第二组 |
| | | | | | 全日制专 电子与通信 业型硕士 工程 | 葵叶部病害图像采集与 | | | 房建东教授,纪松波副教授, 王秀玲副教授,张日升高级工程师 | | 2018. 6. 7 | 金川校区电 力大楼 918 | |
| | | | | 业至映工 | | 识别系统研究 | | | 工方以副叙汉,派口月同级工程则 | | 1 | 刀入後 310 | |
| 2 | 20151800051 | 李德 | 男 | 全日制专 | 电子与通信 | 新型地面煤堆自燃监测 | 吕芳教授 | 黄平平教授 | 房建东教授,纪松波副教授, | 全欣娜讲师 | 2018. 6. | 金川校区电 | |
| | | 钦 | 93 | 业型硕士 | 工程 | 系统研发 | | | 王秀玲副教授,张日升高级工程师 | | 7 | 力大楼 918 | |
| 3 | 20151800044 | 周影 | 女 | 全日制专 | 电子与通信 | 应用于除草机器人的 | 房建东教授 | 黄平平教授 | 吕芳教授,纪松波副教授, 王秀玲副教授,张日升高级工程师 | 全欣娜讲师 | 2018. 6. | 金川校区电 | |
| | | | | 业型硕士 | 工程 | PSO-BP 杂草图像识别 | | | | | 7 | 力大楼 918 | |
| | | | | #1.V1 | | 方法研究 | | | | | • | 747712 010 | |
| 4 | 20151800049 | 金睿 | 女 | 全日制专 | 电子与通信 | 基于三维加速度值分析 | I风力发电机组故障诊 | 黄平平教授 | 房建东教授,吕芳教授, | 全欣娜讲师 | 2018. 6. | 金川校区电 | |
| | | | | 业型硕士 | 工程 | | | | 纪松波副教授,张日升高级工程师 | | 7 | 力大楼 918 | |
| | | | | | | 41 | | | | | | | |
| 5 | 20151800053 | 张黎 翔 | 男 | 全日制专 | 电子与通信 | 基于 LabVIEW 的车辆 | 白云副教授 | 黄平平教授 | 房建东教授,吕芳教授, | 全欣娜讲师 | 2018. 6. | 金川校区电 | |
| | | | | 业型硕士 | 工程 | 视频识别与跟踪系统的 | | | 王秀玲副教授,张日升高级工程师 | | 7 | 力大楼 918 | _ |
| | | | | A 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | t → t \¬ /> | 设计 | | | | | | A 1:112 == 1 | |
| 6 | 20151800046 | 苏杰 | 男 | 全日制专 | 电子与通信 | 基于光子晶体的多通道 | 杜云刚副教 授 | 黄平平教授 | 房建东教授,吕芳教授, | 全欣娜讲师 | 2018. 6. | 金川校区电 | |
| | | | | 业型硕士 | 工程 | 密集波分解复用器设计 | | | 纪松波副教授,张日升高级工程师 | | 7 | 力大楼 918 | |

注:分2组,第1组在电力大楼913,第2组在电力大楼918,上午9点开始