



# 中国地质大学（武汉）

## 自动化学院硕士学位论文答辩

题 目：基于 RGB 彩色图像的物体表面反射率重建研究

硕士生：姜 珺 导 师：张莉君 副教授

专 业：控制科学与工程

题 目：自激式 ICP 射频源研究

硕士生：廖杨凡 导 师：金 星 教 授

专 业：控制科学与工程

题 目：深孔钻进电磁冲击器优化设计与冲击性能测试

硕士生：汤易儒 导 师：吴 涛 副教授

专 业：控制科学与工程

### 答辩委员会

主 席：余志华	副教授	中国地质大学（武汉）自动化学院
成 员：金 星	教 授	中国地质大学（武汉）自动化学院
张莉君	副教授	中国地质大学（武汉）自动化学院
吴 涛	副教授	中国地质大学（武汉）自动化学院
王 宏	副教授	中国地质大学（武汉）自动化学院
秘 书：刘 力	特任副教授	中国地质大学（武汉）自动化学院

答辩时间：2018 年 5 月 21 日 上午 8:30-11:30

答辩地点：信息楼 603 室

欢迎广大师生莅临指导！