



中国地质大学（武汉）

自动化学院硕士学位论文答辩

题目：基于独立分量分析的频谱激电数据去噪方法研究

硕士生：徐 信 导师：李志华 副教授

专业：仪器科学与技术

题目：基于弛豫铁电单晶的压电式地震检波器芯体结构仿真与实验研究

硕士生：杨 雪 导师：宋俊磊 副教授

专业：仪器科学与技术

答辩委员会

主 席：董浩斌	教 授	中国地质大学（武汉）自动化学院
成 员：晋 芳	副教授	中国地质大学（武汉）自动化学院
李志华	副教授	中国地质大学（武汉）自动化学院
宋俊磊	副教授	中国地质大学（武汉）自动化学院
薛 伟	副教授	中国地质大学（武汉）自动化学院
秘 书：刘 力	副教授	中国地质大学（武汉）自动化学院

答辩时间：2017年5月19日 下午 14:30-17:30

答辩地点：信息楼 316

欢迎广大师生莅临指导！