

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 EWT-ICA 的频谱激电信号降噪方法研究

硕士生:周文奇 导师:李志华 副教授

专业:控制科学与工程

题 目: 频谱激电数据采集系统中的自适应噪声抵消技术研究

硕士生: 高 培 导 师: 李志华 副教授

专业:控制科学与工程

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: 李志华 副教授 中国地质大学(武汉)自动化学院

葛 健 副教授 中国地质大学(武汉)自动化学院

刘 欢 副教授 中国地质大学(武汉)自动化学院

朱继轩 讲 师 中国地质大学(武汉)自动化学院

秘 书: 黄玉金 讲 师 中国地质大学(武汉)自动化学院

答辩时间: 2020年5月27日 上午10:00-12:00

答辩地点: 腾讯会议 会议 ID: 121 684 388

欢迎广大师生莅临指导!