



中国地质大学 (武汉)

自动化学院硕士学位论文答辩

题目：复杂工况下伺服系统惯量辨识与高精度控制方法研究

硕士生：谢明远

导师：余锦华 教授

专业：控制工程

马智慧 高级工程师

题目：表面肌电信号的全变分经验模态去噪与疲劳特征分析

硕士生：户英会

导师：宗小峰 教授

专业：控制工程

马智慧 高级工程师

答辩委员会

主席：徐 迟 教授

中国地质大学（武汉）自动化学院

成员：余锦华 教授

中国地质大学（武汉）自动化学院

宗小峰 教授

中国地质大学（武汉）自动化学院

刘振焘 副教授

中国地质大学（武汉）自动化学院

向 婕 工程师

国能日新科技股份有限公司

秘书：丁 敏 讲师

中国地质大学（武汉）自动化学院

答辩时间：2020年5月28日

下午 16:00-18:00

答辩地点：腾讯会议

会议 ID：992 960 198

欢迎广大师生莅临指导！

求真务实 朴素