



中国地质大学（武汉）

自动化学院硕士学位论文答辩

题目：基于三层网络架构的烧结过程智能优化控制实验系统

硕士生：周凯龙 导师：曹卫华 教授

专业：控制工程 冯力力 高级工程师

题目：退火炉煤气流量预测模型和板温协调控制系统设计与开发

硕士生：曹会娟 导师：袁艳 副教授

专业：控制工程 冯力力 高级工程师

题目：风光储微网实验系统的设计与实现

硕士生：吴梁广 导师：何勇 教授

专业：控制工程 向婕 工程师

答辩委员会

主席：吴敏 教授 中国地质大学（武汉）自动化学院

成员：何勇 教授 中国地质大学（武汉）自动化学院

曹卫华 教授 中国地质大学（武汉）自动化学院

袁艳 副教授 中国地质大学（武汉）自动化学院

马智慧 高级工程师 中冶南方工程技术有限公司电气自

自动化设计所

秘书：丁敏 讲师 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 14:30-18:00

答辩地点：信息楼 718

欢迎广大师生莅临指导！