



中国地质大学 (武汉)

自动化学院硕士学位论文答辩

题目：时滞分数阶基因调控网络的动力学分析与控制

硕士生：张 哲 导师：刘 峰 教 授

专 业：控制工程 李爱魁 高级工程师

题目：磁阀式消弧线圈快速控制系统研究与实现

硕士生：孙宝金 导师：贺良华 副 教 授

专 业：控制工程 秦卫卫 高级工程师

题目：三相不平衡系统下的无功平衡补偿控制技术研究

硕士生：娄 云 导师：贺良华 副 教 授

专 业：控制工程 秦卫卫 高级工程师

答辩委员会

主 席：宗小峰 教 授 中国地质大学 (武汉) 自动化学院

成 员：刘 峰 教 授 中国地质大学 (武汉) 自动化学院

 贺良华 副教授 中国地质大学 (武汉) 自动化学院

 李玉清 副教授 中国地质大学 (武汉) 自动化学院

 杨明江 教 授 武汉海奥电气有限公司

秘 书：朱 媛 讲 师 中国地质大学 (武汉) 自动化学院

答辩时间：2017年5月20日 下午 15:10-18:30

答辩地点：信息楼 316

欢迎广大师生莅临指导!