



中国地质大学 (武汉)

自动化学院硕士学位论文答辩

题目：基于压缩感知理论的 CPS 系统采样压缩方法的研究

硕士生：张 典 导师：金星 教授

专业：控制科学与工程

题目：溜井测量系统关键技术研究

硕士生：鲍志威 导师：彭 健 副教授

专业：控制科学与工程

题目：宽频带海底地震仪数据采集关键技术研究

硕士生：刘定星 导师：李志华 副教授

专业：控制科学与工程

答辩委员会

主 席：李勇波	副教授	中国地质大学 (武汉) 自动化学院
成 员：金星	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
张莉君	副教授	中国地质大学 (武汉) 自动化学院
彭 健	副教授	中国地质大学 (武汉) 自动化学院
秘 书：綦 广	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 14:00-17:00

答辩地点：信息楼 603

欢迎广大师生莅临指导！