



中国地质大学 (武汉)

自动化学院硕士学位论文答辩

题 目：具有随机乘性噪声离散系统的线性二次型最优跟踪控制
硕士生：王 芳 导 师：陈 鑫 教 授
专 业：控制科学与工程

题 目：具有多尺度特性的高炉煤气利用率预测与控制策略研究
硕士生：申笑菱 导 师：安剑奇 副教授
专 业：控制科学与工程

题 目：面向煤气利用率优化的高炉布料与送风操作控制策略研究
硕士生：陈会聪 导 师：安剑奇 副教授
专 业：控制科学与工程

答辩委员会

主 席：李长河	教 授	中国地质大学 (武汉) 自动化学院
成 员：陈 鑫	教 授	中国地质大学 (武汉) 自动化学院
胡文凯	教 授	中国地质大学 (武汉) 自动化学院
安剑奇	副教授	中国地质大学 (武汉) 自动化学院
万雄波	副教授	中国地质大学 (武汉) 自动化学院
秘 书：甘 超	副教授	中国地质大学 (武汉) 自动化学院

答辩时间：2020 年 5 月 21 日

下午 14:30-17:30

答辩地点：腾讯会议

会议 ID: 886 958 648

欢迎广大师生莅临指导！