



中国地质大学（武汉）

自动化学院硕士学位论文答辩

题 目：多功能光伏并网逆变器的控制策略研究

硕士生：李仁贵

导 师：谭智力 副 教 授

专 业：控制工程

张建功 正高职高级工程师

题 目：磁共振无线电能传输系统研究

硕士生：曹 炳

导 师：王庆义 副 教 授

专 业：控制工程

张云祥 工 程 师

题 目：超声无损检测信号的噪声和干扰抑制方法研究

硕士生：余云云

导 师：薛 伟 副 教 授

专 业：控制工程

金望明 高级工程师

答辩委员会

主 席：晋 芳

副 教 授

中国地质大学（武汉）自动化学院

成 员：王庆义

副 教 授

中国地质大学（武汉）自动化学院

宋俊磊

副 教 授

中国地质大学（武汉）自动化学院

董凯锋

副 教 授

中国地质大学（武汉）自动化学院

王洪斌

高级工程师

湖北省电力公司武汉分公司

秘 书：薛 伟

副 教 授

中国地质大学（武汉）自动化学院

答辩时间：2018 年 5 月 24 日

下午 14:30-17:30

答辩地点：信息楼 316

欢迎广大师生莅临指导！