



桂林电子科技大学

GUILIN UNIVERSITY OF ELECTRONIC TECHNOLOGY

电子信息学院 2026 届硕士研究生论文答辩

第 1 组答辩委员会组成:

主席: 苑成友	教授	桂林电子科技大学
委员: 樊亚仙	教授	桂林电子科技大学
委员: 于硕	副研究员	自然资源部第四海洋研究所
委员: 佟成国	高级实验师	桂林电子科技大学
委员: 张涛	副教授	桂林电子科技大学
秘书: 庞海越	讲师	桂林电子科技大学

参加答辩的研究生:

序号	学号	姓名	专业名称	论文题目	导师
1	23172301001	洪庆东	新一代电子信息技术 (含量子技术等)	基于 Fibonacci 准周期结构的水表面波传输特性研究	陈名松
2	23172301005	计文龙	新一代电子信息技术 (含量子技术等)	基于可调谐超材料的太赫兹双向吸收器研究	刘欢

第 2 组答辩委员会组成:

主席: 苑成友	教授	桂林电子科技大学
委员: 陶智勇	教授	桂林电子科技大学
委员: 于硕	副研究员	自然资源部第四海洋研究所
委员: 佟成国	高级实验师	桂林电子科技大学
委员: 刘欢	副教授	桂林电子科技大学
秘书: 庞海越	讲师	桂林电子科技大学

参加答辩的研究生:

序号	学号	姓名	专业名称	论文题目	导师
1	23172301007	莫克元	新一代电子信息 (含量子技术)	时延特征隐藏的电光混沌保密通信系统设计及其性能研究	樊亚仙
2	23172301006	陈嘉豪	新一代电子信息 (含量子技术)	Yb ³⁺ /Ho ³⁺ /Tb ³⁺ 共掺 YAG 多晶的上转换发光及温度传感特性研究	张涛





桂林电子科技大学

GUILIN UNIVERSITY OF ELECTRONIC TECHNOLOGY

第3组答辩委员会组成:

主席: 苑成友	教授	桂林电子科技大学
委员: 樊亚仙	教授	桂林电子科技大学
委员: 于硕	副研究员	自然资源部第四海洋研究所
委员: 张涛	副教授	桂林电子科技大学
委员: 刘欢	副教授	桂林电子科技大学
秘书: 庞海越	讲师	桂林电子科技大学

参加答辩的研究生:

序号	学号	姓名	专业名称	论文题目	导师
1	23172301003	杨鹏	新一代电子信息(含量子技术等)	Li ₂ S 的制备及其电化学性能研究	陶智勇
2	23172301004	龚再强	新一代电子信息(含量子技术等)	基于锥形少模光纤的MZI双参数传感器研究	佟成国

答辩地点: 桂林电子科技大学北海校区 11605

答辩时间: 2026年5月26日 13:30-18:00

桂林电子科技大学
电子信息学院
2026年5月25日

