

# 南昌大学物理与材料学院博士和硕士研究生学位论文答辩

博士研究生：曾玉                      专业：材料科学与工程  
题目：巨介电陶瓷和 MXene 对硅橡胶复合材料介电和力学性能的影响研究  
导师：杜国平教授

硕士研究生：黄智勇                      专业：材料科学与工程  
题目：基于锂云母浸出渣的陶瓷材料的制备及其性能研究  
导师：杜国平教授

答辩委员会主席： 谢宇              教授（博导）              南昌航空大学  
                    委员： 石旺舟              教授（博导）              上海师范大学  
                                    刘峙嵘              教授（博导）              东华理工大学  
                                    乐长高              教授（博导）              东华理工大学  
                                    盛寿日              教授（博导）              江西师范大学  
                    秘书： 高飞              讲师                          南昌大学物理与材料学院

时间：2022 年 5 月 21 日周六上午 9: 00  
地点：腾讯线上视频答辩 265 399 009

硕士研究生：涂文典                      专业：材料工程  
题目：高导热高柔性导热凝胶的制备及其性能研究  
导师：杜国平教授

硕士研究生：李俊伟                      专业：材料科学与工程  
题目：碳基热界面材料的导热性能与柔顺性的调控研究  
导师：杜国平教授

硕士研究生：夏青                      专业：材料工程  
题目：锰钴氧化物/MXene 纳米复合材料的制备及其电化学性能的研究  
导师：章爱生教授，杜国平教授

硕士研究生：熊辰邯                      专业：材料工程  
题目：硅橡胶泡沫复合材料的制备及其性能的研究  
导师：程建奕副教授，杜国平教授

答辩委员会主席： 张国光              教授                          南昌航空大学  
                    委员： 石旺舟              教授                          上海师范大学  
                                    黄笔武              教授                          南昌大学  
                                    周潘兵              教授                          南昌大学  
                                    罗双云              高级工程师              江西赣江新区有机硅创新研究院有限公司  
                    秘书： 高飞              讲师                          南昌大学物理与材料学院

时间：2022 年 5 月 21 日周六下午 14: 00  
地点：腾讯线上视频答辩 340 195 454