

附件 2

南昌大学 2022 届本科生毕业设计（论文）答辩信息公示表

学院：高等研究院

专业：物理学、力学

班级：本硕 181 班

答辩组号	第二组		答辩时间	6 月 9 日 上午 9:00	答辩地点	建工楼 1209
答辩委员会	组长	邹文楠	成员	舒富文, 单文哲, 刘晓俊, 肖书源		
序号	姓名	学号	题目		指导教师	
1	许艺铎	5601118172	薄膜晶体管不同栅极氧化层变化的数值仿真		邹文楠	
2	李子冉	5701118197	航空发动机涡轮三维数值模拟及流场分析研究		邹文楠	
3	段君熠	5504118079	基于超构表面连续域中准束缚态的光学偏振态调控		肖书源	
4	欧阳学龙	5701118121	一种低噪声和低失调运算放大器的设计		单文哲	
5	胡之健	5902118135	测量设备无关量子密钥分发光源时域特性研究		吴照奇	
6	熊志浩	7803018040	基于早期非小细胞肺癌 CT 图像的拓扑数据分析		陈勇	
7	滕澳	5904118012	量子比特（离子）内态的制备与探测的准备性设计研究		宋贤林	
8	李楠	5504118075	全息引力框架下纠缠熵不等式性质的研究		舒富文	
9	吕君缘	5504118059	二维引力系统中的全息纠缠熵研究		舒富文	
10	刘聪	5902118078	基于光读出 Micromegas 的射线成像研究		吴峯	
11	陈怀轩	6003118149	细胞迁移行为的模拟研究		刘晓俊	