

2024年上半年硕士学位论文答辩会

题目：n-TOPCon 太阳能电池研发射极上 Ag-Si 接触特性的研究

硕士研究生：范源（指导教师：苏晓东 教授）

答辩委员会

主席： 汤如俊 教授（苏州大学物理科学与技术学院）

委员： 李登兵 教授（苏州大学物理科学与技术学院）

孙 华 副教授（苏州大学物理科学与技术学院）

秘书： 芦 政（苏州大学物理科学与技术学院）

答辩时间：2024年5月20日上午9:00开始

答辩地点：物理科技楼 155 室

欢迎各位老师、研究生参加!

2024 年上半年硕士学位论文答辩会

题目：银催化化学刻蚀制备单晶硅微结构及其应用研究

硕士研究生：李安欣（指导教师：苏晓东 教授）

答辩委员会

主席：汤如俊 教授（苏州大学物理科学与技术学院）

委员：马英壮 副教授（苏州城市学院）

孙 华 副教授（苏州大学物理科学与技术学院）

秘书：芦 政 （苏州大学物理科学与技术学院）

答辩时间：2024 年 5 月 20 日 上午 9:00 开始

答辩地点：物理科技楼 155 室

欢迎各位老师、研究生参加！

2024 年上半年 硕 士学位论文答辩会

题目：镧系和铜系氧化物纳米颗粒体系的磁特性研究

硕士研究生：胡妍露（指导教师：汤如俊 教授）

题目：氧化物多晶薄膜的高温电学特性与漏电机理研究

硕士研究生：徐一峰（指导教师：汤如俊 教授）

答辩委员会

主席： 李登兵 教授（苏州大学物理科学与技术学院）

委员： 苏晓东 教授（苏州大学物理科学与技术学院）

邹 帅 副研究员（苏州大学物理科学与技术学院）

秘书： 芦 政 （苏州大学物理科学与技术学院）

答辩时间：2024 年 5 月 20 日 上午 9：00 开始

答辩地点：物理科技楼 155 室

欢迎各位老师、研究生参加！

2024 年上半年硕士学位论文答辩会

题目：高取向度六角铁氧体厚膜的制备、晶粒结构调控及其磁性能研究

硕士研究生：刘冉阳（指导教师：汤如俊 教授）

答辩委员会

主席：李登兵 教授（苏州大学物理科学与技术学院）

委员：马英壮 副教授（苏州城市学院）

邹 帅 副研究员（苏州大学物理科学与技术学院）

秘书：芦 政（苏州大学物理科学与技术学院）

答辩时间：2024 年 5 月 20 日 上午 09:00 开始

答辩地点：物理科技楼 155 室

欢迎各位老师、研究生参加!