

2021、2022年研究生参加国际国内学术会议及报告情况汇总表						
2021年						
序号	会议名称及地点	报告名称	时间	形式	姓名	身份
1	“化学工程与技术”学科研究生学术论坛/银川	P2型层状锰基钠离子电池正极材料的改性研究	2021/7/4	分会报告	李丽江	学生
2	2021年活性软物质暑期学校/杭州	无	2021/7/15	参会	张杨	学生
3	2021年活性软物质暑期学校/杭州	无	2021/7/15	参会	张鹏娟	学生
4	第六届全国统计物理与复杂系统学术会议暨海峡两岸统计物理会议/长春	无	2021/7/30	参会	张杨	学生
5	第六届全国统计物理与复杂系统学术会议暨海峡两岸统计物理会议/长春	无	2021/7/30	参会	李婷婷	学生
6	第六届全国统计物理与复杂系统学术会议暨海峡两岸统计物理会议/长春	无	2021/7/30	参会	丁振伟	学生
7	第六届全国统计物理与复杂系统学术会议暨海峡两岸统计物理会议/长春	无	2021/7/30	参会	张鹏娟	学生
8	2021年统计物理与复杂系统暑期学校/线上	无	2021/8/4	参会	张杨	学生
9	2021年统计物理与复杂系统暑期学校/线上	无	2021/8/4	参会	李婷婷	学生
10	2021年统计物理与复杂系统暑期学校/线上	无	2021/8/4	参会	丁振伟	学生
11	2021年统计物理与复杂系统暑期学校/线上	无	2021/8/4	参会	柳小林	学生
12	2021年统计物理与复杂系统暑期学校/线上	无	2021/8/4	参会	张鹏娟	学生
13	2021年统计物理与统计物理学的挑战与机遇秋季高级研讨班/线上	无	2021/10/11	参会	张杨	学生
14	2021年统计物理与统计物理学的挑战与机遇秋季高级研讨班/线上	无	2021/10/11	参会	张鹏娟	学生
15	2021年统计物理与统计物理学的挑战与机遇秋季高级研讨班/线上	无	2021/10/11	参会	丁振伟	学生
16	中国物理学会2020/2021秋季会议/兰州	无	2021/10/21	参会	张杨	学生
17	中国物理学会2020/2021秋季会议/兰州	无	2021/10/21	参会	李婷婷	学生
18	中国物理学会2020/2021秋季会议/兰州	无	2021/10/21	参会	丁振伟	学生
19	中国物理学会2020/2021秋季会议/兰州	无	2021/10/21	参会	柳小林	学生
20	中国物理学会2020/2021秋季会议/兰州	无	2021/10/21	参会	张鹏娟	学生
21	中国物理学会2020/2021秋季会议/兰州	无	2021/10/21	参会	付仁双	学生
22	中国物理学会2020/2021秋季会议/兰州	无	2021/10/21	参会	马小花	学生
23	中国物理学会2020/2021秋季会议/兰州	无	2021/10/21	参会	张亚熙	学生
24	中科院青促会近物所小组-青年论坛64期/腾讯会议	荒漠地区光伏发电技术若干基本问题	2021/11/26	参会	王娟	学生
25	中科院青促会近物所小组-青年论坛64期/腾讯会议	荒漠地区光伏发电技术若干基本问题	2021/11/26	参会	胡伟伟	学生
26	中国物理学会2020/2021秋季会议/兰州	无	2021/10/21	线上	陆睿	学生
27	中国物理学会2020/2021秋季会议/兰州	无	2021/10/21	线上	朱丽娜	学生
28	中国物理学会2021秋季会议/网络大会	无	2021/10/22	参会	胡伟伟	学生
29	中国物理学会2021秋季会议/网络大会	无	2021/10/22	参会	张飞	学生
30	2021厦门软物质论坛暨ICAM-China秋季研讨会/厦门	无	2021/12/10	线上	杨婷婷	学生
31	2021厦门软物质论坛暨ICAM-China秋季研讨会/厦门	无	2021/12/10	线上	陆睿	学生
32	2021厦门软物质论坛暨ICAM-China秋季研讨会/厦门	无	2021/12/10	线上	朱丽娜	学生
33	2021年全国高分子学术论文报告会/北京	无	2021/9/22	参会	杨婷婷	学生
34	2021年全国高分子学术论文报告会/北京	无	2021/9/22	参会	陆睿	学生
35	第七届青年地学论坛/贵阳	无	2021/7/9	参会	王娟	学生
36	中国物理学会2020/2021秋季会议/兰州	无	2021/10/22	线上	王欣	学生
37	中国物理学会2020/2021秋季会议/兰州	无	2021/10/22	线上	赵文静	学生
2022年						
序号	会议名称及地点	报告名称	时间	形式	姓名	身份
1	中国物理学会2022秋季会议/深圳	过渡族金属掺杂3C-, 4H-, 6H-SiC的电子结构和磁性研究	2022.11.17-11.20	海报张贴	张贺翔	学生
2	中国物理学会2022秋季会议/深圳	First-principles study on hydrogen storage property of Ca-decorated defective and boron-doped blue phosphorene monolayer	2022.11.17-11.20	海报张贴	张志才	学生
3	中国物理学会2022秋季会议/深圳	g-C3N4/AlN异质结构的光催化性能及机理的第一性原理研究	2022.11.17-11.20	海报张贴	赵文静	学生
4	中国物理学会2022秋季会议/深圳	Investigation on photoelectric properties of silicon and siallotropes	2022.11.17-11.20	海报张贴	侯毅	学生
5	中国物理学会2022秋季会议/深圳	Investigation on interlayer exchange and high-frequency magnetic properties of FeCoHf/Cu/FeCoHf sandwich films	2022.11.17-11.20	海报张贴	韩泽宇	学生
6	中国物理学会2022秋季会议/深圳	Investigation on the electronic structures, elastic and thermodynamic properties of TiNi ₂ , Ti ₂ Ni and TiNi ₃ Intermetallic compound	2022.11.17-11.20	海报张贴	吴芳芳	学生
7	中国物理学会2022秋季会议/深圳	Robust Anionic Redox Activity of P2-Na _{0.8} Cu _{0.1} Mn _{0.9} O ₂ by Mg Substitution for Advanced Cathode Materials	2022.11.17-11.20	海报张贴	苏高琴	学生
8	中国物理学会2022秋季会议/深圳	Influence of aluminum doping on cathode material of lithium ion battery	2022.11.17-11.20	海报张贴	王同帅	学生
9	中国物理学会2022秋季会议/深圳	嵌段共聚物自组装形成螺旋结构的手性调控	2022.11.17-11.20	海报张贴	陆睿	学生
10	中国物理学会2022秋季会议/深圳	粗糙势下多粒子相互作用对输运的影响	2022.11.17-11.20	海报张贴	张杨	学生
11	中国力学大会	Experimental research on the convective heat transfer coefficient of photovoltaic panel	2022.11.05-11.10	海报张贴	胡伟伟	学生
12	第十二届全国软物质与生命物质物理学术会议	嵌段共聚物自组装形成螺旋结构的手性调控	2022.10.28-10.31	海报张贴	陆睿	学生
13	第十二届全国软物质与生命物质物理学术会议	无	2022.10.28-10.31	线上	张杨	学生
14	Introduction to Phase Transition Theory and Soft Matter	无	2022.07.26-08.04	线上	陆睿	学生
15	IEEE地球科学与遥感学会暑期学校	无	2022/7/11-2022/7/13	线上	张飞	学生
16	中国物理学会2022秋季会议/深圳	无	2022/11/17-2022/11/20	线上	周杰	学生
17	中国物理学会2022秋季会议/深圳	无	2022/11/17-2022/11/20	线上	宋秉吉	学生
18	中国物理学会2022秋季会议/深圳	无	2022/11/17-2022/11/20	线上	潘进玉	学生
19	中国物理学会2022秋季会议/深圳	无	2022/11/17-2022/11/20	线上	王宁	学生
20	第十二届全国软物质与生命物质物理学术会议	无	2022/10/28-2022/10/31	线上	朱丽娜	学生
21	Introduction to Phase Transition Theory and Soft Matter	无	2022/07/26-2022/08/04	线上	朱丽娜	学生
22	第十二届全国软物质与生命物质物理学术会议	无	2022年10月29-30日	线上	姜雨岑	学生
23	第十届CALYPSO研讨会	无	2022年10月28-30日	线上	李宇航	学生