

“机器学习在凝聚态物理中的应用研讨会” 会议通知

由国家自然科学基金委员会资助、江苏大学主办的“机器学习在凝聚态物理中的应用研讨会”，将于2020年6月19日——6月21日在江苏镇江召开。会议旨在促进机器学习在凝聚态物理中的应用研究，为各个领域的物理学家提供学术讨论和交流的平台，促进凝聚态物理的全面发展和人才培养。会议以大会邀请报告、口头报告和张贴报告等形式交流机器学习在凝聚态物理中的应用等前沿领域的研究进展。

现将会议有关事项通知如下：

一、时间与地点

报到时间：2020年6月19日下午14:00——20:00。

研讨会时间：2020年6月20日——21日。

报到地点：镇江明都大酒店。

二、会议内容

本次大会将在以下研究领域进行交流：

- (1) 机器学习在磁性体系中的应用
- (2) 机器学习在拓扑材料中的应用
- (3) 机器学习在能源材料中的应用
- (4) 二维材料搜索
- (5) 新型功能材料的设计

(6) 机器学习在交叉领域的应用

三、会议网址：<http://mlcmp2020.ujs.edu.cn/>

会议的详细情况，包括注册、投稿、邀请报告、日程安排、交通、住宿等信息，请点击上面的会议网址链接进行了解。

热忱欢迎从事机器学习和凝聚态物理及相关领域研究的专家和学生参加！

2020年5月26日