



第十届强关联和角分辨光电子能谱国际工作组会议

第十届强关联和角分辨光电子能谱国际工作组会议 (The 10th International Workshop on Strong Correlations and Angle-Resolved Photoemission Spectroscopy, 简称“CORPES2023”) 将于 2023 年 9 月 10 日至 15 日在北京市中国科学院物理研究所举办, 为期 6 天。大会主席由中国科学院物理研究所超导国家重点实验室周兴江研究员担任。

“强关联和角分辨光电子能谱国际工作组会议”是一个国际系列研讨会, 专门讨论强关联系统和量子材料电子结构的最新实验和理论进展。该国际研讨会汇集了国际上在多体电子结构理论研究和角分辨光电子能谱 (ARPES) 实验等领域内工作的科学家。该研讨会自 2005 年以来每两年举行一次, 在国际强关联和光电子能谱领域具有重要影响力, 2023 年是该会议首次在中国境内举办。本次会议的举办, 有益于同行展示其最新成果, 互相交流, 促进合作。

会议注册费用如下。会议期间食宿及交通费用自理。

注册类型	7 月 15 日以前	7 月 16 日-8 月 15 日	8 月 16 日以后
参会代表	2000 元	2500 元	3000 元
学生 / 退休人员	1500 元	2000 元	2500 元
晚宴	200 元		

此致

敬礼!

第十届强关联和角分辨光电子能谱国际工作组会议秘书处
中国科学院物理研究所超导国家重点实验室

2023 年 8 月 1 日

联系方式:

中国科学院物理研究所

超导国家重点实验室

北京海淀区中关村南三街 8 号

联系人: 王凌倩;

电话: 010-82649167;

邮箱: corpes2023@iphy.ac.cn