

当前位置: [首页 \(../..\)](#) >> [国际交流动态 \(../\)](#)

青岛能源所举办纳米孔材料合成与表征国际研讨会

来源: 青岛生物能源与过程研究所

时间: 2022年07月20日

近日, 中国科学院青岛生物能源与过程研究所举办纳米孔材料合成与表征国际研讨会。

本次研讨会是青岛能源所科学论坛系列会议之一。会议以能源变革时代的分子筛及相关材料为主题, 开展了为期4天共12场专家讲座, 采用线上直播方式进行。在线参会代表来自中国、美国、德国、法国、荷兰、瑞士等10余个国家, 累计参会超过8000余人次。

研讨会围绕纳米孔晶体材料的合成、表征以及应用, 开展了以“能源转换中的分子筛应用”“分子筛表征最新进展”“新能源与双碳目标下的分子筛”“新能源与双碳目标下的分子筛基新材料与其他相关微孔材料”为主题的4个专场活动。中国工程院院士刘中民、中科院院士于吉红等12位学者分享了他们的最新科研成果和对相关领域的展望。

国家部委

院属单位



中国科学院

地址: 北京市三里河路52号 邮编: 100864 Email: cas_en@cas.cn (mailto:cas_en@cas.cn)

© 1996 - 2023 中国科学院 版权所有京ICP备05002857号-1

(<https://beian.miit.gov.cn/#/Integrated/index>) 京公网安备110402500047号 网站标识码
bm48000032