



“固体所青联会”第七十五期

学术论坛

题目：精确结构金纳米团簇的超快光谱研究

报告人：周蒙 博士 University of Miami

时间：2019年5月24日 (周五) 上午 10 : 15

地点：固体所新材料楼520会议室

主办单位：中科院固体物理研究所青年联合会

中科院青年创新促进会合肥物质科学研究院小组

报告人简介：周蒙，2010年本科毕业于东北师范大学物理学院，2015年于中国科学院化学研究所获得博士学位，2015-2018年于美国Carnegie Mellon University 化学系从事博士后研究，2018年至今于美国University of Miami 物理系从事博士后研究。长期从事飞秒时间分辨瞬态光谱及光激发态动力学研究，利用飞秒激光光谱研究精确结构金属纳米团簇以及钙钛矿薄膜材料。至今以第一作者在*Science*, *Nat. Commun.*, *Proc. Natl. Acad. Sci. U.S.A.*, *J. Am. Chem. Soc.*, *Angew. Chem. Int. Ed.*, *J. Phys. Chem. Lett.*等期刊发表论文15篇。

