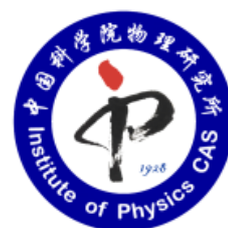


2011 量子物质科学协同创新中心 高温超导研究平台年终报告会

2017年10月30日

清华大学理科楼 C302 报告厅



“2011 量子物质科学协同创新中心”高温超导研究平台年终报告会

日程安排

会议时间：2017年10月30日（周一）

会议地点：清华大学理科楼 C302 报告厅

主持人：薛其坤	
09:30-09:42	翁征宇 Dissipationless spin currents in doped Mott insulators
09:42-09:54	邱祥冈 Infrared Spectroscopic Studies of the Phonon Dynamics in Iron-based Superconductors
09:54-10:06	李世亮 高温超导体的向列相研究
10:06-10:18	王堡 CuO 薄膜中可能的超导与反铁磁共存
10:18-10:30	单磊 利用点接触技术在一些拓扑金属材料中探索超导
10:30-10:42	周兴江 铁基超导体的超导能隙研究进展
10:42-10:54	李渭 FeSe 中的拓扑态
10:54-11:04	休息
11:04-11:16	于浦 电子调控离子诱导的材料相变
11:16-11:28	任治安 过渡元素化合物的超导探索
11:28-11:40	张定 Band bending and enhanced electron-phonon coupling in FeSe/SrTiO ₃
11:40-11:52	张焱 铁基超导体 C ₄ 磁有序相的角分辨光电子能谱研究
11:52-12:04	杨乐仙 Momentum Dependent Ultrafast Electronic Dynamics in High Temperature Superconductors
12:04-12:16	宋灿立 Symmetry breaking and disorder effects on superconductor BiBi ₃
12:16-12:28	季帅华 Scanning tunneling microscopy studies on monolayer transition metal dichalcogenides
12:28-12:40	赵永刚 报告题目：Fe(SeTe)薄膜的物性及电场调控
12:40-12:50	全体代表合影
12:50-13:50	工作餐