

中国科学院粒子加速物理与技术重点实验室

2016 年会日程

2016 年 2 月 18 日 高能物理研究所主楼 A214 会议室

时 间	日 程	报 告 人	主 持 人
09:00-09:05	嘉宾介绍		潘卫民
09:05-09:15	院所领导讲话		
09:15-09:50	院重点实验室申请及运行情况汇报	秦 庆	
09:50-10:30	特邀报告	李德润	
10:30-10:50	全 体 合 影、茶 歇		
10:50-11:15	粒子加速物理研究进展报告	于程辉	王九庆
11:15-11:40	超导高频研究进展报告	翟纪元	
11:40-12:05	低温技术研究进展报告	葛 锐	
12:05-14:00	工 作 午 餐		
14:00-14:25	束流测控研究进展报告	随艳峰	王九庆
14:25-14:50	功率源与电源研究进展报告	周祖圣	
14:50-15:15	微波技术研究进展报告	张敬如	
15:15-15:40	基于磁阻型器件DCCT系统的研制进展汇报	赵 颖	
15:40-16:00	茶 歇		
16:00-16:25	高平均流强低发射度电子枪用碱金属光阴极的研制和束流实验研究进展汇报	李小平	秦 庆
16:25-16:50	储存环XFEL原理、性能优化及关键技术研究进展汇报	焦 毅	
16:50-17:15	超导四极磁铁研制及相关技术研究进展汇报	陈福三	
17:15-17:20	大会总结	潘卫民	
18:00	晚 餐		

中国科学院粒子加速物理与技术重点实验室 第一届学术委员会第二次会议日程

2016年2月19日 中国科学院高能物理研究所主楼 A419 会议室

时 间	内 容	主持人
08:30-09:30	第一届学术委员会第二次会议	李为民
09:30-10:10	2016年度实验室自主部署课题评审会	
10:10-10:20	休 息、茶 歇	
10:20-11:40	2016年度实验室开放基金课题评审会	李为民
11:40-12:10	自主部署课题以及开放课题评审讨论及总结	
12:10	工 作 午 餐	

2016年中国科学院粒子加速物理与技术重点实验室 开放课题及自主部署课题评审日程

序号	申请人	参加评审时间	项目名称
上午: 9:30-10:10 自主部署课题评审			
1	霍丽华	09:30-09:50	蒸发冷却技术在高电流密度加速器磁铁上的应用研究
2	张 卓	09:50-10:10	大型 2K 低温系统中冷压机叶轮及通道关键技术研究
10:10-10:20		休 息、茶 歇	
上午: 10:20-11:40 开放课题评审			
1	庞 健	10:20-10:40	S 波段尾场抑制常温加速结构设计与工艺研究
2	王 芳	10:40-11:00	用于强流束的碳化硅波导型高阶模耦合器样件研究
3	王鹏程	11:00-11:20	低 SEY 薄膜材料二次电子特性及其成膜工艺研究
4	许雄文	11:20-11:40	超低温板翅式换热器模拟与设计
11:40-12:10		自主部署课题以及开放课题评审讨论及总结	

每人报告 15 分钟，提问 5 分钟