

探月与航天工程中心

Lunar Exploration and Space Engineering Center

关于嫦娥四号任务科学成果交流会的通知

嫦娥四号任务科学研究核心团队各研究团组、各有关单位：

根据嫦娥四号任务工程两总系统工作部署，为总结梳理核心团队近一年来的工作情况，集中展示嫦娥四号科学研究成果，搭建科学家队伍深入交流的平台，同时有力扩大工程影响力，拟在近期组织召开嫦娥四号任务科学成果交流会。有关要求通知如下：

一、会议目的

总结核心团队近一年来的工作情况，集中展示嫦娥四号任务科学数据研究的主要阶段性成果，围绕进一步促进科学成果产出进行交流探讨，梳理前期工作进展，研究后续工作思路。

二、会议时间与地点

2019年11月23日，会期1天；

地点：北京，中科信会议中心（北京市海淀区永定路57号院88号大楼）。

三、主办单位

由探月与航天工程中心和中科院月球与深空探测总体部联合举办。

四、参会人员范围与名额分配

教育部、国防科工局、中科院、国家自然科学基金委等相关单位领导及有关人员。

嫦娥四号任务工程总师系统。

探月与航天工程中心、中科院月球与深空探测总体部，核心团队各团组，嫦娥四号任务探测器系统（含中继星、有效载荷分系统）、测控系统（含北京中心、VLBI分系统）、地面应用系统，国际合作载荷外方研制团队（由中方首席邀请）。其中，工程相关系统2-4人，其他单位参会人数自定。

五、主要日程安排

9:00-9:05，介绍会议背景和来宾，致欢迎辞（5分钟）；

9:15-9:20，会议邀请的各上级单位、主管部门领导或参会代表讲话（15分钟）；

9:20-9:30，探月总体部汇报核心团队年度工作情况（10分钟）；

9:30-9:40，北京中心汇报科学载荷在轨飞控实施总体情况（10分钟）；

9:40-9:50，地面应用系统汇报科学载荷探测任务规划和数据处理总体情况（10分钟）；

9:50-10:10，合影、茶歇（20分钟）；

10:10-10:30，核心团队各团组组长汇报工作进展（20分钟）；

10:30-12:00, 开展科学成果交流 (90 分钟);

12:00-13:30, 午餐 (90 分钟);

13:30-16:30, 开展科学成果交流 (180 分钟);

16:30-17:00, 各参会代表发言、总结讲话 (30 分钟)。

六、相关要求事项

(一) 请各有关单位于 11 月 15 日前填报参会人员信息。

(二) 会议汇报材料为 PPT 格式。

(三) 会议室及会议用餐费用由会务组负责, 其他费用由参会人员自理。

附件: 参会回执

联系人: 吕博瀚 13641256303 传真: 61611276

宋猗巍 13910239576 传真: 68378175



附件

参会回执

序号	单位（部门）	姓名	职务/职称	手机	是否需要预定11月22日晚住宿	是否做报告 (报告题目)