

# CSST 第二批 7 个工程化科学研究项目

## 中期汇报启动会

### 会议通知

中国空间站巡天空间望远镜（CSST）第二批科学研究项目已完成项目内容及实施方案评审。本批次项目以发射前科学准备为核心目标：一方面开展宇宙学、星系、恒星及系外行星等多领域科学研究；另一方面聚焦观测运行策略优化、观测能力论证与科学效能评估，为望远镜在轨测试与稳定运行奠定基础；同时推进科学数据高级分析平台建设及软件工具集成研究，为 CSST 发射前准备工作提供支撑条件，并为发射后早期科学成果产出做好充分保障。

根据载人航天工程总体研制进度要求，鉴于目前 CSST 硬件研制已进入正样地面测试的关键阶段，为确保工程进度的高度同步，对与工程化要求紧密挂钩的 7 个研究项目：CSST 观测运行策略优化、CSST 在轨科学定标研究、CSST 精测终端科学观测准备与科学能力系统研究、CSST 科学效能评估、CSST 巡天科学数据高级分析平台研究、CSST 宇宙学软件优化和 CSST 星系软件优化需在本年度完成中期汇报工作。

为确保中期汇报工作高效有序开展，CSST 科学工作联合中心将于 4 月 10 日在北京组织召开 CSST 第二批科学研究项目（工程化研究项目）中期汇报启动会，主要内容是：明确中期评审的目标与核心内容；确定汇报流程及时间节点；布置中期汇报需提交的相关任务及

文件要求。请各项目承担单位、项目负责人以及相关人員高度重视本次中期汇报工作，按时参会。

一、主办单位：CSST 科学工作联合中心

二、会议时间：4月10日下午2:00

三、会议地点：中国科学院国家天文台多功能厅

四、差旅住宿自理。

五、联系人：

吴淑梅 15801542600 罗常青：18610115632



CSST第二批科学研究项目  
中期汇报启动会

请扫描二维码登记注册。

