

关于召开空间站应用与发展工程航天医学实验领域 项目征集宣讲会的通知

各有关单位：

中国空间站于 2022 年建成，现已进入应用与发展阶段。空间站作为我国覆盖空间科学相关学科领域最全、在轨支持能力最强，且兼备有人参与和上下行运输等独特优势的“国家太空实验室”，在轨部署了一流的科学研究与技术试验设施，当前已具备大规模开展空间科学研究的能力。为服务国家战略需要，促进我国空间科学、空间应用、空间技术全面发展，2023 年 6 月 19 日，中国载人航天工程办公室发布了《空间站应用与发展工程空间科学与应用项目征集公告》，其中航天医学实验领域总体（依托单位中国航天员科研训练中心）负责指南 1-4 相关项目的征集工作。

为确保项目征集与遴选等各项工作顺利开展，上海申康医院发展中心、上海航天技术研究院计划于 7 月 17 日在上海召开空间站应用与发展工程航天医学实验领域项目征集宣讲会，邀请中国航天员科研训练中心对本次发布的指南及后续项目征集工作进行详细解读，如有意申报诚邀参加！期待通过本次宣讲，能够征集一批技术先进、必要性强、效益与价值高的项目开展在轨技术试验研究，充分发挥空间站应用效益。

一、会议时间

2023年7月17日下午2:30-4:30

二、会议地点

上海市闵行区元江路3883号(上海航天创新创业中心)
1号楼一楼多媒体厅

注：如参会人员更换会场，另行通知。

三、会议内容

介绍航天医学实验领域平台能力、解读航天医学实验领域项目指南、介绍项目管理流程。

四、会议报名

请各单位统一汇总参会人员信息并于7月13日16:00前将参会回执发送至 shenkanglczx@163.com

联系人： 顾绍景 18001788981（上海航天技术研究院）

钱碧云 18017183356（上海申康医院发展中心）

高深甚 52132011-188（上海申康医院发展中心）

五、其他事宜

如有项目申报相关事宜可以现场咨询中国航天员科研训练中心专家；

附件一：会议回执

附件二：项目介绍

上海申康医院发展中心、上海航天技术研究院



2023年7月7日

附件：参会回执

空间站应用与发展工程航天医学实验领域

项目征集宣讲会回执

单位：

序号	姓名	职务/职称	联系方式	备注

(建议参加人员：科技管理、相关项目组成员)