

中国科学院

关于“中国科学院稳定支持基础研究领域青年团队计划”

2022 年度建议支持团队的公示通知

院属相关单位：

为深入贯彻习近平总书记系列重要讲话和指示批示精神，落实党中央关于加强基础研究的决策部署，推进落实《中国科学院“基础研究十条”实施方案》及其 2022 年重点任务，切实把我院基础研究的主要方式调整到围绕国家战略需求和科学前沿重大问题的定向性、体系化基础研究上来，推动基础研究“从 0 到 1”的原始创新，培养具有国际竞争力的科技人才后备队伍，中国科学院、财政部联合继续开展“中国科学院稳定支持基础研究领域青年团队计划”（以下简称“青年团队”）试点工作。

前沿局会同条财局等部门，在资格审查的基础上，邀请了 67 位院内外专家对 2022 年度申报的“青年团队”项目进行了两轮视频答辩评审。依据同行专家评议结果，经研究决定，附件所列团队入选 2022 年度拟支持候选团队。现按照《稳定支持基础研究领域青年团队试点方案》的有关要求，在依托单位和相关单位进行公示，团队信息附后。

如对公示团队入选“青年团队”项目有异议，请实名（姓名+身份证号+手机号）反映到前沿局专用邮箱 qntdjh@cashq.ac.cn。

联系人：沈连成 010-68597337

公示时间：2022 年 6 月 20-24 日。

前沿科学与教育局

2022 年 6 月 17 日

前沿科学与教育局

1100000112582

附件：

青年团队简要信息

重大问题名称：精确测量宇宙暗物质分布			
负责人姓名	王杰	依托单位	国家天文台
成员姓名	郭琦	所在单位	国家天文台
	李然		国家天文台
	薛香香		国家天文台
	李楠		国家天文台
	邵实		国家天文台
	张岚		国家天文台
	毛天翔		国家天文台
	王慧元		中国科学技术大学
	朱玲		上海天文台

附件：

青年团队简要信息

重大问题名称：宇宙线起源			
负责人姓名	袁强	依托单位	紫金山天文台
成员姓名	张毅	所在单位	紫金山天文台
	郭福来		上海天文台
	黄晓渊		紫金山天文台
	郭建华		紫金山天文台
	魏逸丰		中国科学技术大学
	岳川		紫金山天文台
	刘成		高能物理研究所
	贺昊宁		紫金山天文台
	周佳能		上海天文台