

南京天文光学技术研究所因公出访事前公示表

公示时间：2023 年 12 月 22 日-28 日

出访团组名称：CHORUS 项目 CFC 组件验收与下一步合作技术细节讨论							
出访团组成员基本信息：							
姓名		部门			职务		
Jean Louis LIZON		天文光谱与高分辨成像技术研究室			聘用外籍研究员		
出访国家或地区	西班牙		顺访国家或地区	无			
拟离境日期	2024 年 1 月 21 日		拟入境日期	2024 年 1 月 26 日			
计划行程路线	慕尼黑-马德里-慕尼黑						
出访任务描述及出访行程安排	<p>马德里大学 (Universidad Complutense de Madrid) LICA 实验室在年初承担 CHORUS 项目第一台测试机 CFC (连续流式低温恒温器) 的研制工作, 于 2023 年 12 月初完成研制, 提出验收。本次出访, Jean-Louis LIZON (项目系统工程师) 将作为项目真空技术专家, 与新其其格工程师一起赴西班牙验收 LICA 研制的第一台测试机 CFC, 并进行使用方法学习和后期运输事宜的商定, 其次对下一代 CFC 的技术改进和使用需求进行进一步细化讨论。此次出访有利于项目技术改进以及促进双边进一步合作。</p> <p>出访经费研究所支付, 具体行程如下: 2024 年 1 月 21 日 从慕尼黑飞抵马德里 2024 年 1 月 22 日-1 月 24 日 CFC 验收, 现场操作演示, 验证仪器稳定性; 2024 年 1 月 25 日-1 月 26 日 下一合作中大尺寸 CFC 技术改进细节交流; 2024 年 1 月 26 日 从马德里返回慕尼黑</p>						
经费来源	<input type="checkbox"/> 研究所	项目名称: 西班牙 GTC 高分辨率超稳定光谱仪研制 课题编号: A20					
	<input type="checkbox"/> 其他资助单位:						
	<input type="checkbox"/> 国外资助单位:						
	(如研究所与外单位共同支付请具体说明)						
经费预算 (元)	合计	国际旅费	住宿费	伙食费	公杂费	城市间交通	其他费用 (会议注册费、签证费和必须的保险费用等)
	10888 人民币	5000 人民币	625 欧元	0 欧元	0 欧元	0 人民币	1000 人民币
	须事先报批的支出事项:						
各项支出具体说明:							

邀请单位介绍（附件请附上邀请信）：

马德里康普顿斯大学（Universidad Complutense Madrid, UCM），又称马德里大学。是西班牙历史最悠久，规模最庞大，科系最齐全的大学，正式建校于1499年，但其源头可追溯到1293年。学校位于首都马德里市区，共有三个校区。共有20个学院，6个专科学院，184个科系，提供76个官方承认的学位。主要涵盖包括人文科学、自然和精密科学、健康科学、社会科学四个领域的知识。医学、基础科学、语言学、传媒、文学等专业位居世界前茅。建校以来，培养了黎刹、胡安·林茨、阿兰·加西亚·佩雷斯、三毛等政、商、科、教、文化界人士，前后共诞生了7名诺贝尔奖获得者。



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Madrid, December 18th, 2023

To whom it might concern:

This letter is to invite Prof. Jean-Louis Lizon from the Nanjing Institute of Astronomical Optics and Technology (Chinese Academy of Sciences) to visit the Laboratorio de Instrumentación Astronómica Avanzada (LICA), one of the Units of the CAI de Técnicas Físicas of the Universidad Complutense de Madrid. This visit is in the context of the instrumentation development activities that our respective groups are carrying out in the context of cryogenics for scientific applications in the field astronomical instrumentation.

The invitation is for the period between 22 January 2024 to 26 January 2024, both included.

Best regards,

Signed by GIL DE PAZ ARMANDO -
DNI ***5204**, on 18/12/2023
with digital certificate
issued by AC Sector Público

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Armando Gil de Paz'.

Dr. Armando Gil de Paz
Director of the Laboratorio de Instrumentación Científica Avanzada (LICA)
CAI de Técnicas Físicas
Facultad de Ciencias Físicas, Plaza de Ciencias, 1, Madrid, E-28040, Spain