

浙江省科学技术厅

浙江省科学技术厅关于 商请提供对欧人才交流与合作情况的函

各设区市科技局，各有关高校、科研院所，省级有关单位：

2023年10月，科技部正式批复我省建设“中欧人才交流与合作创新中心”（以下简称“中欧中心”）。中欧中心是科技部迄今批准设立的涉外工作覆盖面最广、涵盖创新要素最多的国家级平台之一。为更好地发挥中欧中心服务我省各地、各单位的积极作用，共同打造中欧人才交流与合作网络，搭建以“中欧人才交流与合作大会”（以下简称“中欧大会”）为核心的交流平台，广泛汇聚国际化生产性和生活性服务业态，现商请提供以下有关内容。

一、对欧交流合作基础相关内容。请统计近5年本辖区或本单位同欧洲政府、国际组织，以及欧洲科学技术研究开发机构、高等院校、科学技术社会团体、企业和科学技术人员等各类创新主体的合作交流情况，可从项目合作、载体共建、活动举办等方面进行总结。

二、对欧交流合作需求相关内容。请梳理对欧交流合作相关的引才引智、团组培训、研究设计、技术转移转化、检验检测认证、创业孵化、知识产权、信息咨询、科技金融、科学技术普及等需求。

三、与中欧中心协同合作相关事项。中欧中心将在 2024 年 3 月下旬举办首届中欧大会，拟邀请中欧科创领域政府部门、高等院校、科研院所、科技企业、科创服务和投资机构负责人及知名专家学者参会，聚焦非敏感领域、强共识话题，共商交流合作新机遇、新机制。除核心大会之外，还将举办一系列地区卫星会和专业领域分会，以“1+N”形式开展全年性的中欧人才交流与合作系列活动。请各设区市、各有关单位结合自身对欧人才交流与合作特色优势，反馈中欧大会参与意向、具体参与形式及其他协同合作事项。

请在认真摸排梳理基础上，填写《联络负责人信息登记表》《对欧交流合作基础摸排表》《对欧交流合作需求摸排表》《中欧大会参与情况摸排表》《与中欧中心开展协同合作事项摸排表》（以上表格详见附件），于 1 月 16 日前通过浙政钉或邮件反馈。

联系方式：倪秧 0571-87762663，15088682750（浙政钉同号），niyang.jessie@foxmail.com；任璐 0571-87054069。

- 附件：1. 联络负责人信息登记表
2. 对欧交流合作基础摸排表
3. 对欧交流合作需求摸排表
4. 中欧大会参与情况摸排表
5. 与中欧中心开展协同合作事项摸排表

浙江省科学技术厅

2024年1月8日

附件 1

联络负责人信息登记表

工作单位	姓名	职务	联系方式	备注

附件 2

对欧交流合作基础摸排表

序号	中方单位	欧方合作国家	欧方合作对象	合作内容	下步计划
1					
2					
3					
4					
5					

填表说明：

1. 中方单位/欧方合作对象：可为政府、国际组织，以及科学技术研究开发机构、高等学校、科学技术社会团体、企业和科学技术人员等各类创新主体。

2. 合作内容：请从对欧合作项目、载体（共建平台、海外飞地、海外工作站点、学术组织、产业联盟、创新基金等）、活动（会议、赛事、交流互访等）等角度填写。

3. 表格填写过程中可根据实际需要提供附件素材，如有涉密信息，请另行刻盘报送。

附件 3

对欧交流合作需求摸排表

序号	单位名称	科技服务需求	其他需求
1			
2			
3			
4			
5			

填表说明：

1. 单位名称：可为政府、国际组织，以及科学技术研究开发机构、高等学校、科学技术社会团体、企业和科学技术人员等创新主体。

2. 科技服务需求：请梳理对欧交流合作相关的引才引智、团组培训、研究设计、技术转移转化、检验检测认证、创业孵化、知识产权、信息咨询、科技金融、科学技术普及等服务需求，从“引进来”和“走出去”两个层面思考填写。

3. 表格填写过程中可根据实际需要提供附件素材，如有涉密信息，请另行刻盘报送。

附件 4

中欧大会参与情况摸排表

序号	单位名称	举办地区 卫星会	举办专业 领域分会	参与项目路 演或展示	邀请嘉 宾参会	派出人 员参会	其他参 与事项
1							
2							
3							
4							
5							

填表说明:

1. 举办地区卫星会或专业领域分会请提供会议举办方、会议主题、会议时间、会议方案等相关信息。

2. 项目路演或展示请提供技术、项目简介。

3. 邀请嘉宾和派出人员参会请提供相关人员姓名、工作单位、职位头衔等基本介绍。

4. 可根据实际需要提供附件素材。涉密信息请另行刻盘报送。

附件 5

与中欧中心开展协同合作事项摸排表

序号	单位名称	协同合作事项
1		
2		
3		
4		
5		

填表说明：请填写除参与中欧大会外的其他协同合作事项。可根据实际需要提供附件素材。涉密信息请另行刻盘报送。