

上海市科学技术委员会

沪科提会复〔2023〕53号

对市政协十四届一次会议 第0410号提案的会办意见

市委组织部、市委统战部（市政府侨办）：

毛大立委员提出的“关于充分发挥海外统战优势,加强海外人才开发的建议”的提案收悉，经研究，现将会办意见函告如下：

提案中的丰富海外人才开发层次、织密海外人才开发网络体系、健全海外人才开发经费保障等具有较好参考意义。近年来，市科委高度重视实施更具竞争力和吸引力的海外人才政策举措，主要开展了以下工作：

1、贯彻落实好国家和本市引才计划（工程）。为广泛吸引集聚海外人才，国家和本市实施了一系列强有力的引才计划（工程），在引才方面发挥了重要作用。为了加大对海外人才的吸引力度，市科委联合市人社局，从2005年开始推出浦江人才计划，旨在加快集聚海外优秀留学人员，进一步优化科技创新和自主创业环境。浦江计划每年由市科委支持200项，每项资助30万。截至2022年，A和B类共资助了2795人，资助额6.35亿元。浦江计划A和B类入选人员中已有2人当选为中国科学院院士，有157人入选杰青，127人入选优青。

2、出台外国人才工作便利化措施。推出外国人来华工作许可“不见面”审批5.0版，大力吸引获得世界前500名高校STEM专业学士及以上学位的外国人才来沪工作，对参与抗疫科研攻关的外国科研人员推出《外国高端人才确认函》快速申请机制，对曾在上海市合法工作且疫情期间在沪合法居留并未出境的外籍人才，变更用人单位可享受相应便利等。采用“视频核验+远程受理”等不见面审批方式，保证疫情期间外国人来华工作许可业务不断不乱。截至2022年，上海市累计核发《外国人工作许可证》37万余份，其中外国高端人才（A类）7.1万余份，集聚外国人才和高端人才数量均居全国第一。

3、创新海外引才新模式。充分发挥驻海外联络处作用，以市场化、国际化的方式，持续举办“到上海去”中欧、中澳创新与职业发展论坛、英美名校工程科技人才职业见面会等海外引才品牌活动，大力引进海外高层次人才和青年才俊。举办世界顶尖科学家论坛、浦江创新论坛，邀请诺贝尔奖获得者等全球顶级科学家参会共

233 人次。放大溢出效应，建设一批国际联合实验室，打造国际化的科学家社区，努力成为联通世界创新网络的人才枢纽。

4、用好“全球高层次科技专家信息平台”引才。该平台建立了一个超过 60 万个词的科技词库，用知识图谱的技术将专家与细分专业领域进行了标定，用这一平台作为望远镜来看到高水平的人才在哪里，作为探照灯来看到高水平科学家在干什么，作为雷达对高水平科学家进行准确定位来找到他们。截至目前，专家平台已完善 130 多万名全球高层次科创专家数字肖像信息，覆盖 333 个学科领域，为全国 189 家机构提供定制化服务 420 次，推荐人才名录 56 万人次。

下一步，我们优化引才聚才机制，做好人才团队的跟踪和服务保障工作，进一步发挥用人单位主体作用，探索运用市场化机制，优化实施国际通行的人才遴选和服务机制。发挥各种有效平台载体作用，深化“以才荐才、以才引才”工作机制。加强全球高层次科技专家信息平台建设，打造覆盖全球全领域的国际人才动态数据库和国际人才地图，为用人单位精准引育人才、引进国际一流科研机构、推动国际科研合作提供数据支撑。

以上意见供你单位统一答复提案者时参考。

上海市科学技术委员会

2023 年 4 月 17 日

抄送：市政府办公厅建议提案处，市政协提案办。

上海市科委办公室

2023 年 4 月 17 日印发
