

# 江苏首批“科技外交官摇篮计划”培养人员 招募方案

## 一、项目背景

在全球化的浪潮中，科技与外交逐渐成为国家实力展现的重要领域，中国国际科学技术合作协会发起的“科技外交官摇篮计划”正是在这样的背景下孕育而生。

该项目以“科教兴国”、“科教强国”作为核心主题，深刻体现了科学技术和教育对于国家发展的重要作用。在这一时代背景下，培养具备科技知识和外交能力的人才，对于促进国家间的科技交流与合作，推动全球科技进步与和平发展具有不可估量的价值。随着科技的迅猛发展，科技领域的新发现和新技术层出不穷，这些新知识和新技术对于国家的发展战略具有深远的影响。因此，科技外交在国际关系中的作用日益凸显，成为连接不同国家，推动科技进步和文化交流的重要桥梁。

## 二、项目目标

随着全球化的深入发展和科技革命的加速推进，科技外交已成为国家间交流与合作的重要桥梁。通过“科技外交官摇篮计划”我们旨在培育一批具有国际视野、深厚科技素养、卓越外交才能的科技外交官和具有国际视野的未来人才，在他们心中种

下“科技外交”的种子。本计划将通过系统性、前瞻性的培养机制，选拔并培育一批能够在国际舞台上有效促进科技交流与合作，维护国家利益，推动全球科技治理体系建设的专业人才。帮助他们成为未来既懂科技又通外交的新时代科技人才与外交人才，助力他们在全球科技合作与交流中扮演关键角色，为促进世界可持续发展贡献中国力量，为全球文化交流讲好中国故事。

### 三、项目优势

中国国际科学技术合作协会作为从事和促进国际科技合作的社会组织，多年来协会积累了会员资源、政府资源、外交资源、国际资源等国际科技合作资源，依托这些资源，协会在服务政府的同时，更深入地走向市场，为社会架起官、产、学、研、用的桥梁。在这个全球化迅速发展、信息技术日新月异的时代，我们日益需要具备科技素养与国际交流能力的人才。“科技外交官摇篮计划”致力于培养具备国际视野和科技素养的“小科技外交官”，对于“小科技外交官”不仅要求掌握一定的科学技术视野，同时要求具备一定的跨文化沟通的能力。

本次“科技外交官摇篮计划”通过精心设计的课程体系和实践活动，旨在为学员打造一个全面的“科技外交”认知框架。研学内容覆盖基础科学知识、国际外交发展史，文化交流纲要、科技创新思维、前沿科技科普等课程；实践活动包括模拟联合国、

跨文化沙龙、科技企业参访、使领馆体验、与外交官对话等，这些活动旨在提高学员的科技认知水平和应对复杂国际场景的策略与思维。

#### 四、项目亮点

**多学科交叉学习：**项目特色之一是跨学科的学习环境。学员将在科技知识的基础上，加强外交、国际关系等领域的学习，实现文理交融。这种多元化的学习模式不仅拓宽了学员的知识视野，也增强了他们在复杂国际局势中应对和解决问题的能力。

**深度外交体验：**项目提供了丰富的外交实践机会。学员将有机会亲身参与到外交活动中，如模拟联合国会议、参加国际会议、使领馆探访等，这些活动不仅能加深学员对科技外交的理解，也能锻炼他们的实际操作能力和国际交流技巧。

**结合理论与实践：**项目将理论学习与实地考察、调研报告相结合，确保学习内容既有深度又有广度。通过这种模式，学员能够将课堂上学到的理论知识应用于实际情境中，加深对外交工作的理解和体验。

**官方认证证书：**项目完成后，学员将获得由中国国际科学技术合作协会颁发的官方结业证书。这一证书不仅是学员努力学习的成果认证，也将成为他们学习生涯中的一份宝贵资产，有助于其提升发展竞争力。

## 五、招募要求

1. 对国内外科技创新有一定的专业知识基础与特长；
2. 坚定的政治立场，热爱祖国，愿意为国家科技外交事业贡献力量；
3. 对科技和外交领域感兴趣的中小學生；
4. 有强烈的学习意愿和适应能力，能够快速融入新环境，具备领导力和组织协调能力或有意愿培养。

## 六、选拔流程

1. 报名：通过文章底部链接下载报名表，填写报名信息后发送至指定邮箱；
2. 初筛：根据报名信息对候选人进行评估筛选，合格者进入考察评估环节；
3. 实地考察与评估：组织入选者参与模拟外交相关活动、专场科技活动等实践环节，考察其实际操作能力和应变能力，合格者发放培养邀请函；
4. 终面与录用：由资深外交官与科技专家组成评审团，进行最终面试，合格者发放录取通知书。

## 七、培养计划

1. 基础培训：涵盖国际关系理论、外交礼仪、国际法、科技政策与法规等基础课程。

2. 专业深化：根据个人专业背景，安排专项课题研学营深入学习，如“国内课题营”、“亚马逊专题营”、“法国核聚变专题营”等。

3. 语言与文化提升：强化外语训练，开展跨文化交流培训，增进对不同国家和地区文化的理解。

4. 实践锻炼：安排赴国外使馆、国际组织实习，参与国际科技会议、谈判等，积累实战经验。

5. 国际竞赛挑战：安排参与各种国际竞赛选拔。

总结：

“科技外交官摇篮计划”是国家科技外交战略的重要组成部分，旨在通过系统化的培养体系，为我国乃至全球科技合作与发展输送高素质的专业人才。我们期待有志于科技外交事业的青少年加入，共同开创我国科技外交的新篇章。