

全国青少年科技教育工作者 培训与实践基地管理办法

第一章 总 则

为贯彻落实《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035年）》有关要求，充分发动社会科教资源，提升青少年科技教育工作者专业能力，建设高水平的青少年科技教育工作者队伍，促进青少年科技教育事业高质量发展，中国青少年科技教育工作者协会（以下简称协会）为推进全国青少年科技教育工作者培训与实践基地（以下简称“基地”）的建设与管理，制定本办法。

第一条 基地的建设和管理将按照“合理布局、分工明确、合作共建、资源共享”的总体原则，充分汇聚已有科技教育和培训的社会资源，采取命名挂牌、合作建设的方式，形成一批覆盖全国、类型多样、特色明显的高水平的青少年科技教育工作者培训与实践基地。

第二条 基地服务于国家教育发展重大战略，全面贯彻党的教育方针，落实立德树人根本任务，充分发挥科技教育培训与实践的阵地作用，动员鼓励社会力量为全面深化新时代青少年科技教育工作者队伍建设，为办好高质量青少年科技教育师资培训工作提供有力支撑。

第三条 协会负责基地的统筹规划、遴选评定、建设管理。日常管理由协会秘书处负责。

第二章 申报与认定

第四条 申报范围和条件

（一）申报范围：

热心青少年科技教育事业，愿意承担青少年科技教育工作者培训与实践工作，并具备一定的青少年科技教育工作或教师培训组织工作经验和基础的高校、科研院所、科技场馆（站）、科技活动中心、具有科技特色的中小学校、科普基地、科教企业等均可申报。

（二）申报条件：

1. 拥有高水平的培训师资队伍，副高职称以上或具有博士学位且具备培训经验的培训教师不少于6人。
2. 拥有一定数量的培训课程资源或活动资源，并能够根据培训工作需要开发新的课程。
3. 具备必要的培训设施和实践场地（如教室、会议室、实验室等）。
4. 具有法定代表人资格，或受法人正式委托，能独立开展或承接培训和实践活动的单位。

第五条 认定程序

（一）申报。培训基地申报采取理事单位推荐与自行申报相结合的方式。

（二）评审。协会组织专家对申报单位进行评审，确定

基地认定建议名单。

（三）认定。建议名单经公示无异议后，由协会认定为“全国青少年科技教育工作者培训与实践基地”，颁发证书和牌匾。

第六条 基地原则上每三年认定一批。

第三章 主要任务

第七条 课题研究。主持或承担有关青少年科技教育的研究课题。

第八条 队伍建设。培育和建立基地的培训师资队伍和专家队伍。

第九条 资源开发。根据需求与自身特点开发培训课程及有关资源，编印教材。

第十条 培训实践活动。举办或承办线上线下的全国性、区域性科技教育培训和交流实践活动。

第四章 基地的指导与服务

第十一条 协会负责对基地进行宏观指导，为基地开展培训和实践活动创造必要条件，提供培训需求、资源支持和相关服务。

（一）根据基地的特点和培训工作需要，统筹规划，确定每个基地的发展方向和培训特色，并委托承担相应的培训任务与课程开发任务。

（二）为基地推送优质科技教育课程和活动资源，同时

对各基地的培训特色和精品课程在全国范围内进行推广，推动课程和培训资源的共享。

（三）组织专家对基地的培训计划、内容和课程等工作提出意见和建议，定期组织基地开展交流研讨，提高业务水平。

（四）择优推荐优秀基地作为中国科协的科普专门人才培养基地，承担相关培训任务。

第十二条 协会与基地的合作涉及到费用的，如课程开发、承担具体培训和实践活动任务等，将以项目协议的方式确定经费数额及具体的合作方式和内容。

第十三条 协会采取年度考评及三年终期评估的方式对基地的工作情况进行评估。

年度考评以各基地年底提交工作总结和下一年度工作计划作为依据。

终期评估以三年为一个周期，评估结果分为“优秀”“合格”“不合格”三个等级。终期评估结果为“优秀”的基地，可直接认定为下一批次“全国青少年科技教育工作者培训与实践基地”，终期评估结果为“合格”的基地，可直接进入下一批次基地申请认定的终评程序，终期评估结果为“不合格”的基地，不得参与下一批次的认定申请。

第十四条 各基地应与协会各理事单位、各省级青少年科技教育机构加强沟通合作，共同承担协会的重点任务。

第十五条 协会秘书处负责与基地的日常联络和管理工作，及时发布相关信息，组织基地交流研讨等。各基地应指

定专人负责基地建设与日常联络。

第十六条 协会各理事单位可以结合本省科教培训工作的需要，依托有关高校、科研机构和社会其他力量，建立本省的培训基地，并负责日常管理工作。

第十七条 存在以下情况的，取消基地称号：

1. 有严重违法违纪行为或造成严重社会不良影响；
2. 宣传邪教、封建迷信，举办反科学、伪科学活动；
3. 评估不合格，不能达到命名标准或不能履行义务。

第五章 附 则

第十八条 本办法由中国青少年科技教育工作者协会负责解释。本办法自公布之日起实施。