

政府“掏腰包”，科普经费投入如何管好用好

□ 李小英



新修订的《中华人民共和国科学技术普及法》(以下简称科普法)第四十四条明确规定“各级人民政府应当将科普经费列入本级预算”，要求中央、省地市、区县各级财政都要将科普经费纳入本级预算，实现各级政府科普经费预算全覆盖，反映了国家对科普工作重视程度的全面提升。

随着科技创新迅速发展，公民科学素质的提升对于社会发展至关重要。作为公共事务的管理者，政府有义务通过保障科普经费来推动科普工作，提高公民的科学素质，从而为国家的创新发展奠定坚实基础。

“完善科普投入经费保障机制”意味着各级政府不仅仅是简单地投入资金，而是要从资金的来源、分配、监督和绩效评估等多方面进行科学规划和体系构建。从资金来源来看，除了各级政府的财政预算拨款外，还应鼓励社会力量，如企业、社会组织和个人捐赠等参与投入，形成多元资金来源格局。

科普经费分配，要合理地根据各地实际需求、不同科普项目的优先级，进行动态性投入。对于偏远地区，可以适当加大科普基础设施建设方面的经费投入；热门科技领域，如人工智能等科普项目，可以根据社会反馈增加资

《中华人民共和国科学技术普及法》

第六章 保障措施

第四十四条 各级人民政府应当将科普经费列入本级预算，完善科普投入经费保障机制，逐步提高科普投入水平，保障科普工作顺利开展。

各级人民政府有关部门应当根据需要安排经费支持科普工作。

案例

全国科普工作经费投入再创新高

今年1月，科技部发布的2024年度全国科普统计数据显示，2024年，全国科普工作经费投入再创新高，累计筹集金额达222.2亿元，比2023年增长3.32%。其中，各级政府部门拨款171.22亿元，比2023年增长2.46%，占当年全国经费筹集额的77.06%，表现出各级人民政府以及有关部门对科普工作的重视和支持。

金支持。

在监督方面，要确保科普经费专款专用。通过绩效评估，衡量科普经费投入后是否真正达到提高公众科学素质、促进科普项目发展等目标。

“逐步提高科普投入水平”是因为随着科技

的不断进步和社会的发展，科普工作的内涵和外延不断扩大。现代科普内容不再局限于科学知识，还涉及科学精神的培养、前沿科技成果、科学思维和科学方法的传授、科技伦理等，这就对科普经费的使用规模有了更高的要求。

从科普受众来看，随着公民素质的提升，不同年龄段人群以及不同地区，对科普服务需求的增加和多样化，都促使政府加大投入，以支撑科普工作更广泛和深入地开展。尤其是在一些新领域的科普工作中应提高科普经费，例如在航天知识科普方面，如果没有足够经费支持，可能无法制作高质量的科普动画、开展航天科普展览等活动。

“各级人民政府有关部门应当根据需要安排经费支持科普工作”。这体现了科普工作是一个多部门协同参与的工作，不同部门应根据自身的职能和任务，通过科普项目制为科普场馆、科普基地、科普活动、科普作品等提供经费支持，有效开展具有地域特点、资源特色、行业特色，公众喜闻乐见、形式多样的科普活动。

总之，科普法第四十四条明确了各级人民政府和有关部门在科普工作中的主体位置，对科普经费的预算、保障机制和政府各部门的协同发力提出要求，形成纵向和横向的立体科普经费预算体系，为科普工作提供了强有力的经费支撑，全力保障科普工作的稳健推进。

(作者系重庆自然博物馆展览服务部主任、副研究员)

新疆首批30个乡镇科普馆落成

科普馆建好了，如何让它永远热闹

□ 科普时报记者 史诗

浸湿双手捧起泡沫，打火机轻按，一簇火焰在掌心倏然燃起又悄然熄灭，教室里顿时爆发出此起彼伏的惊呼“哇！”3月10日，在新疆维吾尔自治区和田地区洛浦县杭桂镇当勒克蒙加克村的乡镇科普馆，“科先锋·兴疆行”科普活动正在开展。

这个约200平方米的场馆，自2025年11月底建成以来，12场科普活动覆盖千余名学生，以趣味形式激发孩子们的科学兴趣；20余场培训紧扣生命健康与农业科技，以通俗讲解与直观演示惠及5000余人，让科普成为解困增收的“金钥匙”。

为深化科技助力援疆工作实效，中国科协白家庄办公区携手新疆科协聚焦南疆地区，重点推进100个乡镇科普馆建设，以扎实的举措为文化润疆注入科技动能。

目前，首批30个乡镇科普馆已悉数落成投用，均择址于乡镇党群服务中心、新时代文明实践中心等基层核心阵地，填补了当地部分乡镇基层科普阵地空白。

对新疆村民来说，科技馆不再是电视里的画面，现在它就在家门口。新疆维吾尔自治区科学技术协会驻村工作队总领队、当勒克蒙加克村第一书记帕提曼·阿布力肯说：“乡镇科普馆主动联动自治区科协、新疆科技馆等优质资源，与科普大篷车下基层、科技专家驻点指导、科技小院帮扶等工作协同联动，延伸服务触角”。

在洛浦县洛浦镇东方红新村科普馆，11岁的努尔曼古丽·肉孜艾力第一次戴上VR眼镜。火箭裹挟着烈焰直冲云霄，脚下是悬浮步道。“感觉非常神奇。”她激动地说。在民丰县安迪尔乡科普馆，专家团队深入田间地头手把手给村民教技术。不少瓜农感慨：“原来种瓜靠运气，现在专家来了，靠实力。”

“随着乡镇科普馆的相继建成投用，科普工作有了坚实的落脚点和常态化的开展平台。”帕提曼·阿布力肯说，新的运营挑战也随之而来——科普馆展品展项的日常管护、专业科普志愿者与讲解员的系统培育，以及乡镇与



在新疆维吾尔自治区和田地区洛浦县杭桂镇当勒克蒙加克村的乡镇科普馆，新疆科技馆的老师带领学生们做实验。 史诗 摄

高校、科研机构等外部科普资源的长效联通机制，仍需不断打磨、持续完善。

如今，为推进乡镇科普馆建设，各地市级科协系统持续推动资源下沉，为基层科普注入源头活水；各级科技馆、科技小院，也纷纷将乡镇科普馆化作基层流动科普的“枢纽站”，让科普服务扎根乡土、遍地开花。