



中国医学科学院
北京协和医学院 输血研究所
INSTITUTE OF BLOOD TRANSFUSION
CHINESE ACADEMY OF MEDICAL SCIENCES
PEKING UNION MEDICAL COLLEGE



搜索

首页 机构概况 资讯中心 科学研究 教育培训 成果转化 血液安全 人力资源 党建工作 创新文化



善尽社会义务 努力创造价值 真诚奉



网上办公

HOME > 科学研究 > 科技新闻 > 正文

科学研究

科技新闻

学术交流

科研平台

科研成果

科研基地

公告栏

热烈祝贺陈利民教授团队获得科技部对发展中国家科技援助项目资助

发布时间：2020-01-15 【字号：小 中 大】 浏览次数：684



中国输血杂志



近日，由我所输血传染病研究平台陈利民教授任首席专家申报的“老挝献血人群新发再发病原体筛查体系的建立及应用”课题获得科技部2019年对发展中国家科技援助项目立项，资助总经费290万元。

该课题主要依托中国医学科学院输血研究所，与老挝国家血液中心深度合作，在为期三年的研究期内，帮助老挝建立输血传播常规病原体核酸筛查体系；同时研发输血传播新发、再发病原体核酸筛查试剂及在部分献血人群中开展流行病学调查；在项目实施过程中，建立输血传播病原体鉴定国际共享平台。在人才培养、技术设备输出、科研学术交流等多方面与老挝国家血液中心建立长期稳定的合作。该项目是在陈利民教授担任首席专家的中国医学科学院医学与健康科技创新工程资助的项目成果基础上，响应国家“一带一路”倡议，对促进中老两国的战略合作，提升老挝及周边地区的输血安全、降低我国输入性蚊媒传播疾病的风险具有重要的意义。该项目良好的示范效应，将为后续拓展与其他“一带一路”沿线国家的战略合作奠定良好的基础，在国际舞台彰显中国声音，发挥我国在输血传染病领域的引领和示范作用，为推动“一带一路”区域经济和社会发展做出积极贡献。

科技援外是我国对外援助工作的重要组成部分，常规性科技援助项目是以适宜技术与标准走出去、联合科研平台、联合研究与技术示范、科技园区、国际及区域技术转移网络、科技资源共享平台、科技创新政策合作与交流等为主要合作形式的援助类项目，旨在配合国家科技及外交工作，根据合作对象国国家层面的需求，帮助合作对象国加强科技能力建设。

收藏 打印

上一篇：祝贺我所段晓琼博士获得美国肝病年会“早期职业规划基础医学奖”（2019 Early Career Investigator Award in Basic Science）

下一篇：出发，目的地：武汉！

主办：中国医学科学院输血研究所 地址：成都市成华区龙潭总部经济城华彩路26号 邮编：610052 联系电话：028-61648534

备案号：蜀ICP08003279号

本站信息，版权所有。未经授权，任何单位、个人不得转载、镜像。