

国际科技合作助力山西中医药事业取得新进展

日期：2013年09月05日 山西省科技厅

近日，由山西中医学院、山西大学承担的《神经管畸形发病的分子机制及补肾中药方剂的防治作用研究》等7项山西省国际科技合作计划-中医药类项目通过了山西省科技厅组织的专家验收。

依托山西中医学院、山西大学建立的中医药国家级国际科技合作基地，一批国家国际科技合作专项项目、山西省国际科技合作计划项目顺利实施，山西省与新西兰梅西大学、新西兰国际医疗中心、新西兰奥塔哥大学、澳大利亚阿德莱德大学、澳大利亚墨尔本大学、荷兰莱顿大学及日本、韩国、美国、瑞士、香港、台湾等多个国家和地区的著名大学及科研机构建立了广泛科技合作关系。同时，在糖耐量低下（IGT）干预、中药化学及药理学研究、中医基本理论及中医药文化等多领域开展了具体项目合作，并积极推动山西省与国外大学、科研机构建立国际合作联合研究中心，先后创建了“中国-新西兰糖尿病研究所”，“振东中澳分子中医药学研究中心”，以借力国际化研发团队，在分子水平上开展中医药学新理论、新技术研究和新药研发创制，大大推动了山西省传统中医药学的生物医学理论技术水平和药物研究的产业化。