

当前位置： 科技部门户 > 新闻中心 > 科技动态 > 科技部工作

【字体：[大](#) [中](#) [小](#)】

## “十二五”国家科技支撑计划“查缉、管控毒品违法犯罪核心技术与装备研究”项目在北京通过验收

日期：2017年05月15日 来源：科技部



2017年5月4日，“十二五”国家科技支撑计划项目“查缉、管控毒品违法犯罪核心技术与装备研究”(2013BAK14B00)在北京通过了由科技部社发司组织的项目验收。

“查缉、管控毒品违法犯罪核心技术与装备研究”项目自2013年启动实施以来，紧密贴合公安毒品查缉和易制毒化学品管控实战业务，针对禁毒一线缺乏快速、准确、方便、有效的毒品缉查设备，研制了拉曼光谱、离子迁移谱、质谱、太赫兹等小型化便携式现场毒品查缉设备和集装箱藏快速检测设备；针对易制毒化学品精确管控需求，研制了易制毒化学品一体化核验终端，创新了公安业务工作模式，实现了对易制毒化学品轨迹流向动态的历史记录和监督管控；还研制了更适于现场操作的安全取样设备，大幅度降低禁毒一线民警的工作量和危险性。

目前，该项目的科研成果已经直接服务各个边境口岸、边防检查站、物流管控区等场所的禁毒实战，有效提升了禁毒一线核心战斗力。其中易制毒化学品核验终端、毒品查缉设备和易制毒化学品管控平台等产品和平台已经在江苏、甘肃、内蒙古等14个省市公安局禁毒总队得到了实际应用，规范了易制毒化学品购买、运输许可证申报、审批管理流程，实现“物、证、车与后台信息”的快速同一性认定，为一线缉查民警提供了现场查

验依据。10台易制毒化学品和毒品查缉设备作为国家援助菲律宾禁毒装备已经在菲律宾边境口岸使用，为缉毒国际警务合作发挥了积极的推动作用。

科技部社发司、21世纪中心、项目组织单位公安部科技信息化局的有关同志，以及项目组主要研究人员参加了会议。

 打印本页 

 关闭窗口 



版权所有：中华人民共和国科学技术部  
地址：北京市复兴路乙15号 | 邮编：100862 | 地理位置图 | ICP备案序号：京ICP备05022684