

希望中国科学院不断出创新成果、出创新人才、出创新思想，率先实现科学技术跨越发展，率先建成国家创新人才高地，率先建成国家高水平科技智库，率先建设国际一流科研机构。

——习近平总书记2013年7月17日在中国科学院考察工作时的讲话

高级

首页 新闻 机构 科研 院士 人才 教育 合作交流 科学普及 出版 信息公开 专题 访谈 视频 会议 党建 文化

您现在的位置: 首页 > 新闻 > 传媒扫描

【科技日报】科技助力盱眙点土成金

文章来源: 科技日报 李莎

发布时间: 2013-08-12

【字号: 小 中 大】

7月27日至29日, 由盱眙县人民政府、江苏省科技厅、中国科学院南京分院主办的第八届中国凹土高层论坛在“凹土之都”江苏省盱眙县举行。

凹土听起来可能有些陌生, 但在日常生活中的应用却十分广泛。例如, 经过凹凸棒处理后的色拉油、面膜、液体及空气净化剂、干燥剂、宠物垫料及粘结剂等。据介绍, 盱眙县现已探明储量为8.9亿吨, 约占全国70%、世界50%。“十一五”以来, 盱眙凹土主要产品全国市场占有率达75%、全球市场占有率达48%。

如何进一步将得天独厚的资源优势转化为经济优势? 盱眙县设立了科技成果转化服务中心、凹土科技创业服务中心及江苏省凹土资源利用重点实验室, 在此次论坛期间还成立了江苏凹土产业协同创新服务示范基地。出台“高层次人才引进办法”, 设立总额不少于3000万元的“天使基金”、“凹土专项资金”和“人才资金”, 加速高端人才、优秀资源、科技成果向盱眙集聚转化。目前, 国内16家科研院所与盱眙建立了战略合作伙伴关系, 20多名教授、博士等高层次科研人员进驻盱眙, 取得了150多项科研成果。2013年上半年, 全县凹土产业继续保持强劲增势, 凹土产量达26万吨, 实现销售收入6.2亿元, 利税4260万元, 分别同比增长18%、32%、28%。

据了解, 国内20多家科研院所、高校的代表及100多名客商参加了活动。论坛期间进行了盱眙凹土科技园项目集中开工仪式、项目签约、中科院中心建设推进会、凹土中心和科技园参观、产学研对接洽谈会、专家学者进企业等10余个活动。

(原载于《科技日报》2013-08-12 06版)

打印本页

关闭本页