

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

【黑龙江日报】黑龙江省首个外籍院士工作站揭牌

文章来源: 黑龙江日报 彭溢

发布时间: 2014-07-17

【字号: 小 中 大】

7月15日,黑龙江省首个外籍院士工作站——哈尔滨盈江科技有限公司电化学传感器院士工作站在省科技创新大厦揭牌。这标志着黑龙江省在推进产学研合作推动科技创新特别是引进外国高层次人才方面迈出了新的一步。目前,黑龙江省共成立企业院士工作站40个,共有进站院士45位,合作项目85项。

据介绍,为打破国内电化学传感器对国外的依赖,作为中国科学院入驻哈尔滨高新区创新平台的首批单位之一,哈尔滨盈江科技有限公司主要从事电化学气体传感器、电化学惯性传感元器件以及相关配套设备的开发和生产。

为了更好地消化吸收国外该领域的新技术,通过与俄罗斯科学院亚历山大·布加耶夫院士及其团队的合作,建立电化学传感器院士工作站,对基于电化学惯性传感技术的电化学地震计及地震检波器的研发进行系统的理论研究,为中国电化学传感器产业提供技术支撑和起到引领作用。

(原载于《黑龙江日报》2014-07-16 1版)

打印本页

关闭本页