

北京中科老专家技术中心 武隆工作站揭牌

本报讯 (重庆日报记者 张亦筑)近日,北京中科老专家技术中心武隆工作站正式揭牌。

北京中科老专家技术中心隶属于中国科学院老科技工作者协会,旨在发挥中科院老专家的作用,加强中科院与地方的科技合作,推动中科院的科技成果向地方转移,促进地方经济发展。

据悉,北京中科老专家技术中心将借助武隆工作站,筛选适合当地产业发展的技术项目,与企业开展广泛深入的对接洽谈,采用技术开发、技术转让、共建研发中心等多种合作方式推动产研结合;根据企业的技术需求,结合中国科学院的科研优势,针对某一领域或某一企业的技术难题组织联合攻关等。

重庆鲁汶智慧研究院与 中铁集团共建研发中心

本报讯 (重庆日报记者 王天翊)近日,重庆鲁汶智慧研究院与中铁北京工程局集团中心实验室签订战略合作协议,将在重庆和北京联合共建双向智能监测与检测系统研发中心,以帮助重庆鲁汶智慧研究院承接欧洲检测业务。

据了解,重庆鲁汶智慧研究院将把人工智能分析、全息三维激光数据采集及损伤的识别和分析等模块,以及隧道智能三维检测系统和设备、铁路接触网智能检测系统、硅光LDV振动探测仪等产品直接导入研发中心,向市场推广应用。

同时,研发中心将依托研究院欧洲离岸创新中心、欧洲大学实验室等离岸机构,通过中铁北京试验室的CNAS国际检测资质承接欧洲的检测业务。

我国知识产权保护中心 数量达50家

新华社北京6月8日电 (记者 张泉)国家知识产权局日前同意建设中国(内蒙古)知识产权保护中心。至此,全国在建和已运行知识产权保护中心数量达到50家。

据悉,国家知识产权局2016年启动知识产权快速协同保护工作,依托地方共同建设知识产权保护中心,旨在为创新主体、市场主体提供“一站式”知识产权综合服务,切实解决知识产权维权举证难、周期长、成本高等问题。

美药管局批准近20年来 首款阿尔茨海默病新药

新华社华盛顿6月7日电 (记者 谭晶晶)美国食品和药物管理局7日批准一款治疗阿尔茨海默病(俗称老年痴呆症)的新药。据介绍,这是美国自2003年以来批准的首款治疗阿尔茨海默病的药物,也是首款靶向该疾病潜在病理生理机制的疗法。

这款名为Aduhelm的新药由美国生物技术公司百健研发,通过美药管局“加速审批”通道获批。美药管局在一份声明中说,研究人员针对该药物开展了三项独立研究,包括随机双盲对照试验,使用不同剂量药物进行效果评估。美药管局认为有大量证据表明它能够减少大脑中的β-淀粉样蛋白斑块,这些斑块的减少很可能给患者带来重要益处。

中科院重庆研究院携手两江创投 签订战略合作协议

本报讯 (重庆日报记者 张亦筑)6月9日,中国科学院重庆绿色智能技术研究院(下称中科院重庆研究院)与重庆两江新区创新创业投资发展有限公司(下称两江创投)签订战略合作协议,双方将在成果转化、产业培育、双创学院建设等方面开展合作,加快推进环国科大重庆学院创新生态圈建设。

根据协议,中科院重庆研究院将围绕两江新区经济社会发展科技需求,面向中科院分布在全国各地科研机构,每年搜集、筛选、引进10个左右科技企业、创业团队、科技成果转化项目落户两江新区。两江创投将以创业种子基金、科技风险投资等股权投资方式对中科院重庆研究院培育或推荐的科技成果及科技型企业提供资金支持;依托两江新区科创债权资金,联合重庆农商行、三峡担保等银行和担保机构,以科技成长贷、科技担保贷等方式,为中科院重庆研究院科技型企业提供单户每

笔最高2500万元的科技信贷支持,协助解决企业融资难、融资贵问题。

此外,双方还将共建“双创学院”,共同组织举办创新创业大赛、科技成果发布会、投融资对接会、各类行业论坛等活动,联合推动中科院重庆研究院技术转移平台建设,为被投资企业提供政策解读、金融咨询、市场推广、企业宣传等增值服务,促进创新创业、成果转化,将中国科学院大学重庆学院建设成为新型科教产融合发展联合体,共同打造环国科大重庆学院创新生态圈。

双方表示,作为贯彻落实市委五届十次全会精神,深化科技金融服务,高品质营造创新环境的重要举措,此次合作将促进创新链和产业链“双链”融合,促进技术与资本的有效对接,共同推进环国科大重庆学院创新生态圈建设和两江新区科技创新高质量发展,为建设具有全国影响力的科技创新中心作出贡献。



日前,位于金山街道的全市首家垃圾分类宣教中心启动,免费向市民开放。

这个集静态展示、互动体验、宣教培训于一体的垃圾分类教育基地,占地面积约300平方米,由5个非标准集装箱

箱组建而成,采用全息投影、VR、触屏互动、多媒体展墙等科技手段,展示四类垃圾投放、收集、运输、处理全流程,让参观者在沉浸式体验中强化垃圾分类意识、学习垃圾分类知识。

重庆日报记者 张锦辉 摄

2021“智博杯”青年大数据 智能化创新创业大赛启动

本报讯 (重庆日报记者 张亦筑)日前,2021“智博杯”青年大数据智能化创新创业大赛在渝中区正式启动。作为2021智博会的重要赛事之一,本届大赛将面向全国广泛征集大数据智能化相关项目,参赛企业或项目团队可登录大赛官网(<http://www.firststartup.cn/2021zbb>)进行线上报名。

本次大赛由2021智博会组委会主办,团市委、市经信委、市招商投资局、渝中区政府联合承办。大赛以“智能化:为经济赋能,为生活添彩”为主题,聚焦互联网、大数据、人工智能、区块链、信息安全、生物技术等产业,旨在搭建青年创新创业赛事平台,鼓励支持广大青年投身大数据智能化在产业融合、政府管理、民生服务、公共产品、社会治理等领域创新创业,积极助推数字产业化、产业数字化,为经济社会发展赋能。

据介绍,大赛分为五个片区赛,分别在北京、上

海、广州、长沙、成都举行。7月下旬至8月上旬进行片区初赛,8月下旬举行决赛,最终将评选出一、二、三等奖及优秀奖10名,最高可获得现金奖励15万元。此外,大赛承办方还将从税收优惠、经济扶持、租金补贴等方面提供配套政策,为参赛企业和项目团队提供风险投资、场外市场交易、上市辅导等融资咨询和服务,择优推荐参赛项目参加“重庆英才计划”、优先推荐入驻众创空间等重庆市各类创业基地和产业园区,并组织优秀项目团队来渝开展项目对接考察活动,为项目落户提供服务。

据悉,“智博杯”青年大数据智能化创新创业大赛已连续举办两届,累计吸引近千个项目报名参赛,参赛项目涉及智慧医疗、工业人工智能、商业大数据、智能硬件等诸多高新技术领域,一大批优秀青年企业家和青年创业团队汇聚重庆。