

重庆市涉外知识产权 调解中心正式成立

本报讯 (重庆日报记者 杨骏)4月26日,重庆市涉外知识产权调解中心正式揭牌成立,这是我市唯一的公益性涉外知识产权独立调解机构。

该中心由市贸促会牵头,市司法局、市知识产权局、市版权局共同支持设立,是以调解方式,独立、公正地帮助中外当事人解决知识产权领域争议的常设调解机构。调解中心将在引导我市企业有效对接国际知识产权规则,开展国际知识产权法律宣传、培训、咨询,依法调解涉外知识产权领域的纠纷案件等方面积极发挥职能和作用。

该中心还建立了重庆涉外知识产权专家库,吸纳了首批40位在知识产权领域具有较高学术理论水平、丰富从业经验,并在业界享有良好声誉的资深人士担任调解员,为我市开展涉外知识产权领域工作提供智力支撑。

(上接01版)市委办公厅、市政府办公厅印发了《关于强化知识产权保护的具体措施》,安排部署全市知识产权保护工作。

粟剑介绍,2020年,全市新设立知识产权纠纷人民调解分支机构4家,全年调解知识产权纠纷2119件。此外,我市还完善了全国公安机关首个打假业务综合信息系统,与互联网企业开启了共建“互联网+警企”合作的大数据情报导侦新模式。

去年,全市未发生知识产权相关的重大侵权违法案件或事件。

在行政执法方面,全市知识产权管理部门通过开展“铁拳”“蓝天”“绿色技术”等执法专项行动,办理专利侵权纠纷案件553件,查处知识产权违法案件1685件,罚没977.7万元。市版权局会同市文化市场综合执法总队开展“剑网”“净网”等专项行动,累计出动执法人员6.4万人次,检查文化旅游经营场所3.9万家次,查办各类案件786件,查缴各类非法出版物11万余册(份),处置有害网页3.75万条。全市农业农村部门查办生产销售假冒伪劣农资案件252件。全市市场监管部门开展假冒伪劣口罩专项整治,立案扣押侵权口罩59.32万个。重庆海关开展“龙腾”专项保护行动,采取知识产权保护措施261次。

在司法保护方面,全市公安机关开展“昆仑2020”专项行动,共立各类涉假刑事案件459起,破案375起,侦办公安部督办大要案件6起。全市法院共受理一、二审知识产权纠纷案件2.44万件,其中新收一、二审知识产权纠纷案件2.2万件,审结各类知识产权纠纷案件2.27万件。全市检察机关开展“保市场主体、护民营经济”专项行动,共受理侵犯知识产权犯罪审查逮捕案件42件81人,批捕27件49人。

川渝知识产权局合作制定首批360个重点保护名录

为加快推动成渝地区双城经济圈建设,2020年4月29日,重庆市知识产权局与四川省知识产权局、四川省知识产权服务促进中心签订了《川渝知识产权合作协议》,重点在共推知识产权运营大市场、共享知识产权服务大平台、共培知识产权人才大队伍、共建知识产权保护大格局四个方面加强合作。

通过一年的合作,成渝地区双城经济圈知识产权合作取得了初步成效。其中,中国西部(重庆)知识产权运营中心建设方案已报国家知识产权局论证;通过深化成渝地区知识产权人才交流互动,两地已互派人员培训13次,线下参训人员100余人次,线上参训人员达到30万人次;重庆市知识产权局与四川省知识产权局共同制定了首批川渝知识产权合作重点保护名录,涵盖重点商标品牌、高价值专利、优质地理标志三大领域,共涉及360个保护名录。

今年是“十四五”规划的开局之年,粟剑表示,川渝双方将进一步提高知识产权合作水平,通过建立常态化沟通交流工作机制,加强协同,确保成渝地区知识产权各项工作协调高效运转;强化两地知识产权保护协作,促进知识产权执法互助、监管互动、信息互通、经验互鉴;积极探索双方合作、多方参与等方式,加紧谋划实施一批重大项目,共同争取国家重大政策、重大平台在成渝地区布局落地。

成渝地区工业互联网 一体化发展示范区获批

重庆市8大产业集群和四川省16个重点产业领域将展开深度合作,尽快形成经验并赋能成渝地区制造业数字化转型

本报讯 (重庆日报记者 夏元)日前,工信部发文批复支持重庆市和四川省建设成渝地区工业互联网一体化发展示范区。成渝地区成为继长三角之后,我国第二个跨省级行政区域的国家级工业互联网一体化发展示范区。

围绕上述示范区建设,重庆市8大产业集群和四川省16个重点产业领域将展开深度合作,重点推进区域、产业、企业、要素资源四个方面协同,通过建设网络、平台、安全、产业、应用、生态六大体系,开展公共服务平台共建、工业软件攻关、产融对接等19项任务,尽快形成经验并赋能成渝地区制造业数字化转型。

“去年5月,川渝两地经信部门就已签署成渝地区工业互联网一体化发展示范区战略合作协议。”市

经信委人士表示,推动成渝地区双城经济圈制造业协同发展,两地正携手完善工业互联网项目建设,通过发挥各自政策、产业、资源等优势,以新型基础设施互联互通、共建共用,平台资源合作互补,安全监管信息共享等为重点,推动两地产业、科技、人才、数据、生产要素等资源汇聚。

按照示范区建设方案,到2022年底,成渝地区工业互联网标识解析服务网络基本形成,将新建20个二级节点,培育20个具有影响力和竞争力的工业互联网平台,“上云”企业累计达35万户,推动建设500个涉及智能化制造、网络化协同、个性化定制、服务化延伸等新项目,两地工业互联网相关企业达1000家以上。



日前,两江新区金溪中学,两江新区中小学机器人大赛比赛现场,参赛学生现场动脑动手,切磋机器人操作技能。

本次大赛共有25所中小学校和116名学生参赛。参赛学生在赛场操控机器人各显神通,感受科技世界的魅力和乐趣。

重庆日报记者 龙帆 摄

重庆科技馆招募“小小科技辅导员”

本报讯 (重庆日报记者 张亦筑)4月26日,重庆科技馆第十届大型公益性科普教育项目“小小科技辅导员”正式启动,全市2-5年级小学生都可报名参与,感兴趣的小学生可关注重庆科技馆微信公众号,了解活动详情及参与报名。

“小小科技辅导员”是重庆科技馆以科技辅导员职业体验为媒介,围绕科普传播、科学探索、社会实践等方面,面向全市中小學生开展的公益培训活动。该项目自2011年实施以来,已累计招募培训学员近500人,服务受众10万余人。

本届“小小科技辅导员”选拔包含初选、培育、决赛三个环节。其中,初选环节采用线下选拔的模式,围绕语言才艺和科学实践两个方向开展,小朋友可根据自身特长选择展示内容;培育环节则采用“线

下+线上”培训相结合的模式,围绕科普舞台剧开展。决赛环节将采用直播的形式开展。

通过选拔成为重庆科技馆“小小科技辅导员”的小学生,将参与“小辅夏令营”等各阶段培训活动。此外,在本届“小小科技辅导员”选拔培训中,重庆科技馆还将推选出表现优异的学员参与重庆科技馆和重庆少儿频道联合推出的直播栏目《挑战“小辅队”》节目录制,栏目将在重庆少儿频道等直播平台播出。

重庆科技馆相关负责人表示,希望能通过开展“小小科技辅导员”选拔活动,为广大青少年提供更丰富的科普活动平台,引导广大青少年成为爱科学、敢创新的新时代好少年,传承科学家精神,提升科学素养。