



人民法院服务保障长江流域生态环境保护和高质量发展工作推进会在渝召开

袁家军致辞 张军讲话

5月28日上午,人民法院服务保障长江流域生态环境保护和高质量发展工作推进会在渝召开。市委书记袁家军出席并致辞,最高人民法院党组书记、院长张军出席并讲话。

最高人民法院副院长杨临萍主持会议,生态环境部副部长郭芳、水利部副部长陈敏讲话。

袁家军在致辞中代表市委、市政府向会议的召开表示祝贺。他说,重庆是长江上游最大的临江城市,绿色是现代化新重庆建设底色。近年来,重庆全面贯彻党中央决策部署,坚持“共抓大保护、不搞大开发”,协同推进降碳、减污、扩绿、增长,推动长江上游重要生态屏障进一步筑牢。当前,全市上下正深入学习贯彻习近平总书记视察重庆重要讲话重要指示精神,深入践行习近平生态文明思想和习近平法治思想,着力加强长江流域生态保护法治供给,不断加大水污染防治、生态保护等领域执法力度,持续深化长江流域生态

法保护改革创新,加快构建司法保护大协同大治理格局,努力在推动长江经济带高质量发展中作出更大贡献。希望与会各方一如既往地关心支持重庆改革发展工作,在服务保障长江流域生态环境保护和高质量发展方面携手打造更多标志性成果。

张军指出,以高质量司法服务保障长江流域高水平保护和高质量发展,是人民法院必须担负起的责任。要心怀国之大者,做实“从政治上看、从法治上办”,把习近平生态文明思想、习近平法治思想作为“纲”和“魂”融入司法审判实践。要坚持系统保护,扭住长江生态环境保护修复这个关键,把维护生态安全、污染防治、恢复性司法落到实处。要立足审判职能,在流域绿色发展、优化营商环境、实现共享发展、保护长江文化、扩大对外开放中发挥更大作用。要深化协同联动,提升司法协作效能,强化执法司法协作联动,做深生态环境协同共治,凝聚保护治理合力。要坚持守正创新,以环境资源审判专业化建

设为抓手,持续提升司法保护能力水平。

郭芳表示,近年来,生态环境部与最高人民法院和有关部门紧密配合,会同沿江各省市全力打好长江保护修复攻坚战,推动长江流域生态环境质量明显改善。当前,长江流域生态环境保护和高质量发展正处于由量变到质变的关键时期,要全面贯彻习近平总书记重要讲话和重要指示批示精神,毫不动摇坚持“共抓大保护、不搞大开发”,更加突出精准治污、科学治污、依法治污,加强生态环境部门与司法机关的沟通协调,持续深入查办违法犯罪案件,凝聚打击环境污染违法行为、共同守护美丽长江的强大合力,以高水平生态环境保护支撑长江流域高质量发展。

陈敏表示,长期以来,最高人民法院高度重视、大力支持水法治工作,指导各级人民法院加强与水利部门的协作协同,水法治建设取得一系列重要成果,为进一步全面深化水利改革提供了坚实法治保障。下一步,水利部门将进一步对标对表

习近平总书记关于推动长江经济带建设的系列重要讲话指示批示精神,坚决扛牢贯彻实施长江保护法的政治责任,持续加强与人民法院协作配合,完善协作机制,密切沟通联络,以高水平协作实践保障长江长治久安,让长江母亲河永葆生机活力。

会议举行了系列成果发布,并围绕服务保障长江流域生态环境保护和高质量发展主题作了主旨发言和经验交流。

水利部长江水利委员会主任刘冬顺,湖北省高法院院长游功荣、江西省高法院院长傅信平、江苏省高法院院长夏道虎,重庆市委副书记、市人大常委会副主任李明清,市委常委、秘书长刘尚进,市高法院院长李永利出席。

中央和国家机关有关单位负责人,部分在渝全国人大代表,长江流域省(区、市)高法院和重庆市级有关部门负责人等参加。

新重庆-重庆日报记者 杨帆 卢志民

袁家军在2025年亚洲科技大会峰会上致辞

5月27日至29日,2025年亚洲科技大会在新加坡举行。28日上午,市委书记袁家军以视频方式在峰会上致辞。

亚洲科技大会是亚洲高级别科技盛会,旨在推动各国政府和全球商业、技术等组织间的交流对话,共同塑造数字未来。

袁家军在致辞中代表重庆市委、市政府,向大会的举行表示祝贺。袁家军说,亚洲科技大会在引领科技开放合作和科技治理上具有广泛而深刻的影响力,今年

大会聚焦人工智能安全与治理、具身人工智能、空间卫星与通信、量子计算以及数字可持续性主题,分享前沿成果、交流创新理念、共话合作未来,将为人工智能开放合作和高质量发展注入全新动能、作出积极贡献。

袁家军说,今年是中新建交35周年,是中新互联互通项目实施10周年。在两国领导人战略引领下,渝新双方持续深化重点领域交流合作,拓展科技创新等新兴领域合作,取得新进展新成效,为促进亚

洲各国交流合作提供了有益经验。当前,重庆正深入学习贯彻习近平主席视察重庆重要讲话重要指示精神,聚焦做实“两大定位”,发挥“三个作用”,放大产业基础、创新潜力、交通枢纽等优势,突出科技引领持续构建现代化产业体系,特别是正在部署实施“人工智能+”行动,创新探索空天信息与北斗应用新场景,积极开展科技开放合作,努力打造高质量发展增长极、新质生产力动力源和人工智能应用高地。面向未来,重庆愿同与会各方一道,

强化优势互补、对接联动,共同拓展智能制造新领域,分享中国内陆开放新机遇,探索超大城市数智治理新模式,携手开拓人工智能发展新赛道、共创科技开放合作新未来。

2025年亚洲科技大会期间,我市联合新加坡资讯通信媒体发展局举办了新加坡-重庆数字化跨境企业交流会,组织双方超70家企业和机构参加,促进数字科技领域交流合作。

新重庆-重庆日报记者 王天翊

拼经济 抓发展

川渝“陪跑”队伍助力 科技成果从“实验室”走向“大市场”

5月27日,“展望十五五·共话高质量:成渝地区双城经济圈孵化器管理人大会”在重庆举行。记者从会上获悉:“十四五”期间,成渝地区建成孵化器(含众创空间)960余家,较“十三五”末增加了140余家,孵化器管理人已经成为加快科技成果转化、培育创新型科技企业、孵化新兴未来产业的重要“陪跑”队伍,为加快建设具有全国影响力的科技创新中心提供有力支撑。

大会介绍了“十四五”期间孵化器管理人助推成果转化的案例,孵化器管理人正在助力更多科技成果从“实验室”走向“大市场”。孵化器管理人、重庆邮电大学创新创业教育学院副院长李红波助推“桌面级智能化机器人”创新成果落地孵化,成为人工智能教育设备领域领先服务商,成为腾讯科技人工智能教育板块战略合作供应商,研发项目荣膺2024年第八届CSR中国教育榜“CSR年度典范大奖”,核心产品已成功落地十余所教育机构,市场反馈优良。四川孵化器管理人、成都天河中西医科技保育有限公司董事长助理兼重大办负责人杜长珏,助推四川大学高荣教授“融合细胞因子抗免疫替代新制剂”创新成果落地转化,通过“中试+孵化”服务,猪Ⅱ-17/22融合基因生物制剂替代产品已全面进入试生产阶段,全面投产后,预计年销售达4000万元。

重庆市科技局相关负责人表示,“十四五”期间,成渝地区深入贯彻党中央关于建设成渝地区双城经济圈的重大战略部署,与四川省科技厅合力打造具有全国影响力的科技创新中心,携手推动孵化行业高质量发展,大力培育高素质孵



圆桌会议 陈军 摄影报道

化器管理人队伍,建设高质量科技孵化器,孵化培育了一批“硬科技”企业,带动了一批高质量就业。据了解,“十四五”期间,成渝地区孵化器服务管理人员达到5700余人,较“十三五”末增加了1000余人,增长24%;建成孵化器(含众创空间)960余家,较“十三五”末增加了140余家,增长17%;孵化场地面积近900万平方米,较“十三五”末期增加了340余万平方米,增长62%;孵化培育企业4.8万余家,较“十三五”末期增加了9200余家,增长24%;在孵企业共获得各类知识产权近5万件,较“十三五”末增加了9000余件,增长23%;带动高质量就业近15万人,较“十三五”末增加了5万余人,增长54%。

在主题分享环节,中关村技术经理人协会秘书长杨晓非,西安高新区创业园嘉会坊管理办公室主任杨杉,成都生产力促进中心主任张弛,西南大学科技发展研究院党委书记、产业技术研究院院长黄斌等孵化行业知名专家,围绕新

时期科技成果转化孵化路径、高质量孵化街区建设经验、科创平台助力大孵化体系构建、环大学创新创业生态圈孵化经验等主题进行了分享。在圆桌会议环节,专家们围绕“十五五”时期科技型孵化器高质量方向和路径建言献策。专家们认为,“十五五”时期成渝地区将重点围绕支撑科技创新和产业创新融合发展,助力发展新质生产力,从政策支持、梯度培育、人才培养、金融协同等方面加力推进,打造更多高水平、专业化孵化器,促进更多创新成果在孵化器内转化,培育更多创新力强的“硬科技”企业。

会上,成渝地区孵化器管理人和科技创新成果完成人代表还进行了现场路演,分享孵化器管理人助推成果转化经验,推介最新科技创新成果。大会还特设孵化器管理人与科技成果完成人对接洽谈环节,双方就科技成果转化、孵化需求、技术创新服务、投融资支持等进行了深入交流,促成10项科技创新成果与孵化载体签署了落地孵化协议。

本次大会由重庆市科学技术局、四川省科学技术厅联合主办,成都市科技局、重庆市科学技术研究院支持,重庆高技术创业中心有限公司承办,重庆孵化器协会、四川省生产力促进中心协会、成都科技企业孵化器协会、重庆经开区创新创业服务中心、重庆市北碚区生产力促进中心协办。重庆市科学技术局、四川省科学技术厅相关负责人出席大会。成渝地区孵化器管理人、科技成果转化完成人,以及相关区县科技主管部门负责人、创业孵化机构、科技服务机构、科技孵化园区代表等150余人参加会议。

新重庆-重庆晨报记者 陈军

第七届中国粮食交易大会舂稻产销合作专场交易会在渝举办 预估交易量超200万吨

粮安聚合力,舂稻融产销。5月28日,第七届中国粮食交易大会舂稻产销合作专场交易会在重庆市江北区召开。交易会现场,13个省市展示了84个优质舂稻米产品。浙江、江西、福建、广东等省的145家企业发布了舂稻供求信息,预估交易量超200万吨。

舂稻在我国舂谷品种产量占比超过60%,特别是在南方各省,舂稻是主要的水稻种植品种,专场交易会是搭建服务国家粮食安全、促进产销对接、实现资源整合的重要平台,对进一步做好舂稻市场产销对接,促进省际间粮食产销合作,确保全国粮食市场平稳运行具有重要意义。重庆、四川、云南、贵州4个省级交易中心、32家企业签署产销战略合作协议。国家粮油信息中心和国家粮食交易中心有关专家对我国舂稻市场供需形势以及全国粮食市场交易情况进行了专题分析。安徽、湖北、四川、广东、重庆等交易中心的代表从不同视角介绍粮食交易先进经验和创新模式。

新重庆-重庆晨报记者 陈军

结婚启事

刘光耀先生与邓莉女士



于2025年5月31日喜结连理,两姓联姻,一堂缔约。山河为聘,岁月为证,从此共赴人间烟火,同守家国春秋。特此登报,敬告亲友,亦作留念。