重庆市政府与中国科协开启新一轮"市会"合作

从7个方面推动重庆加快打造西部人才中心和创新高地

本报讯 (记者 张亦筑)6月8日,重 庆市政府与中国科协在重庆续签全面战略 合作协议,正式开启新一轮"市会"合作,共 同推动重庆加快打造西部人才中心和创新

根据协议 双方将从支持重庆打诰协方 科协综合改革示范区、加强对科技工作者的 思想政治引领、加强"科创中国"重庆试点建 设、加强重庆市科普能力建设、建设升级版 科技智库、服务科技人才创新创造、深化对 外科技合作交流等7个方面全面深化战略

其中,中国科协将支持重庆打造地方科 协综合改革示范区,优先将改革试点、探索 示范任务赋予重庆,加强工作资源集成和倾 斜,有针对性地制定出台专项支持政策。支 持重庆打造科学家精神教育基地,开展科学

道德和学风建设。支持重庆开展"科创中 国"市域试点(省级),鼓励支持打造全国"科 创中国"创新基地,组建高端科技服务团助 力重庆建设,引导全国性高层次学术交流活 动落户重庆。支持重庆打造西部科普中心, 举办科普领域重大活动,依托"科普中国"服 务平台,打造"数字科普"平台,做优科普阵 地体系,创建全国科普教育基地。支持聚焦 成渝地区双城经济圈建设 重庆科技创新与 产业发展等开展战略研究,加强区域高端科 技智库建设。支持重庆举办重要国际会议, 支持央企驻渝单位成立科协组织,积极为重 庆搭建更多更好的人才服务发展平台。中 国科协将加大海外科技人才资源信息供给 力度,支持重庆实施海智计划,承办"一带一 路"青少年创客营与教师研讨等科技交流活 动,鼓励支持重庆科技工作者到国际科技组

重庆市将打造地方科协综合改革示范 区纳入全市重点改革任务,在科协系统深化 改革、基层科协共建工作阵地、建设科技工 作者之家等方面给予相应支持。组织开展 引扬科学家精神活动,每年组织开展一次面 向全市科技界的主题大宣讲,组建科学家精 神报告团,积极构建科技界价值共同体。持 续打造重庆市科协年会、"科创中国"@重庆 双月论坛等品牌活动,支持高校、科研院所、 科技社团与企业共建创新联合体等协同创 新组织,推动科技与经济深度融合。推动修 订科学技术普及条例,深入实施《全民科学 素质行动规划纲要(2021-2035年)》,加大 各级科普经费投入力度,确保到2025年全 市公民具备基本科学素质的比例超过 15%。支持科协智库开展课题研究、第三方

评估、科技咨询评议,打造《院士专家建议》 智库名刊,持续提高科协为党和政府科学 决策服务的能力和水平。深入实施顶尖人 才领航计划,常态化开展"为科技工作者办 实事、助科技工作者作贡献"行动,建好用 好院士工作站、海智工作站、博士创新站等 人才服务载体,全力打造"近悦远来"科技 人才生态。支持两江新区、重庆高新区高 水平建设国家海外人才离岸创新创业基 地,为科协开展对外科技合作交流创造有

重庆日报记者了解到,上一轮"市会"合 作中,双方在汇聚科技创新资源、推动产学 深度融合、提升公民科学素质、强化基层组 织建设、建立干部双向挂职交流机制等多个 领域展开了战略合作,取得了积极成效,为 推动重庆高质量发展注入了强大动能。

□本报记者 刘翰书

6月8日上午,市政府新闻办召开第5 号市级总河长令新闻发布会,市水利局、 市生态环境局、市住房城乡建委相关负责 人介绍了有关情况,并回答记者提问。重 庆日报记者从发布会上获悉,到2027年, 我市将建成市级幸福河湖100条(座)以上 (含水库,下同);到2035年,建成市级幸 福河湖 1000条(座)以上,让幸福河湖成 为人民群众的"打卡地""网红点""风景

"经过全市1.83万名河长和社会各界护 河人士的努力,重庆河长制进入全面强化、 标本兼治、打造幸福河湖的3.0阶段。"市水 利局局长、市河长办常务副主任江夏介绍, 六年来,临江河、龙河、荣峰河、璧南河成为 全国"最美家乡河""幸福河",黔江小南海等 24座水库获得国家、市级水利风景区称号, 渝北御临河等25条市级示范河湖还通过先 行先试,探索出幸福河湖建设的经验和路

从五个方面高质量推进幸福 河湖建设

江夏表示,重庆将围绕防洪保安全、优 质水资源、健康水生态、宜居水环境、先进水 文化五个方面高质量推进幸福河湖建设,并 分别制定了未来5年的具体目标。

具体来看,到2027年,重庆将实施江河 治理工程1000公里,推动全市5级以上江 河堤防达标率达到90%;到2027年,全市水 利工程新增年供水能力10亿立方米,城市 和乡镇集中式饮用水水源地水质达标率分 别达到 100%、93%以上;到 2027年,长江干 流重庆段水质保持为Ⅱ类,水土保持率达到 73%以上;到2027年,全市万元GDP用水量 保持达标,万元GDP污染物排放量持续下 降,到2027年,全市重占河湖基本生态流量 达标率达到90%以上。

"幸福河湖的建设还要接受群众评价, 对群众反映存在突出问题的河湖,将撤销市 级幸福河湖称号。"市水利局副局长、市河长 办副主任任丽娟说,每条(座)幸福河湖建设 周期是1到2年,建设完成后,将组织开展群 众满意度调查,邀请直接受益群众评价幸福 河湖的建设成效。

未来5年重庆将建成市级幸福河湖100条(座)以上



确保74个国控断面水质优良 比例 97.3%以上

作为幸福河湖建设的重要方面,"宜居 水环境"将通过怎样的措施实现怎样的目 标?发布会上,市生态环境局副局长、新闻 发言人王邦平,市住房城乡建委二级巡视员 卢斗昌分别进行了介绍。

王邦平表示,我市将聚焦持续改善水环 境质量,深入打好碧水保卫战。2023年的

目标是,确保长江干流重庆段水质保持为Ⅱ 类,74个国控断面水质优良比例达到97.3% 以上,城市建成区无黑臭水体。我市还将通 讨深化重点流域综合治理、扎实推进入河排 污口整治、加快补齐基础设施短板、全面提 升水环境管理效能等措施,"四管齐下"确保

卢斗昌介绍,过去几年,通过在"两江四 岸"治理提升、城市黑臭水体整治、生活污水 收集处理等方面狠下功夫,滨江区域脏、乱、

差现象得到较大改观,珊瑚公园、九龙滩等 滨水公共空间建成开放,全面消除城市黑臭 水体,建成中心城区"清水绿岸"河段约400 公里,生活污水的收集处理设施空白区基本 消除,生活污水入河现象大幅减少。接下来 还将持续做靓"两江四岸"主轴、巩固城市黑 臭水体治理成效、进一步提升生活污水收集

川渝两地携手共筑长江上游 生态屏障

在全面推动成渝地区双城经济圈建设 背景下,两地如何携手推动幸福河湖建设, 共同筑牢长江上游重要生态屏障? 发布会 给出了"五水共治"的答案。

任丽娟介绍,"五水共治"主要是指水安 全共保、水资源共济、水生态共建、水环境共 治、水文化共润。比如,将形成川渝一体化 水安全保障格局;构建与成渝地区双城经济 圈发展需求相适应的水资源配置格局;联动 实施跨界河湖幸福河湖建设;开展川渝跨界 河流联合暗访和流域水环境联合执法;做好 以长江、嘉陵江为代表的河湖文化遗产保护 传承,讲好新时代河湖治理的川渝故事等。

据了解,截至目前,两地通过认真落实 《成渝地区双城经济圈建设规划纲要》,已推 动长江干流川渝段水质保持为优,25个川渝 跨界河流国考断面水质达标率实现100%、 较河长制实施前提升4个百分点。

新闻链接>>

自第1号市级总河长令发布以来

重庆已累计整治突出问题近万个

□本报记者 刘翰书

"第5号市级总河长令与第1、2、3、4号市 级总河长令既是一脉相承、一以贯之,又是不 断迭代深化、跃升能级的关系。"市水利局局 长、市河长办常务副主任江夏表示,连续5号 市级总河长令凝聚了治河之势、完善了治河 之道、升级了治河之策、汇集了治河之力。

重庆日报记者梳理发现,第1号市级总 河长令于2019年4月20日发布,主要内容 是在全市开展污水偷排、直排、乱排专项整 治行动,基本杜绝污水偷排、直排、乱排行

为。第2号市级总河长令于2020年5月13 日发布,主要内容是在全市开展污水乱排、 岸线乱占、河道乱建"三乱"整治专项行动。 第3号市级总河长令于2021年5月6日发 布,主要内容是在全市开展提升污水收集 率、污水处理率和处理达标率专项行动。 第4号市级总河长令于2022年4月11日发 布,主要内容是在全市深入开展查河要实、 治河要实、管河要实专项行动。第5号市级 总河长令于2023年5月14日发布,主要内 容是持续改善全市河湖面貌,提升群众幸 福指数,决定在全市实施幸福河湖建设"百

据了解,自2019年以来,市委、市政府 连年发布市级总河长令,开展污水"三排" 河流"三乱"和提升"三率"以及强化"三实" 专项行动,通过全覆盖排查、常态化督导、责 任化整改、闭环化落实,累计排查点位40万 余个,整治突出问题近万个,推动河湖面貌 持续向好,长江生态保护和修复持续加强。

江夏表示,第5号市级总河长令在科学 评估前4号市级总河长令目标任务完成情 况的基础上,深入研究分析幸福河湖内涵、 外延,系统建立了由防洪达标、供水保障、文 化传承、绿色发展等方面构成的幸福河湖目 标体系、任务体系,较前4号市级总河长令, 其涵盖的范围更广、涉及的领域更宽、设定 的目标更高、实施的周期更长,更加符合中 长期河湖管理保护的战略部署。

(上接1版)要进一步巩固和发展"绿进沙退" 的好势头,分类施策、集中力量开展重点地 区规模化防沙治沙,不断创新完善治沙模 式,提高治沙综合效益。

习近平强调,从全国来看,推动全体人 民共同富裕,最艰巨的任务在一些边疆民族 地区。这些边疆民族地区在走向共同富裕 的道路上不能掉队。要坚持以人民为中心, 在发展中更加注重保障和改善民生,补齐民 生短板,增进民生福祉,让各族人民实实在 在感受到推进共同富裕在行动、在身边。要 全面落实就业优先政策,把推动实现更加充 分更高质量的就业摆在突出位置,完善政策 体系,强化培训服务,精准有效实施减负稳 岗扩就业各项政策措施,支持多渠道灵活就 业,重点抓好高校毕业生、退役军人、农民工 等群体就业。要开拓就业渠道,加强对脱贫

家庭、低保家庭、零就业家庭、残疾人等困难 人员就业兜底帮扶。要健全多层次社会保 障体系,推动参保扩面,加大社会救助、医疗 救助、低保和困难家庭保障扶持措施,发展 养老事业和养老产业。要巩固拓展脱贫攻 坚成果,把促进脱贫县加快发展作为主攻方 向,增强脱贫地区和脱贫群众内生发展动 力,坚决守住不发生规模性返贫底线。要以 "时时放心不下"的责任感抓好安全生产,把 制度完善起来,把责任落实下去,尽最大努 力防范各类重大安全事故的发生,维护好人 民群众生命财产安全。

习近平指出,铸牢中华民族共同体意识 是新时代党的民族工作的主线,也是民族地 区各项工作的主线。民族地区的经济建设、 政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建 设和党的建设等,都要紧紧围绕、毫不偏离

这条主线。无论是出台法律法规还是政策 措施,都要着眼于强化中华民族的共同性、 增强中华民族共同体意识。要坚定不移全 面推行使用国家统编教材,确保各民族青少 年掌握和使用好国家通用语言文字。要统 筹城乡建设布局规划和公共服务资源配置, 创造更加完善的各族群众共居共学、共建共 享、共事共乐的社会条件。

习近平强调,通过集中教育推动全党以 自我革命精神解决党风方面的突出问题,是 一条重要历史经验。人民群众看主题教育 是否有成效,最直观的感受是看党风方面存 在的问题是否得到解决、党员干部作风是否 有明显进步。要抓实以学正风,坚持目标导 向和问题导向相结合、学查改相贯通,对标 党风要求找差距、对表党性要求查根源、对 照党纪要求明举措,增强检视整改实效。要

大兴务实之风,抓好调查研究,在察实情、出 实招、求实效上下功夫,把工作抓实、基础打 实、步子迈实,在力戒形式主义、官僚主义上 取得明显实质性进展,以这次主题教育为契 机,将调查研究发扬光大。要弘扬清廉之风, 教育各级领导干部牢固树立正确权力观,全 面查找廉洁风险点,筑牢思想防线,坚守法纪 红线。要按照"三不腐"要求健全相关制度、 严格执纪,建好护栏。要养成俭朴之风,把生 活作风问题作为检视整改的重要内容,督促 广大党员干部保持清醒头脑,筑牢贯彻落实 中央八项规定及实施细则精神的堤坝。

中共中央政治局常委、中央办公厅主任 蔡奇陪同考察。

李干杰及中央和国家机关有关部门负 责同志陪同考察,主题教育中央第一指导组 负责同志参加汇报会。

(上接1版)

奇瑞、林秀成感谢重庆对合作项目的 高度重视和大力支持。奇瑞说,重庆积极 发展智能网联新能源汽车和新一代电子信 息制造业,与公司发展具有高度战略契 合。项目在渝落地将提高企业本地生产供 应能力,为长期深耕重庆奠定坚实基础。 我们将携手合作伙伴,与重庆一道,全力推 动项目早日投产达产,更好支持中国的低 碳发展、数字能源和电气化进程,履行企业 社会责任,助力重庆高质量发展。林秀成 说,重庆一心一意谋发展,营商环境优越,

对投资重庆充满信心。将竭力以最先进的 技术、最高精尖的设备、最有经验的管理团 队、最成熟的产业发展经验,以最快速度推 动项目早日建成投产,为重庆经济社会发 展添砖加瓦。

根据协议,意法半导体与三安光电将

在渝成立合资公司,积极推动三安意法碳 化硅项目建设。当天,意法半导体还与彭 水县人民政府签署合作备忘录,助力彭水 乡村振兴。

三安集团,有关县、市相关部门负责人 参加。

(上接1版)希望以此次签约为契机进一步深 化合作,加强在渝数字基础设施建设,深度 参与数字重庆建设,加大在渝数字产业布 局,围绕典型性场景,打造标志性项目,取得 标志性成果,实现共赢发展。

杨杰感谢重庆对中国移动在渝发展

的大力支持,介绍了企业发展和在渝项目 推进情况。他说,重庆产业基础坚实、转 型步伐加快,数字经济蓬勃发展,数字基 础设施不断完善,数字重庆建设取得明显 成效。中国移动看好重庆发展,高度重视 与重庆的战略合作,将积极落实协议内 容,以数字产业化推动产业数字化,不断 深化拓展与重庆各领域务实合作,助推成 渝地区双城经济圈建设等国家战略落地 落实,为现代化新重庆建设作出更大贡

根据协议,重庆市将与中国移动在数字

基础设施建设、内陆开放数字赋能、数字重 庆建设、数字产业发展、产业数字化升级等 方面展开务实合作,完善合作机制,推动合 作项目化、事项化落地落实。

中国移动,有关区和市有关部门负责人 参加。

学思想 强党性 重实践 建新功

市应急管理局派出工作专班服务安全生产——

13次上门 为企业查隐患搞培训

"以前怕你们来,现在真心希望你们常来。"近日,南川区 某钢结构企业负责人向市应急管理局派驻企业的工作专班表

该钢结构企业近3年每年都有丁伤事故发生,是应急管 理重点监管对象,对应急管理执法人员上门检测一直较为畏 惧,这次为何态度大变?

原来,在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 主题教育中,市应急管理局派出的工作专班先后13次登门, 不仅帮助企业查找安全隐患,还帮助企业一起解决问题,这让 企业负责人对安全生产的认识有了根本转变。

- 找隐患

现场情况不容乐观

该企业是当地的纳税大户,有40多条生产线、员工3000 多人。市应急管理局在对企业采取"三不一直"检查时,发现

没有事先通知,也不打任何招呼,应急管理执法人员直接 来到生产车间,发现作业现场非常狭窄,不同岗位工作人员交 叉作业,物料乱堆积,转运车通道和人行道重叠……"而且操 作不规范,我注意到行车司机在进行起吊作业时都没有观察 周围环境。"市应急管理综合行政执法总队一级主办文勇称。

"更让人担心的是,企业员工的安全意识非常淡薄。"文勇 介绍说,从事特种作业的工人没有经过安全培训,没有通过考 试,没有持证上岗……

检查还发现,该公司没有设置安全总监,电工、焊工、热切 割等岗位没有相应的操作规程和安全责任清单,也没有明确 从总经理到厂长、主任、班组长、员工的安全职责,没有建立安

3月14日,市应急管理局执法人员对该公司存在的主要 负责人履职不到位、特种作业未持证上岗等违法行为,直接进 行立案查处并实施经济处罚,同时对南川区应急管理局发出 督办函,要求严格落实属地监管责任。

服好务 -

当好企业的"安全员"

"除了有处罚,我们帮助企业设置安全管理机构,强化人 员的安全培训,不仅发现问题,还上门服务当好企业的'安全 员'。"市应急管理局工贸处副处长赵大鹏说。

应急管理局工作专班帮助企业建立健全从管理机构到基 层班组的安全管理网络。目前,该企业已独立设置安全管理 部,并配备生产现场专职安全员9名。同时,对照《安全生产 法》,工作专班指导企业全面规范主要负责人、分管负责人、安 全管理人员和各层级人员的安全生产责任。

在现场管理方面,工作专班和企业共同商讨,决定把作业 现场划分为下料区、组立区、剪板区、钻孔区、矫正区、拼装区、 焊接区等7个板块,把起重设备、吊装作业、抛丸喷漆打磨作 业、成品装车等不同生产环节放到相应的板块中。

工作专班了解到企业焊工有缺口,不少工人还没有上岗 "我们邀请了局里面的专家给工人进行上岗培训,还让安 全生产考试中心的同事带上考试设备一道去企业。"赵大鹏 说,工人培训完了就参加考试,考过了就拿证上岗,保障了企 业生产的安全与效率。

- 抓整改

多个工作专班沉到一线

"事实上,我们一直在关注这家企业。"赵大鹏介绍,这家 企业从2020年到2021年每年都有发生工伤事故,但企业对 安全生产始终不够重视。

事实上,传统机械加工行业一直是安全事故高发行业。 据统计,五年来全市工贸行业共发生239起事故,其中机械加 工业就占了86起,占比在所有行业中最高。

"我们积极探索传统机械加工企业安全发展模式。"赵大 鹏介绍,主题教育中,市应急管理局成立了多个工作专班沉到 一线深入开展调查研究,前往隐患较为突出的企业督促整改, 发现并解决问题,希望建立起安全风险预防控制体系。目前, 各工作专班排查整改工作都在顺利推进中。



●6月8日,2023中国汽车重庆论坛在悦来会议中心开 幕,副市长江敦涛出席活动并致辞。 (记者 白麟 杨骏)

马燫明同志逝世

本报讯 原四川省重庆市人大常委会财政经济工作 委员会副主任、享受按省(部)长级标准报销医疗费待遇 离休干部马燫明同志,因病于2023年6月8日逝世,享 年96岁

马燫明,男,汉族,陕西绥德人,1928年1月生,1940 年1月参加革命工作,1948年5月加入中国共产党。

马燫明同志1940年1月至1943年5月八路军政治 部勤务员、中央管理局商店门市部营业员、军委供给部西 北商店营业员;1943年5月至1945年5月晋西北行署烟 罚统购站、粮食仓库保管股会计,晋绥边区粮食局粮站会 计;1945年5至1950年1月晋绥财务处碛口商店采买 员,晋南区稷山、河津、工商局贸易公司营业员、主任、股 长;1950年1月至1953年10月中国人民银行西南区行 附属银行学校大队长、重庆分行大坪办事处副主任; 1953年10月至1957年9月四川省重庆市统计局工业科 副科长、办公室副主任;1957年9月至1958年9月中国 人民大学统计专修科学员;1958年9月至1963年5月四 川省重庆市计划委员会统计处副处长;1963年5月至 1982年10月四川省重庆市统计局办公室主任、副局长; 1982年10月至1986年3月四川省重庆市统计局局长、 调研员;1986年3月至1993年12月四川省重庆市人大 常委会财政经济工作委员会副主任;1993年12月离职休 养。2015年10月提高享受副省(部)长级医疗待遇;2019 年10月提高享受按省(部)长级标准报销医疗费待遇。