

# 2022年度衔接推进乡村振兴补助资金绩效评价考核为“A” 重庆获中央奖励资金1.5亿元

□ 重庆日报记者 颜安

5月24日,记者从市财政局、市乡村振兴局获悉,经财政部、农业农村部、国家乡村振兴局等5部门综合评价,重庆市2022年度衔接推进乡村振兴补助资金绩效评价考核总体等次为“A(优秀)”,获得中央奖励资金1.5亿元。至此,我市已连续4年在该项考核中获得“A(优秀)”等次,累计获得中央奖励资金10亿元。

打赢脱贫攻坚战后,中央将原财政专项扶贫资金调整为衔接推进乡村振兴补助资金,支持巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接,制定出台了相关管理办法、绩效评价考核办法。2022年是巩固拓

展脱贫攻坚成果与乡村振兴有效衔接五年过渡期的第二年,我市严格落实上级相关要求,围绕巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴重点任务统筹安排资金,资金分配向脱贫人口、监测对象、重点帮扶区县、重点帮扶乡镇倾斜,确保资金投入安排科学合理,交出了优秀答卷。

这份成绩单来之不易——  
看投入,量大面广、保障有力。去年,我市共向38个区县累计投入衔接资金56.89亿元(其中中央资金近34亿元),向4个国家乡村振兴重点帮扶县(巫溪、城口、酉阳、彭水)投入资金20.96亿元,占市级以上到县资金总量的36.8%,平均每个县投入5.24亿元,充分落实了向重点帮扶区县倾斜的要求。为推进全市巩

固拓展脱贫攻坚成果、守住不发生规模性返贫底线提供了财力保障。

看管理,实施规范、推进有序。2022年,我市对项目库建设编制范围、编制内容、编制要求等内容进行了进一步的细化明确,如与巩固拓展脱贫攻坚成果和衔接推进欠发达地区乡村振兴无关的项目,未明确绩效目标的项目,简单发钱物的项目等,均不得纳入项目库。截至去年底,2023年度项目库已储备项目8840个,涉及资金166.9亿元,较2022年纳入年度计划实施项目规模增长26.9%。

看效益,成效明显、支撑有效。去年,我市实施的衔接资金项目主要涉及产业发展、就业增收、基础设施建设、人居环境整治等方面。其中支持产业类项

目比例近60%,打造了5.6万个产业帮扶基地,发展种植1624万余亩,脱贫产业覆盖90%以上脱贫户和监测户。乡村建设方面,累计创建美丽宜居乡村1482个,开工建设10个“巴蜀美丽庭院示范片”,农村基础设施进一步完善,人居环境进一步提升。乡村治理方面,创建市级乡村治理示范镇25个、示范村90个。

市乡村振兴局有关负责人表示,今年重庆已获得中央财政衔接资金36.7亿元,较去年又增加约2.7亿元,增幅近8%。下一步,我市将全力以赴推进项目实施,加快资金支出进度,确保资金早投入、项目早落地、群众早受益。同时,加强资金项目过程监管,突出绩效导向,进一步提升资金使用效益。

## 市属单位选派驻村第一书记开启系统培训 478名第一书记接过驻村帮扶“接力棒”

□ 重庆日报记者 苏畅 刘冲

5月24日,记者从全市市属单位选派驻村第一书记和工作队员示范培训班开班仪式上获悉,经市委组织部、市农业农村局、市乡村振兴局严格审定,最终确定新一轮市属单位选派驻村第一书记名单,共478人。他们将在经过为期5天的系统培训后,接过乡村振兴驻村帮扶“接力棒”。

“2021年,我们选派了478名市属单位选派驻村第一书记,如今两年任期已到,新一轮第一书记即将上岗,他们绝大多数是主动请缨到基层一线,其精神值得学习。”市委组织部相关负责人介绍,为此全市开展3期市属单位选派驻村第一书记和工作队员示范培训班,帮助市属单位选派驻村第一书记明确职责任务,提升履职尽责能力。

每期培训班共有5天的培训期,采取“专题讲座+分组讨论+经验分享”方式进行,不仅有相关部门业务主管领导、专家学者为学员们带来“加强乡村治理体系和治理能力建设”“巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴衔接政策解读”“培育壮大新型农村集体经济”等专题讲座,还将邀请聘任驻村第一书记分享工作经验,让学员尽快熟悉相关政策,掌握业务知识。

市乡村振兴局相关负责人介绍,新一轮驻村第一书记将重点围绕守牢“三条底线”、实施“四下行动”以及“一县一策”等内容推动各项驻村帮扶工作,尤其在建强农村基层党组织、培育壮大新型农村集体经济、打造宜居宜业和美乡村等方面积极探索,努力把所驻村打造成全市党建工作示范村、集体经济发达村、村级治理模范村、乡村振兴样板村。

## 重庆95人! 2023年中西部农村订单定向免费本科医学生招生计划发布

□ 上游新闻记者 秦健

近日,教育部发布《关于做好2023年中央财政支持中西部农村订单定向免费本科医学生招生培养工作的通知》(以下简称“通知”),根据通知,2023年中央财政将支持高等医学院校为中西部乡镇卫生院培养订单定向免费五年制本科医学生共计6150人,其中,重庆95人,招生专业为临床医学、中医学。具体如何招生,一起来看。

通知明确,本科免费医学生订单定向招生计划将纳入2023年度普通高等学校年度招生规模,在不增加承担免费医学生培养任务高校(以下简称“培养高校”)相应专业招生规模的基础上调整招生结构,专业包括临床医学、中医学、蒙医学和维医学。

中央财政支持的免费本科医学生订单定向招生计划在有关学校的本科层次招生来源计划中单列编制,计划性质为“国家免费医学生”。报考免费医学生定

向招生计划的考生均须参加当年全国统一高考,实行单列志愿、单设批次、单独划线,只招收农村生源,在本科提前批次录取。生源不足时,未完成的计划通过补征志愿方式从高分到低分顺序录取,直至完成计划。

值得注意的是,免费定向本科医学生只招收农村学生,报考学生须符合2023年统一高考报名条件,本人及父亲或母亲或法定监护人户籍地须在农村,本人具有当地连续3年以上户籍,并满足本省份规定的

的其他条件。采取以县为单位定向招生的地方,报考学生除同时具备上述条件外,本人及父亲或母亲或法定监护人户籍地须在定向单位所在县农村。

通知表示,免费定向本科医学生录取后、获得入学通知书前,须与培养高校和定向就业所在地的县级卫生健康、人力资源社会保障行政部门签署定向培养和就业协议。免费定向本科医学生在学期间户籍仍保留在原户籍所在地,毕业后可按规定迁入定向就业所在地。

## 大足区政协 三届七次常委会会议召开

新渝报讯(记者 谭显全)5月23日,大足区政协主席廖文丽主持召开区政协三届七次常委会会议,传达学习政协六届三次常委会会议精神。

大足区政协原主席陈廷剑,区政协副主席李继刚、何永忠、薛燕、夏尧宣等参加会议。

5月15日—16日,市政协召开六届三次常委会,围绕“加快打造国家重要先进制造业中心 助推成渝地区双城经济圈建设”开展专题协商。与会人员围绕主题开展小组讨论,14位市政协常委、委员分别从培育领军企业、新能源汽车产业集群发展等方面在大会上建言,5位委员作书面发言。

在分组讨论时,廖文丽围绕“多措并举提升能源保障能力,优化制造业高质量发展环境”发言,建议探索建立成渝中部地区能源调度改革试验区,在能源综合开发利用、矿权流转、勘探开发、利益分享、风险共担等方面率先开展改革试点;争取实施资源地优惠政策,加大发电地、气源地的本地优惠政策或供给分成,确保每年至少有一定比例的气和电能够低价优先供应本地;联合四川加快出台成渝地区储能产业规划,培育壮大储能产业集群,共同打造中国西部新型储能产业发展示范区,鼓励新型储能技术就地转化和新型储能场景应用推广,打造中国西部新型储能产业发展示范区。

廖文丽表示,这次常委会确立了“加快打造国家重要先进制造业中心 助推成渝地区双城经济圈建设”主题,并细分了20个分主题,会上,委员们的发言既紧扣了主题,又详尽收集了重点领域意见建议,这也是大足今后专题协商的发展方向。她强调,要认真领会市政协六届三次常委会会议精神,发挥常委表率作用,发挥政协委员在本职工作中的带头作用、界别中的代表作用和政协工作中的主体作用,积极围绕区委、区政府中心工作和界别群众关心的热点难点,谋实策、出实招、下实功,切实为建设社会主义现代化新大足贡献政协力量。

会议还审议有关人事事项。

## 深化文旅、产业、基建共享合作 推进资大文旅融合发展 示范区建设工作座谈会召开

新渝报讯(记者 何美林)5月24日,大足—安岳推进资大文旅融合发展示范区建设工作座谈会在大足区召开。

安岳县委书记刘建华;大足区委副书记罗晓春,区委常委、组织部部长张明,区政府副区长尹道勇出席会议。

会议听取了资大文旅融合发展示范区建设大足区、安岳县拟支持合作事项相关情况;各参会单位结合自身职能分工,就共建大安农业示范园区、联合推广“安柠石光·资足常乐”文旅品牌、共建巴蜀文化旅游走廊等相关合作事项进行深入交流。

会议指出,双方合作有基础、推进有机遇,深化有期待。要提高政治站位,以资大文旅融合发展示范区建设为契机,以石刻(窟)文化为纽带,加强对接细化合作事项内容,共同推进文旅、产业、基建等方面实现互联互通、普惠共享,真正做到“一家人一家亲”,助力地方经济社会发展,为成渝地区双城经济圈建设贡献力量。

大足石刻研究院、安岳县委、安岳石窟研究院以及安岳大足两地农业农村、文旅、交通等单位(部门)相关负责人参加会议。

## 数字赋能推动城市治理现代化 大足区领导调研数字化城市运行和治理中心工作

新渝报讯(记者 侯小梅 实习生 易思远)5月23日,大足区委常委、区委办主任龙东阁率队调研数字化城市运行和治理中心工作。

调研组先后前往大足区智慧教育中心、区智能交通物联网服务平台、区公安局情报指挥中心、区人民法院、数字大足运营中心、数字化城市管理中心,仔细听取各单位工作汇报,深入了解数字化建设工作进度、平台运行管理机制、信息系统建设等情况。

龙东阁强调,各单位要做好平台建设,积极整合资源,不断加大创新研发力度,确保全区数字化工作始终走在前列,同时要把数字化建设与各项工作紧密结合起来,更好服务全区经济社会发展,切实增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。

据了解,近年来大足区建成集城市运行管理、运营监控、指挥调度、辅助决策等于一体的智慧大足运行管理中心,统筹推进智慧城市、数字乡村、智慧民政、智慧教育等平台建设,“互联网+智慧养老”入选全国样本,成功创建市级智慧教育应用示范区,全区数字化发展进程不断加快,智慧生活体验逐步增强。

大足区委办公室、区政府办公室、区大数据局、城投集团、数字大足公司有关负责人一同调研。

### 新闻快递

5月23日,大足历史文化研究会举行2023年课题研究讨论会,对红岩重汽博物馆创建国家二级博物馆可行性研究、镇街地名史规范性研究、大足姓氏文化研究、大足征粮剿匪经过调查等10余个课题进行讨论。大足区委一级巡视员蒋朝彬主持课题讨论会,大足区委一级巡视员魏中武出席会议。大足区委宣传部、区委党校、党史研究室、区志编修中心等有关负责人参加课题讨论。

新渝报记者 胡才荣 熊敬秀 欧抽希

5月23日,大足区政协副主席薛率队前往三驱镇、铁山镇调研稻渔综合种养情况。调研组认为,大足区稻渔综合种养基地集中连片形成规模不易,要推进农业供给侧结构性改革和养殖环境保护,构建多方协同发展的生态体系,按照“适度规模、循环利用、协同发展、减碳控污”的定位,持续推动稻渔产业高质量发展;要不断强化科技支撑政策保障,着力达到“百斤虾、千斤稻、万元钱,化肥农药双减量”的目标,实现经济效益和生态效益双赢。

新渝报记者 熊敬秀

## 数字化检修运维 护航电网安全运行

5月24日,工作人员使用无人机巡视九龙坡区石竹山公园的220千伏输电架空线路及铁塔。

为提升输电线路运维质效,国网重庆市区供电公司大力推进数字化转型,构建以输电全景监控中心为核心,集输电线路可视化监控、无人机规模化应用、数字全息电网等功能为一体的“立体巡检+集中监控”新模式,确保今夏电网安全运行。

重庆日报见习记者 尹诗语 摄



## 重庆水利现代化布局迈出“加速度”

□ 上游新闻记者 张皓

从灌溉到饮水,从防洪到河流生态,水利建设正浸润着我们的幸福模样。

近年来,重庆相继推进渝西水资源配置工程等一批水利工程建设,为构建重庆水网体系打下一定基础。如今,随着重庆现代水网的布局和建设迈出“加速度”,让“好水进万家”的目标正离我们越来越近。

### “一纸规划” 加快构建重庆现代水网体系

什么是现代水网?又如何规划?对“万家”意味着什么?重庆市现代水网建设的布局如何考虑重庆各个地域?

重庆市水利局相关负责人介绍,重庆现代水网结合重庆地域分区,主要分片围绕主城区、渝东北、渝东南地区谋划。规划显示,主城区现代水网将

通过“南北并行建一网”:主城区沿长江以北以渝西水资源配置工程和长征渠为轴,保障供水1100万人。在长江以南以渝南水资源配置工程为轴,保障供水650万人,形成双核驱动、南北互济、协同配置的主城区水网,解决水源联合调度和防洪保安问题。

渝东北水资源配置网为“双源联动带一区”:渝东北三峡库区城镇群以城口水塔、开州水塔为源,以万开云现代水网先导工程为重要节点,逐步构建基本覆盖全域的川渝东北一体化水资源配置工程,解决710万人用水问题,形成双源共济、片区互联的水资源配置格局。

渝东南水资源配置网则是“多点支撑泽一面”,因地形因素难以规划大型引调水工程,渝东南武陵山区城镇群以平邑、阿依河、戏沙湖等大型水库为龙头,逐步构建多点支撑、多源互济的组团式、区域性水资源配置网络,有效保障220

万人用水,形成聚水亲水、水美融合、水景相映的供水保障体系。

### “一张清单” 推动项目建设不断发力

水利现代化的布局离不开项目的不断推进。

5月20日,总投资超百亿元,作为重庆现代化水网建设“三塔”之一“渝南水塔”龙头水源工程——藻渡水库主体工程在重庆綦江区正式开工。水库建成后,能有效解决綦江、巴南、江津、南岸、万盛等地超300万人、23万亩耕地的生产生活用水问题,将綦江城区防洪标准由20年一遇提高到50年一遇。这些,都更让大家感受到重庆水利现代化布局的“加速度”。

一个个项目与“一张清单”,重庆正让“好水进万家”——重庆将在重大水网节点工程建设上,完成南川金佛山水利工程

重庆境内建设任务,推动綦江藻渡、云阳向阳、开州跳蹬等大型水库建设,加快江津福寿岩、万州大滩口、秀山平邑等大型水库前期工作,开展长征渠、涪江右岸、川渝东北一体化水资源配置、渝南水资源配置等战略性水网工程前期研究。

在重大项目上,重庆也形成策划一批、开工一批、建成一批、投用一批的良好格局。

近期,重庆市印发的《重庆市水利高质量发展三年行动实施方案(2023—2025年)》明确,未来3年全市将实施水利项目1800个以上,规划总投资超2000亿元。

重庆现代水网建设目标分三个阶段:到2025年,将基本建成与重庆现代化发展相适应的水安全保障体系;到2027年,重庆水网将初具雏形,涉水事务监管体系基本建成,水安全保障能力有效增强;到2035年,水安全保障能力全面提升,基本建成重庆水网,基本实现重庆水利现代化。

(上接1版)

论坛发言阶段一直持续到当天17时许,杨春平、李新民等14位嘉宾围绕“双碳”城市“绿色未来”的主题,聚焦绿色、低碳、循环发展等热点议题进行了主旨发言和专题交流。在政、产、学、研各界不同视角下,大家积极探讨“双碳”目标下再生资源产业、园区绿色转型、低碳发展新思路、新方向、新举措,深入挖掘园区

绿色建设系统作用及集成效应,梳理降耗减排重点领域、关键技术、创新模式。现场气氛热烈,金句频出,引人深思。

论坛期间,大足区进行了招商推介活动。周树云向嘉宾详细介绍了大足石刻、千年五金、重汽“摇篮”等悠久的历史文化底蕴,地处成渝地区双城经济圈战略腹地的独特区位优势,“6高速+5铁路”的“井”字型通达路网,专用汽车、电子

信息、再生资源、铝基等先进制造行业蓬勃的发展势头,以及产城景融合发展的独特优势和高效优质的企业服务措施,为参会企业家投资大足埋下了希望的种子。

中国再生资源产业发展园区建设论坛是全国再生资源行业规模最大、层次最高、专业性最强、最具影响力和话语权的品牌活动,是园区建设发展的风向标、指南针,也是从业者学习、交流、合作、

贸易的专业盛会。本届论坛由中国物资再生协会、大足区人民政府主办,中国物资再生协会园区分会、《资源再生》杂志、双桥源经济技术开发区管委会共同承办。

中国废钢铁应用协会、清华大学、南昌航空大学、南昌大学、《资源再生》杂志社等单位领导嘉宾,专家学者,川渝两省市多个经开区负责人,全国多家物资再生产业企业负责人参加论坛及相关活动。