

### 奋进新征程 建功新时代

# 遂潼共创川渝毗邻地区一体化发展新格局 “好邻居”变成“一家亲”

## 合作共建结出累累硕果

早在2020年1月3日,中央财经委员会第六次会议作出推动成渝地区双城经济圈建设的重大决策部署以来,遂宁张开臂膀,融入成渝,建好经济圈,推进遂潼一体化发展,推动川渝毗邻地区合作共建。

协同发展、共建共享。从首条跨省城际公交线路211的开通,到联合打造红色旅游线路;从遂潼两地公积金、社保等办理“零距离”,

到两地联合巡河保护涪江,再到两地建立毗邻乡镇联合村党委……共建共享的遂潼范例越来越多,两地的共享成果也越来越多。

凤凰展翅,两地共舞。从在全省率先设立成渝地区双城经济圈高质量发展研究院,到遂宁高新区成为首批成渝地区双城经济圈产业合作示范区;从遂潼跨省城际公交线路成功开行,到遂潼省际商务定制快客顺利投运;从遂潼快捷通道B、C段通车,到安居机场、遂渝高速扩容、遂潼大道、涪江复航等重大项目加快推进……59项重点合作事项加速推进。

捷通道B、C段通车,到安居机场、遂渝高速扩容、遂潼大道、涪江复航等重大项目加快推进……59项重点合作事项加速推进。

双圈互动,两翼协同,遂潼一体化发展的路越走越宽、舞台越来越广。

“遂渝高速扩容即将由规划蓝图变为现实画卷,项目预计明年全线开工,建成后将与成南高速一道构建起成渝发展主轴北线双向八车道大通道。”市交通运输局综合规划科科长邹朋说,随着一个个项目的加速推进,遂潼互联互通水平有效提升。

邹朋介绍,去年5月,《中共遂宁市委遂宁市人民政府关于<加快建设交通强市>的实施意见》正式印发。其中明确,到2025年,我市将初步形成东西畅达、南北贯通的对外综合运输通道格局,出遂大通道将达18条。加之《遂宁市“十四五”综合交通运输发展规划》《遂宁市融入成渝地区双城经济圈和遂潼一体化交通专项规划》的出台和有力有序推进,将助力遂潼川渝毗邻地区一体化发展。

## 全市档案工作会议要求 扛牢“为党管档”重要职责 提高“为国守史”能力水平

本报讯(全媒体记者 潘宇)7月22日,全市档案工作会议召开。会议贯彻落实全国档案局长馆长会议、全省档案工作会议精神,总结2021年档案工作,安排部署下一阶段全市档案工作。市委常委、秘书长、统战部部长陈晓波出席会议并讲话。

会议要求,要突出政治属性,强化政治引领,聚焦主题主线,服务中心大局,坚决扛牢“为党管档”的重要职责。要突出主责主业,优化工作机制,细化依法治档,深化转型升级,强化档案安全,切实提高“为国守史”的能力水平。要突出党的领导,加强统筹协调,力量支撑、作风建设,着力强化“为民服务”的责任担当,真正打造一支忠诚干净担当的档案队伍。

会上,市中级人民法院、市乡村振兴局等5个单位还围绕档案工作体制机制完善、档案工作规范化管理等内容进行了交流发言。

## 空中架起“高速路” “成渝之星”电量足

(紧接01版)施工时间紧、交叉作业多、协调量大,所以本次工程采用全线、全过程机械化施工。“关键是提高了施工质量和效率,降低了劳动强度和风险。”据国网四川送变电公司项目经理邵浩介绍,与人工相比,机械开挖完全规避了作业风险,人不下坑,效率翻倍。利用全机械化施工手段,工程预计减少人员投入500人以上,个人劳动生产率提升40%。

“我们通过采用机械设备、优化配置、高效组织三点相结合,将机械设备配置到最需要、最符合的点位进行作业,力求达到本质安全、提升质量工艺、提高效率效益的目的。”遂宁500千伏电网加强工程项目总工程师王浩说,“需要在一两个月内完成常规工程4个月的工作任务,这令人惊叹的速度背后,是整个团队夜以继日的付出。”

7月19日晚,随着500千伏南充变电站断路器合闸成功,遂宁500千伏电网加强工程顺利投运。工程投运后,直接补强了遂宁与南充电网网架结构,提高了川东北电网供电能力和互济能力,大幅提升了遂宁电网的供电可靠性,能增加遂宁市供电能力60万千瓦,为遂宁经济发展提供坚强电力保障。

## 属地协调

仅用126天就投入使用

自项目启动以来,国网遂宁供电公司积极履行属地协调职责,认真贯彻落实省公司工程建设领导小组决策部署,在市委、市政府的强力支持下,扎实做好属地协调各项工作。工程建设之初,公司便组建属地协调工作专班,负责工程建设协调、房屋拆迁量算等工作。

“项目建设中遇到的最大难题就是本次工程涉及到的房屋拆迁点多面广,短时间内完成协议签订和拆迁难度大。”国网遂宁供电公司建设部五级职员侯勇说,此次公司主要负责遂宁段8个乡镇(镇)房屋拆迁委托协议签订与费用支付和蓬溪段境内3个乡镇(镇)房屋拆迁任务。为此,公司积极与被征地拆迁的村民解释,宣讲相关政策,每天入户谈心,逐步消除村民抵触情绪。

在此过程中,船山区、安居区、遂宁高新区、蓬溪县沿线相关部门及基层干部在房屋拆迁工作中发挥了至关重要的作用。他们多次召开现场协调会,顶着高温耐心为村民讲解,以实际行动推动项目建设无阻运转。

“我们支持国家电网工程建设,施工人员辛苦了!”本次项目也得到了大多数老百姓的支持。正是因为社会各界人士的支持,遂宁500千伏电网加强工程仅用126天就投入使用。

“接下来,公司将配合建管单位及时完成工程结算,协助施工单位完成临时用地复耕复绿。同时以此次属地协调为契机,总结经验教训,提高自身能力。”侯勇说。

(全媒体记者 刘晓)

广告

## 遂宁市生态环境局 关于推荐市环境工程中级职务评审委员会入库专家的公告

为进一步做好职称评审工作,严格执行职称评审程序,提升评审质量,为行业建设发展提供人才支撑,经研究,决定面向社会征集环境工程技术中级职务评审委员会入库专家。入库专家的基本条件、需取得的专业高级职称、入库方式和程序、需报送的材料及时间等具体有关事宜详情请扫描二维码。



遂宁市生态环境局 2022年7月18日

## 谋好“三农”新篇 推动乡村振兴

### 我市加快秸秆资源化综合利用,让秸秆变废为宝,实现环境保护与农民增收双赢

# 从“一烧了之”到“点草成金”

夏收时节,玉米也迎来了丰收。除了玉米粒,在农户眼中,玉米秸秆也成了“宝贝”。

“秸秆上有玉米,380元1吨,一共是5吨,共1900元。”日前,在射洪市沱牌镇文宝村,射洪柳欣秸秆综合利用专业合作社理事长张亚玲正在为前来卖秸秆的农户张永洪称重。

张亚玲介绍说,合作社每年要回收1万多吨秸秆,经过粉碎、发酵等程序,合作社的主打产品青贮饲料就生产而成了。同时,合作社与奶牛场、肉牛肉羊养殖户签订全株玉米秸秆青贮饲料购销合同,采用订单生产、以销定产的模式,带动周边农户用小秸秆实现大收益。根据回收情况,今年合作社将生产1500多吨青贮饲料,收入约700万元。

从“一烧了之”到“点草成金”。近年来,我市以农业绿色发展为导向,在资源化综合利用上进行诸多探索,拓展秸秆还田渠道。与射洪柳欣秸秆综合利用专业合作社不同,射洪美来源农机专业合作社则利用秸秆生产无土育秧盘,这也是秸秆综合利用的常用方式之一。

“全年打捆收购秸秆3000吨左右,能够生产6万多张无土育秧盘。”据射洪美来源农机专业合作社理事徐伟介绍,无土育秧盘主要用于水稻育苗。目前合作社和射洪酒粮基地、苏家堰种植专业合作社等8家种植户签订了秸秆回收、育秧盘供货协议,每年生产的育秧盘能够满足4.2万亩田地的育秧需求,纯利润60万元左右。

据悉,截至目前,安居区、射洪市、大英县先后实施秸秆综合利用重点县项目,获中、省补贴资金3000余万元,市、县(市、区)级财政累计投入2800余万元,带动业主、企业自筹资金3616.74万元。全市建成集收购、加工、储藏、运输于一体的秸秆收储中心23个,年收储能力达40万吨以上,

社理事徐伟介绍,无土育秧盘主要用于水稻育苗。目前合作社和射洪酒粮基地、苏家堰种植专业合作社等8家种植户签订了秸秆回收、育秧盘供货协议,每年生产的育秧盘能够满足4.2万亩田地的育秧需求,纯利润60万元左右。

据悉,截至目前,安居区、射洪市、大英县先后实施秸秆综合利用重点县项目,获中、省补贴资金3000余万元,市、县(市、区)级财政累计投入2800余万元,带动业主、企业自筹资金3616.74万元。全市建成集收购、加工、储藏、运输于一体的秸秆收储中心23个,年收储能力达40万吨以上,

共培育秸秆综合利用市场主体114家,年秸秆机械还田作业能力达到100余万亩。今年,遂宁小春秸秆资源量54万吨,秸秆综合利用率达89%。

“我们正在积极争取秸秆综合利用整市推进项目,通过培育秸秆综合利用新型经营主体,加大秸秆综合利用补贴力度,提升全市秸秆综合利用水平。”市农业农村局高级农艺师何霞表示,通过秸秆肥料化、饲料化、能源化、基料化等方式,加快秸秆资源化综合利用,可以让秸秆变废为宝,实现环境保护与农民增收双赢。

(全媒体记者 郑威)

### 蓬溪县三凤镇不断探索撂荒地整治和粮油种植新模式

# 套种模式种出好“丰”景

“咔嚓”“咔嚓”……7月20日一大早,蓬溪县三凤镇石柱村玉米大豆带状复合种植核心区,掰玉米的清脆响声伴着村民的交谈声回荡在田间,呈现出一派喜人的丰收景象。这片长势良好的玉米,是今年2月份撂荒地整治后迎来的首次丰收。

今年以来,蓬溪县三凤镇不断探索撂荒地整治和粮油种植新模式,既为农民增收致富拓渠道,也为乡村振兴添活力。

## 一季双收 农户实现增产增收

“这个种植新模式很不错,一块地里既种玉米又种大豆,可实现一季双收。”种植大户张承干顶着烈日在玉米地里穿梭,看着眼前这片迎来丰收的玉米地,他开心地告诉记者,玉米大豆带状复合种植技术就是在两行玉米中间种植3行或2行大豆,这种套种方式,在确保玉米产量不减的情况下,1亩地的玉米还能多出0.4亩地的大豆收成,帮助农户实现增产增收。

“以前这块地种的是红薯,今年开始推广玉米大豆带状复合种植,镇上干部多次带领农技专家来指导,这让我心里很踏实。”石柱村村民梁海云望着即将丰收的玉米地感慨道,“现在种庄稼,不仅要靠勤劳,还要靠技术!”



村民在玉米大豆带状复合种植核心区掰玉米。

“就这长势来看,这一季玉米每亩产值700斤没问题。”三凤镇党委副书记、镇长陈进告诉记者,与传统种植技术相比,玉米大豆带状复合种植技术能有效利用空间土地,提高产量,实现“玉米不减产,多收一季豆”的目标。

截至目前,三凤镇共完成玉米大豆带状复合种植4010亩,超任务数1910亩。

## 推广更多套种模式 让撂荒地长出新的希望

“谁都不会想到,几个月前,

这里有近600亩荒草从生的撂荒地。”三凤镇党委书记李张指指石柱村玉米大豆带状复合种植核心区的一片土地告诉记者,“目前全镇已整治撂荒地3000余亩,其中玉米大豆带状复合种植1500亩。”

三凤镇高度重视撂荒地整治,围绕解决“谁来复耕、谁来复种、反复撂荒”三个问题,制定全镇撂荒地整治计划,通过鼓励群众自主复耕、引进业主复耕、村集体组织复耕三种方式,集中整治土地撂荒抛荒,让撂荒地长出新的希望。

李张说,为推进撂荒地整治工作落地落实,该镇对复耕的撂荒地实行租金“三免三减半”的政策,并出台激励政策,对新复垦复种的业主在农药、种子、化肥等方面进行补助,调动了经营主体参与撂荒地整治的积极性。

下一步,三凤镇将通过示范带动,推广更多的套种模式,比如大豆套种黄精、果树,落实好“稳粮增油”的决策部署,让每一寸土地都产生更多的经济效益。

(张桂华 全媒体记者 杨雪雯)

## 辉煌十年 大家谈

2020年12月,遂潼川渝毗邻地区一体化发展先行区由四川省人民政府、重庆市人民政府正式批复同意设立,创造了当年启动、当年规划、当年批复、当年建设的“遂潼速度”。

两年半时间里,遂潼双方牵手从“浅水滩”进入“深水区”,从“好邻居”变成“一家亲”,遂潼川渝毗邻地区正成为产业集聚、经济发展的“遂潼洼地”,并不断释放出人口红利、资源要素的“遂潼虹吸效应”。

□全媒体记者 杨柳

## 习近平向斯里兰卡新任总统维克拉马辛哈致贺电

(紧接01版)新冠肺炎疫情发生后,中斯同舟共济、守望相助,传统友谊得到升华。

习近平强调,相信在维克拉马辛哈总统领导下,斯里兰卡一定能够克服暂时困难、推进经济社会复苏进程。我高度重视中斯关系发展,愿为维克拉马辛哈总统和斯里兰卡人民的努力提供力所能及的支持和帮助。希望双方弘扬传统友好,巩固政治互信,推动两国真诚互助、世代友好的战略合作伙伴关系不断向前迈进。

## 完善体制机制 推动终端见效 全力守护人民群众生命财产安全

(紧接01版)持续补短板堵漏洞提能力,增强防汛减灾工作的针对性、科学性、实效性。要完善区域联防联控机制,建立市县乡村四级毗邻区域防汛联防联控机制,落实责任人“叫应”等气象灾害预警与应急响应衔接联动机制,做到有预警就有响应、有行动、有反馈,确保应急响应措施有力有效落实。要动态开展“雨前排查、雨中巡查、雨后核查”,彻底清除风险隐患,最大限度降低致灾风险;严格落实“三个避让”“三个紧急撤离”刚性要求,接到短临预警后,要立即行动、毫不犹豫,果断转移受威胁人员,做到应转尽转、应转早转。要迅速补齐能力短板,强化防汛物资、抢险装备、救援力量的准备,有效开展实战演练,确保关键时刻调得出、运得到、用得上。

副市长雷刚出席会议。

## 紧盯突出区域和薄弱环节 打好建设全国文明典范城市“攻坚战”

(紧接01版)确保主题鲜明、思路清晰。要对标对表,加大各场所和道路周边环境卫生清理、车辆停放秩序维持、占道经营纠正等工作力度,紧盯突出区域和薄弱环节,以务实举措和优良作风打好建设全国文明典范城市“攻坚战”,确保不留死角、不出纰漏。要强化宣传引导,积极发动群众共同参与,到深化全国文明典范城市建设工作中来,形成文明城市“人人共建、人人共享”的良好社会局面。要把握运用文明城市建设已有经验,不断巩固成果、提高水平,推进新时代文明实践建设工作有序开展,以文明典范这块“金字招牌”为遂宁筑“三城”兴“三都”、加速升腾“成渝之星”作出贡献。

副市长张韬参加督导。