



欢迎关注
“四川科技”微信公众号



欢迎关注
四川科技网

新闻热线
028-65059830

四川省科学技术协会主管、主办 总编辑(代):姚海军 国内统一刊号:CN51-0046 邮发代号:61-71 网址:www.sckjw.com.cn 本期共8版

积蓄新动能 川渝联手打造内陆改革开放新高地

全面提升与东盟地区互联互通水平,试行更高水平的投资、贸易开放政策,深化与京津冀、粤港澳大湾区、长三角等东部地区交流合作……近日印发的《重庆四川两省市贯彻落实〈成渝地区双城经济圈建设规划纲要〉联合实施方案》(以下简称《联合实施方案》),就联手打造内陆改革开放新高地作出部署。

从方向到路径、从目标到举措,川渝两省市联手打造内陆改革开放新高地的动作越来越实、力度越来越强。

突出“高”字 四个维度扩能级

“我们理解,川渝联手打造新高地,‘高’主要体现在高效率的开放通道、高能级的开放平台、高标准的经营环境、高层次的开放型经济这四个维度。”省商务厅党组成员、四川自贸办专职副主任陈友清说。

开放能力首先是通道能力。《联合实施方案》将共建对外开放大通道放在首要位置,双方将重点围绕推进西部陆海新通道建设,加快融入中国—中南半岛、孟中印缅等南向国际经济走廊,以及协同提升中欧班列(成渝)运营效能、畅通川渝长江黄金水道等方面紧密协作。

2022年新年首日,中欧班列(成渝)迎来“周岁”。“一年来,成渝两地破除行政区划壁垒,成功建立政府及平台公司常态化沟通和协调机制,与中国铁路成都局集团有限公司形成三方联席机制,定期协调班列开行中的各项问题,成绩来之不易。”成都国际铁路港相关负责人表示,2021年中欧班列(成渝)实现逆势大幅度增长,开行量超4800列,占全国比例超30%,运输箱量超40万标箱,开行线路已可通达欧洲超百个城市。

未来如何深度共建对外开放大通道?北京交通大学教授纪寿文认为,川渝两地同为国家物流枢纽和

中欧班列集结中心,近年逐渐构建了中欧班列、中老铁路、西部陆海新通道三大国际铁路及铁海联运大通道,正推动川渝地区加快融入中国—中南半岛经济走廊、构建泛欧泛亚陆港主枢纽。“特别是随着RCEP生效实施,川渝两地开启‘双核’效应,通过提升供应链及市场要素资源整合能力,这将有利于深度参与全球市场的经贸往来和国际经济合作,让国际班列在西部内陆对外开放中发挥更大作用。”

在共建高层次对外开放平台方面,《联合实施方案》重点围绕建设川渝自由贸易试验区协同开放示范区等方面做好文章。省商务厅相关负责人透露,川渝两地商务领域合作务实推进,特别是在抓实川渝自贸试验区协同开放示范区建设方面,已初步提出100项政策措施,37项争取国家赋能政策清单等。

日前印发的《中国(四川)自由贸易试验区绵阳等5个协同改革先行区建设总体方案》明确,绵阳、遂宁、广

安、达州、成都经开区建设四川自贸试验区协同改革先行区,至此先行区总数达到13个。四川自贸办相关负责人表示,下一步,还将设立协同改革先行区创新发展联盟,推动协同改革先行区建设高水平推进、高质量发展。

谋定“新”字 改革中求突破

新通道、新规则……梳理《联合实施方案》不难发现,各种“新”字频现。这意味着,联手打造内陆改革开放新高地,双方将发力点之一放在了改革创新上。

新高地,何为新?陈友清认为,“新”就是要比肩长三角、粤港澳大湾区、京津冀第一梯队,打造新的具有国际竞争力、全国影响力、区域带动力的重要增长极和新的动力源。

如何新?在陈友清看来,应坚持改革、开放、创新的高效联动,更好发挥改革的先导和突破作用,更好统筹科

技创新、产业创新、制度创新,更大力度推动流动型开放向制度型开放转变。

从政策体系切入。省商务厅相关负责人表示,围绕《联合实施方案》对联手打造内陆改革开放新高地提出的5方面要求,四川在全国率先出台了《四川开放发展激励办法(试行)》,并作为全省关于开放发展的若干政策,则着力破解开放枢纽建设、市场主体培育、开放平台能级提升、开放环境营造等影响制约内陆开放高地建设的瓶颈。

从规划体系切入。省政府口岸物流办副主任张岩透露,由成渝两地共同制定的《建成交渝地区双城经济圈口岸物流体系实施方案》即

将出台。双方明确,未来将以成渝双城为极核,合力打造“两核、四通道、五区、三带”层次清晰、功能明确、运行协同的口岸物流系统和高度一体化的成渝地区双城经济圈现代口岸物流体系。

从活动项目切入。“去年6月在上海举行的成渝地区双城经济圈全球投资推介会,是川渝两地首次组织联合招商、首创整体推介方式,实施立体宣传推广,在50余个国家和地区得到广泛宣传,全球影响力初显。”省经济合作局国内合作处处长秦天介绍,今年还将与重庆有关部门继续讨论联合开展招商等活动,通过建设高层次开放平台、联合开展招商活动等措施,为内陆改革开放新高地建设积蓄新动能。

(陈碧红)

唱好双城记 共建经济圈

图片新闻



强产业 促振兴

近日,巴中市南江县红光镇柏山村,农田里种植的葡萄、小麦、油菜等农作物,与乡村民居、产业道路构成一幅美丽画卷。

近年来,南江县积极探索巩固拓展脱贫攻坚成果与乡村振兴有效衔接的途径,大力发展金银花、茶叶、葡萄等产业,逐步形成“一村一品”的产业发展格局,带动群众增收致富,推动乡村振兴。

(本报通讯员 肖定怀 摄影报道)

简讯 | JIAN XUN

500人入选四川首批农村致富带头人

1月11日,笔者从省农业农村厅获悉,四川省首批农村致富带头人名单已出炉,共有500人入选。

根据《四川省农村致富带头人扶持计划实施方案(2021~2025)》,2021年到2025年,四川每年将遴选500名农村致富带头人。

农村致富带头人的认定范围包括农业技术推广带头人、开拓农产品市场带头人、产业融合

发展带头人、增收致富带头人等在各个农业领域起到明显示范带动作用的人才。对农村致富带头人,省上将优先给予特色产业、创业就业、农村电商、基础要素保障、创业能力培训等方面的多种扶持,以及1万元发展资金奖励。此外,农村致富带头人所在市、县,也将根据地方自身财力情况,安排相关资金奖励。

(文露敏)

猕猴桃育种及利用四川省重点实验室学术委员会在蓉召开

本报讯 日前,猕猴桃育种及利用四川省重点实验室在成都天府新区实验室召开2021年度学术委员会会议。

会议采用线上线下方式进行,推选了中国工程院院士、西北农林科技大学植物病理学家康振生担任实验室学术委员会主任,听取了实验室2021年度工作总结及2022年工作计划报告。

学术委员会充分肯定了实验室在猕猴桃种质资源收集保存与评价、种质创制与新品种选育、安全高效栽培技术、猕猴桃溃疡病等病虫害综合防控、

硬件条件提升、成果转化、对外合作、人才培养等方面取得的重大成果,并对下一步工作提出建议。一是坚守定位与目标,提高发展站位,以国际视野长远谋划,科学布局;二是进一步加强对外开放与合作,整合资源,攻克猕猴桃产业理论与共性技术难题,制定标准规范,共同推进该产业进步;三是完善运行管理制度,将安全纳入重点工作范畴;四是加强团队建设,扩大人才规模,补齐专业短板;五是举办学术研讨会,推动行业交流与合作,提高实验室的影响力。

(本报记者 马静璐)

欢迎订阅2022年四川科技报

《四川科技报》创刊于1957年,是四川省科学技术协会主管、主办的全省唯一的省级科技类报刊,报名由郭沫若先生题写。

该报秉持宣传全省科学技术成就、普及科学知识的办报宗旨,围绕四川科技、经济发展战略,解读最新政策,报道新闻热点,竭力为全省科技工作者和广大群众服务,积极推进四川高质量发展。

《四川科技报》为加快发展乡村产业、加强农村生态文明建设、改进乡村治理等方面提供创新举措和典型案例,全面推进乡村振兴,加快农业农村现代化。



国内统一刊号:CN51-0046 邮发代号:61-71
全国公开发行 全国各地邮局均可订阅

全年订价:198元 每周三、五出版
彩色印刷 每期八版

四川科技网: <http://www.sckjw.com.cn>

订户热线:(028)65059829

新闻热线:(028)65059830

地址:成都市人民南路四段11号 省科协七楼 邮编:610041