

四川工业和技术改造投资保持稳定增长

2021年,同比分别增长9.7%和17.5%

本报讯(记者 赵蝶)记者近日从四川省经济和信息化厅获悉,2021年,四川省工业和技术改造投资保持稳定增长,同比分别增长9.7%和17.5%,助推四川工业加速向“量质齐升”高质量发展转变。

投资结构持续优化。投资加速向现代产业和高技术产业集聚,“5+1”现代产业投资占比达78.7%,在

工业投资中起支柱作用。

制造业投资增速加快、支撑有力。制造业投资同比增长13.1%,占工业投资比重达70.9%,对工业投资增长的贡献率超90%,支撑全省制造业增加值同比增长9.3%。

工业项目建设添后劲。2021年全省在统施工工业项目达到12324个,同比增长6.9%。其中,

工业技术改造项目累计超过7500个,同比增长6.8%。

四川省经济和信息化厅总工程师曾吉明表示,2022年是开启实现第二个百年奋斗目标的第一年,开局意义重大。今年一、二月份全省工业和技术改造投资总体开局平稳。下一步,要深入贯彻中央经济工作会议精神和四川省委

经济工作会议安排部署,坚持稳中求进工作总基调,坚持新发展理念,狠抓投资促进和重点项目建设,实施制造业强链补链示范工程,促进“三未”项目建设等专项工作,推动工业经济实现量的合理增长和质的稳步提升,以优异成绩迎接党的二十大和四川省第十二次党代会胜利召开。

巴中市南江县 按下项目建设“快进键”



3月4日,暖阳高照,在四川省巴中市南江县霞石新材料建设项目施工现场,挖掘机、吊车、震动杆等6台施工机具来回穿梭,20多名施工人员有的在做钢筋笼、有的在打基桩孔、有的在挑运土石……施工场面热火朝天。

四川鑫展望霞石新材料建设项目部副经理习继成说,该项目总投资32920.64万元,分二期建设,建成后,年均可实现销售收入17160万元,增加就业人数240人。

“今年,县上持续深化项目全生命周期管理服务,扎实开展重大项目集中攻坚。截至2月底,160个市县重点项目累计完成投资44.9亿元,占年度计划的20.8%,超时序进度4.2个百分点。”南江县发改局局长辛勤欣喜地说。

刘晓龙 特约记者 肖定怀 文/图

打好“项目牌”融入“都市圈” 德阳全力助推成德眉资同城化发展和成都都市圈建设

□本报记者 李鹏飞

近日,记者从四川德阳市区域协同发展局了解到,《成德眉资同城化发展暨成都都市圈建设2022年重大项目清单》于日前印发,共纳入项目194个,总投资12241.3亿元,年度计划投资1060.1亿元,涉及德阳的重大项目共48个。截至1月底,德阳已开工建设24个,其中续建项目23个、新开工项目1个。

交通基建加快推进

近日,伴随着G5京昆高速公路绵阳至成都段扩容项目土建2标段挖掘机的轰鸣,该项目中江段开始了新年的建设任务,这也标志着中江县在建重大交通项目均顺利实现春节后复工复产。

“今年中江将计划启动实施国道350线仓山至中江段公路改建工程(一期)和G42沪蓉高速南充至成都段扩容(中江段)两个重大项目。”中江县交通运输局局长胡林表示,中江将加快构建“六高八快四轨”对外交通大框架,进一步凸显交通区位优势,助力成渝地区双城经济圈建设和成都都市圈建设。

数字产业方兴未艾

“看看这个建筑,是不是有点高大上?里面更气派、科技范十足。”正在拍照的工作人员笑着介绍。他所指的建筑物正是德阳光控特斯联的首开产业功能启动区AIPARK。在德阳光控特斯联人工智能城市项目产业园内,这座现代化的建筑主体在阳光的照射下熠熠生辉。

光控特斯联AICITY项目是德阳市数字经济产业转型的重点项目,也被列入此次重大项目清单。项目聚焦人工智能、5G、工业互联网、大数据中心、智能制造、新零售、新金融7大产业,通过“产业聚集、以产促城、智慧提升”协同发展,建设科技产业办公、人才公寓、配套商业等综合业态,计划将德阳光控AICITY项目打造成为国内顶尖的科技创新示范区和未来智慧城市典范。

抓好项目促发展

记者获悉,纳入清单的其他重大项目目前均有序推进。位于天府旌城石亭江两岸的沱江上游水



环境治理及生态建设项目建设目前已完成立项。什邡通航产业项目(一期)市政道路、标准厂房等各项建设工作正按计划火热推进。三星堆国家文物保护利用示范区(一期)项目包含了新馆建设、老馆改造、三星堆对外交流中心、三星堆遗址公园等子项目,目前所有工作也正按计划有序推进。

此外,德阳天府数谷数字科创城、爱奇艺智能西南总部、彭什川芎等地农业产业园区等项目计划在一季度内新开工。

德阳市区域协同发展局相关负责人表示,今年将持续落实协同联动工作推进机制,压实责任,全力做好项目要素保障,及时研究协调解决项目实施中的困难问题,坚持以标志性重大项目加快实施全力助推成德眉资同城化发展和成都都市圈建设。

(德阳市区域协同发展局供图)

四川省绵竹市

聚人才科技“吸引力” 兴农业产业“新活力”

本报讯(赵航 记者 高明山 李鹏飞)3月7日,记者从四川绵竹市获悉,近日,坐落于绵竹市的国家农业科技园区顺利通过科技部验收评估,成功列入“国字号”园区。国家农业科技园自2018年获科技部认定创建以来,始终坚持以专家服务产业为主线,以技术合作与人才培养为抓手,在创新平台搭建、校企合作项目、人才联合培养等方面取得较大突破,有力地推动了园区提质增效。

创新平台“搭起来” 科技人才“引进来”

绵竹市以农业科技园为支撑,筑巢引才平台,做优创新驱动,引领性

科创人才的浓度和密度进一步提升。绵竹市国家农业科技园围绕“西南地区高端经济作物产业创新融合发展”主题,深耕玫瑰和猕猴桃两大优势产业资源,按照“核心区—示范园—辐射区”布局建设,加快搭建共建共享共赢合作平台,打造农业高质量发展新引擎,引导科技、信息、人才、资金等创新要素向园区集聚,带动企业科技创新人才成长。

知名院校“请进来” 技术优势“提起来”

深化校地合作,是绵竹科技产业转型发展蹚新路的迫切需要,更是招才引智、筑巢引凤的现实需要。

园区以构建开放式政产学研用

协同创新体系为抓手,积极与大专院校、科研院所签订“产学研”共建协议,实施“引智入园”工程,深入推动产学研活动的实施。近年来,绵竹市围绕园区猕猴桃、玫瑰、早熟梨、茶叶等优势产业,组织“校企双进”、院士专家绵竹行等活动,持续将高校院所的专家资源、技术优势引入园区,服务于园区产业发展、科技进步。

专家人才“沉下去” 农业发展“兴起来”

乡村振兴,人才是关键,绵竹市积极引导各类人才向农村基层一线流动。

绵竹市创新“科技特派员+产业”模式,根据园区产业结构特点,

遴选56名在猕猴桃种植等特色产业方面具有优势项目和领先技术的人才,通过成立科技特派员专家工作站、农技巡回小组和农业产业专家服务团的形式,引导科技人才为企业提供技术咨询、科研攻关、成果转化、人才培养等,进一步实现人才与园区产业发展需求精准对接,推动园区企业高质量发展。

据悉,下一步,绵竹市将立足本土区位优势和农业特色,以国家级农业科技园区为载体,以科技人才促进全产业链发展、提升全要素生产率和实现绿色发展、质量兴农为导向,着力培育区域农业特色产业的新动能,加快农业农村现代化进程,全面推进乡村振兴战略在绵竹落地落实。

四川省广安市 提速“一网通办” 激发市场活力

□王林 本报记者 沈仁平 文/图



3月3日11时22分,广安市南交食品有限公司负责人王平通过“天府通办”提交了公司注册申请,11时56分,广安市前锋区行政审批局完成审核,13时30分,王平便领到了电子版和纸质版营业执照。

“2小时领证”背后,是广安市深入推进“一网通办”前提下的“最多跑一次”改革成效的一个印证。2021年以来,广安市“一网通办”极大提速,自建信息系统数据共享开放占比达100%,100%事项实现网上可办,250条便民服务应用接入国家和省级平台……截至目前,广安市“一网通办”能力巩固提升行动综合得分94.98分,位居四川省市(州)第一方阵。

信息联通事项联办

“多网共办”变“一网通办”

近日,四川广安供电公司系统平台上收到一条用电报装信息,该信息来自广安政务服务系统。信息显示,位于广安市前锋区的四川欧尔智能家居有限公司是一家新注册登记的公司,在网上完成工商信息注册、税务登记等程序后,流程自然转到用电报装环节。

国网广安供电公司负责人介绍,这种用电报装“自动转接”模式始于去年10月,广安供电公司与广安市政务服务局合作,从技术层面解决双方信息网络系统不兼容、不互通、不共享的问题,用电客户通过政务服务平台提交用电申请后,相关信息会自动推送至广安供电公司营销系统平台。

在政务服务平台与国家电网平台未“共享”之前,新开办的公司需要“手持”各种资料,到电力部门服务窗口办理,这种线上自动转接模式实现了业务线上申请、信息线上流转、进度线上查询、服务线上评价,目前该系统已受理“一网通办”业务120余条。

从“多窗办”变成“一窗办”,从“见面办”变成“网上办”,从“多网共办”变“一网通办”。在广安各地,人民群众和市场主体明显感受到,如今办事越来越方便,“一网通办”前提下的“最多跑一次”改革,能在网上办的事情,群众能够足不出户“指尖”操作,确需现场办理的,真正实现“最多跑一次”。

“一网通办”,关键在“网”,核心在“通”。2021年以来,广安市聚焦打破信息“孤岛”、拆除数据“围墙”,按照四川省“一网通办”有关部署,除涉密事项外,其

流域一盘棋 共御大洪水 四川10大江河流域水旱灾害联防联控工作 进一步实质化运行

本报讯(记者 赵蝶)记者日前从四川省水利厅获悉,近日,四川省委机构编制委员会办公室批复同意在南充、绵阳、内江、乐山、雅安、阿坝、甘孜、凉山、宜宾、达州10个省水文水资源勘测中心所属的市(州)分支机构分别加挂四川省嘉陵江、涪江、沱江、岷江、青衣江、大渡河、雅砻江、安宁河、长江(金沙江)、渠江流域水旱灾害联防联控监测预警中心牌子。继去年探索建立流域水旱灾害联防联控机制后,四川省10大主要江河流域水旱灾害联防联控工作进一步实质化运行。

据了解,四川各级水文机构在防汛减灾工作中充分发挥尖兵耳目作用,大力开展水情监测预警,积累了丰富的水文资料,熟悉掌握流域水文变化规律,各流域水旱灾害联防联控监测预警中心成立后,将切实担负起“组织协调流域水旱灾害联防联控的联合监测、联合预报预警,汇总全流域水旱情信息,为流域水资源调度提供技术支撑”的职责,进一步做好水旱灾害防御工作,筑牢水安全底线,为四川经济社会高质量发展提供坚实基础支撑。

2021年,四川省按照流域一盘棋、共御大洪水的工作思路,探索建立了四川省嘉陵江、涪江、沱江、岷江、青衣江、大渡河、雅砻江、安宁河、长江(金沙江)流域水旱灾害联防联控机制。在省防指的统一领导下,各流域立足于“防”,加强水旱灾害防御信息共享、工程调度运用和防洪抗旱规划衔接,进一步提升流域洪水防御能力,在2021年防汛减灾尤其是渠江等流域洪水防御中发挥了显著作用。