

2019年工业经济高质量发展态势强劲 宜宾主要指标“走在全省第一方阵”

四川经济日报宜宾讯(记者 杨波 侯云泰)1月20日,记者从当天召开的2019年宜宾市工业系统总结会上获悉,2019年,该市工业战线深入贯彻省委“一千多支、五区协同”“四向拓展、全域开放”战略,主动融入全省“5+1”产业布局,坚定不移实施“产业发展双轮驱动”战略,全市工业经济高质量发展态势强劲,呈现出“主要指标走在全省第一方阵”等七大亮点。

一是规上工业增加值增速、规上企业新增数、规上工业营收增速、规上工业利润总额等工业经济主要指标,均位居全省第一方阵(四个全省第2位)。二是汽车、轨道交通、智能终端等八大高端成长型产业加速崛起,成为工业增长新动能;传统产业转型加快,以五粮液、丝丽雅、天原、宜宾纸业等为代表的酒类、纺织、化工等传统特色产业在转型中实现了结构调

整、产业升级,支撑全市工业稳定发展。三是企业梯度培育成绩显著,成功缔造“千亿工程”,五粮液集团营收突破千亿大关,工业企业整体实力不断增强,惠美纤维新材料公司获批省级“行业小巨人”荣誉称号,新增省级“高成长型”企业13户,“专精特新”中小企业38户。四是重大项目持续推进,71个市政府重点项目完成投资170亿元,完成年度投资计划的101.2%;27个省级工业和技改重点项目完成投资110亿元,完成年度投资计划的111.7%。五粮液30万吨陶坛陈酿酒库(一期)、朵唯智能云谷产业园等90个重点项目建成投产,宁德时代动力电池、极米智能光电产业园等60个重点项目开工建设。五是园区产业重塑格局,产业定位精准优化,平台建设提质升级,全市园区全年签约项目160个、落地建设130个,全年新增“四

上企业”150户,总数达到916户,营收突破3300亿元。六是试点示范、技术平台等融合创新再上台阶。七是政府“搭台”动力十足。2019年宜宾市工业发展大会、第一届中国国际智能终端发展大会、第三届中国国际名酒文化节等大会展会亮点纷呈,全年工业系统帮扶企业争取中、省、市工业发展资金4亿元以上。

2020年,宜宾工业战线将加快构建具有宜宾特色的“5+1”现代产业体系,确保2020年全市规上工业稳中向好、稳定在“全省第一方阵”,力争全年规上工业增加值同比增长10.5%,工业投资和技改投资分别增长8%,净增规上企业50户,八大高端成长性产业增加值占全市总量的比重提升至25%以上,淘汰落后产能任务完成率100%。

宜宾工业系统将聚焦重点产业培育,大力

培育产业体系,力争食品饮料产业2020年产业规模达到1600亿元以上,电子信息产业达到350亿元以上,装备制造产业达到400亿元以上,先进材料产业达到380亿元以上,能源化工产业达到600亿元以上;聚焦企业培育,实施千亿企业、百亿企业、冠军企业、规上企业、“专精特新”企业五大企业梯度培育行动;聚焦项目建设,狠抓投资工作和技术创新,全力推进236个2000万元以上重点项目建设,着力增强发展后劲;聚焦产业园区定位,推动区域联动发展,力争2020年全市园区营收突破3800亿元;聚焦融合发展,推动制造业和服务业融合,推动工业化和信息化融合,军民融合产业深度发展,推动一二三产业融合,着力打造产业新生态;聚焦稳增长,抓早抓实规划引领和良好开局。

四川首条信创产线样机 乐山下线

四川经济日报乐山讯(记者 蒋培路)近日,“四川首条信创产线样机下线、乐山数字经济项目集中签约仪式暨川南地区信息技术创新与应用大会”在乐山成功举办。国家部委、省级部门、相关市州、企业代表及乐山相关领导出席当天活动。

当天下午,300余家信创企业共同见证了由深圳宝德在乐山打造的四川省首条信创产线样机正式下线,其中30余家信创产业企业集中展示了各自领域的信创产品。

四川省首条信创产线样机正式下线,标志着四川首个政企合作共建的自主安全服务器智能制造基地正式亮相乐山。这条试运行的生产线将实现年出货数量15万台服务器和20万台PC机,率先满足四川省自主安全产品替换的需求。此次样机下线也标志着乐山数字经济产业化实现新的突破,体现了深圳宝德与乐山互利合作达到新的水平,为乐山发展数字经济规模化、产业化奠定了坚实基础。

在当天下午举办的乐山市数字经济项目集中签约仪式上,共签约数字经济项目13个,总投资42亿元。包括中国联通川西云计算中心和5G创新研究院项目、智慧文旅项目、智慧城市网络安全运营中心、广东德生西部政务数据开放平台项目、上海裕隆医学乐山云端智医项目、“今日头条”川西南运营中心项目、电科云信创适配中心及检测基地项目等。

这些项目的签约,将为乐山数字经济规模化、集聚化发展提供有力支撑,推进数据开放共享走在全省前列,加快数字经济与实体经济深度融合,实现“十四五”期间数字经济千亿级综合产值目标。

成都出台36条措施 推进形成万亿元级消费市场

新华社成都1月20日电(记者 李力可)记者19日从成都市人民政府召开的新闻发布会上获悉,成都市制定《关于全面贯彻新发展理念加快建设国际消费中心城市的意见》,出台36条措施,推动到2022年形成万亿元级消费市场,使消费对经济增长年均贡献率达60%以上。

《意见》提出,成都将塑造地标商圈潮购场景、熊猫野趣度假场景、社区邻里生活场景等8种消费场景。成都市商务局副局长朱容介绍,成都将围绕塑造公园生态游憩场景,指导打造100个公园(绿道)消费新场景;同时将编制出台成都市社区生活性服务业指导意见、行动计划、扶持办法,打造30个社区消费新场景。

成都市人民政府副秘书长、办公厅主任廖成珍介绍,为破解适应消费结构内涵调整和外延拓展的双重变革体制机制障碍,《意见》提出6条制度创新,大力发展消费金融、持续创新消费社会保障、积极探索产权消费融通、积极促进入境消费便利化、健全消费信用体系和市场监管方式、加快推进智慧消费基础设施建设,构建积极引导消费的政策生态体系。

同时,围绕服务商业投资企业全球布局,建立符合超大城市功能需要的产品创新和消费拓展机制,《意见》提出成都将放宽服务业市场准入、招引培育品牌企业和品牌产品、加大土地政策支持力度、降低消费领域企业运营综合成本、主动实施审慎包容监管、深化消费发展人才支撑。

此外,《意见》还提出成都将强化国际消费通道建设,实施国际消费供应链体系建设、打造国际消费品牌展会、建设开放型消费平台、支持中小企业发展国际贸易等6项工作举措,打造融入“一带一路”的供应链服务链。

经济和信息化厅召开挂职干部座谈会



座谈会现场

四川经济日报讯(记者 刘琳 鲍安华文/图)1月20日,四川省经济和信息化厅组织召开挂职干部座谈会,集中慰问挂职干部。经济和信息化厅党组成员、副厅长冯锦花出席会议并讲话。经济和信息化厅党组成员、副厅长王建翔、皮亦鸣分别与挂职干部交流了挂职感受。经济和信息化厅党组成员、机关党委书记周海琦主持会议。经济和信息化厅机关和直属单位在地方挂职干部70余人参加会议。

座谈会上,经济和信息化厅直属机关党办副主任、开江县委副书记薛彬彬等6名挂职干部作了交流发言。

冯锦花代表厅党组向全体挂职干部致以

新春的慰问。冯锦花指出,挂职干部在挂职过程中,经历了艰苦的奋斗,参与和见证了伟大时代,在学中干、干中学,全面提升了能力和素质,为全省精准扶贫、产业扶贫和经济社会发展作出了积极贡献。

冯锦花强调,挂职干部要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻党的十九届四中全会和省委十一届六次全会精神,提高政治站位,坚定理想信念,践行初心使命。希望挂职干部更加珍惜挂职机会,转变角色,满怀热情,积极投身到基层建设。要以功成不必在我、功成必有我在的责任,强化使命担当,积极发挥经济和信息化厅职能职责,把挂职工作与构建“5+1”现

代产业体系、脱贫攻坚和乡村振兴等重大任务结合起来,与地方工业高质量发展结合起来,在挂职工作中双向发力,在为基层服务和贡献过程中,提升能力和水平,做好桥梁和纽带。

冯锦花要求,挂职干部要严守纪律和规矩,把纪律和规矩挺在前面,坚守纪律和规矩的“底线”,严守廉洁自律的“红线”,绝不碰触纪律和规矩带电的“高压线”,时刻绷紧廉洁自律之弦,树立经济和信息化干部队伍的良好形象。机关各相关处(室)和直属单位,要切实关心关爱挂职干部,努力当好挂职干部的“后勤队”,主动做好协调和服务,帮助解决挂职干部的后顾之忧。

攀枝花:抢抓成渝双城机遇 加快产业转型升级

四川经济日报攀枝花讯(陈西萍 记者 侯云泰)日前,记者从攀枝花市“两会”获悉,2020年,该市将在练好全面推进“两城”建设、产业加快转型升级、创新推动服务业发展等城市发展“内功”的同时,高质量抓好全面融入成渝地区双城经济圈国家战略重大机遇,内外兼修,推动经济社会高质量发展和高效能治理。

“内功”方面,攀枝花将全面推进“两城”建设,推动工业向价值链高端攀升,通过市场机制和现代科技创新推动服务业发展。

今年,攀枝花将加快完善“两城”公司化、项目化管理模式,加快建设钒钛科技研发中心、国家钒钛标委会、康养产业技术研究院等产学研一体的攀西科技产业园。

推动攀钢熔盐氯化钛白等项目开工,推进宝鸡钛产业项目群等项目加快建设,全力打造钒钛新材料产业示范基地、康复辅助器具产业园、石墨烯新材料和汽车零部件基地、新能源储能材料基地。加快金沙和银江电站等水电、光伏发电、风电项目建设,大力推进“一区多园”建设,整体打造世界级钒钛

产业基地,鼓励企业加大研发投入激励机制,全力支持攀钢打造千亿企业,积极支持中小企业发展。

重点打造“一核一带三谷”康养产业生态,大力实施康养旅游“5115”工程,深入推动文旅融合发展,推动旅游收入增长20%以上;规划建设康养产业园,精准提升康养产业水平;打造国家物流枢纽,启动金江片区工业物流枢纽综合规划,与防城港等城市加强铁海联运,建设内陆“无水港”;实施服务业补短板工程,建设钒钛康养工业设计研究院,培育一批主营钒钛产品的电商企业。

“外力”方面,攀枝花将以规划、交通攻坚、大力培育开放型经济、对标成渝双城公共服务等方面为重点,发力切入成渝双城战略机遇。当前,该市正抓紧谋划实施一批支撑性引领性重大项目、重点改革措施、重要政策创新,把全面融入成渝地区双城经济圈建设作为“十四五”规划重要内容,打造成渝地区双城经济圈独具特色、不可或缺的重要支点城市。

保持交通攻坚强劲。推动成昆高铁(攀昆

段)前期工作和宜西攀大高铁、攀昭铁路、机场迁建等项目建设纳入国家“十四五”规划,力促攀昭铁路通过规划研评、成昆铁路扩能改造工程米攀段建成投用、攀盐高速形成开工条件、攀宜高速加快建设、攀大高速(四川境)建成通车,力争开通攀枝花至秦皇岛等城市航线,加快建设成渝地区双城经济圈全国性综合交通枢纽和生产服务型国家物流枢纽。

加快打造成渝地区双城经济圈先进制造基地。提升融入成渝地区双城经济圈的集聚辐射能力,推动国家外贸转型升级基地建设,争取开行攀枝花产品中欧班列,加快打造成渝地区双城经济圈南向开放门户。

对标成渝双城公共服务水平,加快“五大区域高地”建设。分类推进“七个教育高质量发展”,积极推进健康攀枝花行动,推进城市公用设施智能化改造,实现5G规模商用;创建国家公共文化服务体系示范区和全国文明城市,办好建市55周年暨“三线文化周”系列活动,确保“全国双拥模范城”创建实现“五连冠”;加快建设四川大学国家技术转移中心攀枝花分中心,深化大众创业、万众创新。

全省首个全管道自动化、信息化管理引水项目 攀枝花观音岩引水工程全线通水

四川经济日报攀枝花讯(陈西萍 记者 侯云泰)1月20日,随着攀枝花观音岩引水工程金江支线的通水,标志着这一我省首个全管道自动化、信息化管理引水项目,也是攀枝花市投资规模最大、受益人口最多、覆盖区域最广的重点水利基础设施项目,正式实现全线通水。

据了解,长期以来,攀枝花城市居民生活用水大部分取自金沙江河道,存在水源差、水质硬、容易受污染等问题。随着近年来城市的快速发展,饮用水取水及供水环境问题突出,加之观音岩、金江、银江、乌东德4座梯级电站的陆续建设,攀枝花城区河段水流减缓,水源保护区污染风险增大。

为解决用水安全问题,攀枝花启动了观音岩引水工程。该项目总投资18.67亿元,于2015年8月正式开工建设,以观音岩水库作为水源地,西起观音岩水电站大坝,东至金江镇金江水厂,引水管干支线总长79.47Km,覆盖主城区13个水厂。

据攀枝花市原水投资管理有限公司负责人说,观音岩引水工程是我省首个全管道自动化、信息化管理引水项目,总引水规模为9.4立方米每秒,日供水量70万吨,年供水能力达2.52亿立方米,可满足130万人饮水,以及6万亩农业灌溉。

绵阳探索科技成果转化新模式 激发创新创业活力

四川经济日报绵阳讯(记者 张宇)记者日前从绵阳获悉,为进一步地“汇聚双创活力,澎湃发展动力”,作为我国科技城的绵阳在对科技成果转化上大胆探索,以新的绵阳模式激发创新创业新的动能。

赋予“自主权”。探索完善科研人才招聘、科研岗位设置、职称评价等人才管理方式,赋予科研单位更多自主权,有条件的高等学校、科研院所和医疗卫生机构按照权限自主开展职称评审。长虹、九州自主组建了工程技术中级职称评审委员会,自主评审中级职称500余人。

开辟“多通道”。探索建立企事业单位创新人才双向流动机制,鼓励事业单位采取从企业引进高层次创新人才、聘请企业创新人才兼职等“六大模式”,多维度搭建科研科研人员创新创业平台。农科院12名科研人员与企业签订了技术服务协议,3名科研人员离岗到企业开展工作。

注入“催化剂”。明确对科技成果转化收益、科技奖励、横向经费、股权激励等不纳入工资总额管理。西南科技大学将科技成果转化所获收益的80%作为项目完成人的奖励,由教师发起并新成立的创新创业企业达9家。

多项目签约 什邡通航产业发展再添新动力

四川经济日报德阳讯(肖宇 彭俊生 记者 童登俊)日前,什邡通航产业项目签约仪式在德阳举行,什邡市政府与北京航空航天大学校友通航协会无人机专委会签订“北航校友通航协会、无人机专委会——什邡市人民政府战略合作”协议书,双方将建立起“政府+协会+企业”互动新模式,联手合作推进什邡通航产业园项目建设。标志着什邡通航产业再添新动力。

同时,什邡市政府与爱思达航天科技有限公司、成都两江前沿科技有限公司分别签订了“爱思达航天科技四川研发与生产基地项目”投资协议书,“前沿动力无人机装备制造产业基地项目”投资协议书。

据了解,爱思达航天科技有限公司,拟在什邡经济开发区(北区)建设新材料、航天航空装备构件、防热产品等生产研发基地,计划总投资约5亿元,占地约77亩,项目总建设期18个月。成都两江前沿科技有限公司无人机装备制造产业基地项目,拟建设一个无人机演示应用基地,一个年产2000架民用多旋翼无人机、100—250架固定翼垂直起降(VTOL)无人机生产基地,项目总投资6亿元,占地约130亩,项目总建设时间为18个月。

近年来,什邡坚持将发展航空航天高端装备制造作为主导产业,培育了明日宇航、科新机电、祥宇航天等一批知名企业,成功融入国内航空航天器及国际大型飞行器制造商供应链体系,航空航天产业总产值已突破40亿元。

据了解,什邡当前正大力发展通航运营、无人机制造、科研孵化、高端装备制造等9大板块,全力打造航空零部件、无人机制造“两大核心产业”,低空旅游、应急救援“两大特色产业”,通航小镇等“N个衍生产业”,构建形成“2+2+N”产业体系。此次北航校友通航协会、爱思达航天科技、前沿动力等项目入驻什邡,将为什邡通航产业发展注入强劲动力,加快推动什邡经济高质量发展。

休刊启事

因春节放假,本报将于1月22日休刊,2月3日正式正常出报。祝广大读者新春快乐!

本报编辑部