

成都 深化能源供给侧改革 降低企业能源成本

“降低要素成本,保持产业发展成本竞争优势。”今年7月,成都市召开国家中心城市产业发展大会,随后释放出新一轮政策“红利”,出台“产业新政50条”,用一条干货,以空前的决心创新要素供给,培育产业生态。其中,能源保障是重点之一。

如何创新能源要素供给,培育产业发展新动能?

根据成都市在8月1日公布的《关于创新要素供给培育产业生态 提升国家中心城市产业能级能源政策实施细则》(以下简称《实施细则》),成都将配套落地一系列能源要素政策措施,深化能源供给侧结构性改革,推动企业降低能源要素成本,促进绿色低碳发展。

“产业项目落到哪,能源保障就跟进哪,让更多企业真正降低能源要素成本,让更多企业取得更大发展!”成都市经信委党组书记施跃华表示,能源与产业发展高度关联,成都作为清洁能源的主要受端城市,创新能源要素供给,推进能源供给侧改革,对于加快构建具有

国际竞争力和区域带动力的现代产业体系意义重大。

能源供给侧改革中,售电侧改革试点,为重点区域、产业、项目电价优惠,对其降低能源要素成本,促进绿色低碳发展具有重要意义。成都市经信委和市发改委认为,要有效破解电价瓶颈,最大限度降低企业用电成本,需培育地方售电公司,由售电公司作为市场主体参与电力市场交易,长期趸购优价清洁能源,并统一集中调度供应,降低综合购电成本以及企业用电成本。

记者了解到,这一改革目前已有重大项目落地。今年4月,成都市与国电集团公司签订战略合作框架协议,将充分利用国电集团公司的水电资源优势,积极推进售电侧改革试点工作,培育配售电市场主体,促成了成都建投集团、中国国电集团大渡河公司和国网四川省电力公司三方共同组建综合能源公司,统一集中调度供应,为重点区域、重点产业、重点项目提供综合用能服务和电价优惠,实施电价精准服务。

“鼓励综合能源公司直接与年用电量100万千瓦时的用户签订电价购售电合同,让更多的实体经济享受到售电侧改革试点的成果。”《实施细则》指出,对重点区域、重点园区的企业提供个性化综合用能服务;对电子信息、汽车制造等支柱产业,航空航天、轨道交通等优势产业,人工智能、精准医疗等未来产业和招商引资重大项目,以及大数据、IT等高载电产业实施定制化电价服务;对新建电锅炉和改造燃煤(燃油、燃气)锅炉等电能替代项目精准服务。

同时,成都还将强力推进电能替代,进一步放宽直购电交易、富余电能政策范围。一是促进“以电代煤”,推动燃煤锅炉等电能替代项目清洁能源改造;二是促进以电代油,推动汽车行业能源消费改造;三是促进以电代气,推动生活餐饮领域消费能源改造。

据统计显示,2016年,成都市共有149家企业签订了直购电合同,交易电量达90亿千瓦时,为企业降低用电成本5.8亿元;70家企业享受了富余电量政

策,降低用电成本3413万元。2017年,257家企业纳入直购电交易。

此外,成都还将实施天然气供给支持,进一步降低企业用气价格。《实施细则》提出,将支持天然气大用户改转供为直供,减少供气中间环节,不经过城镇燃气公司,直接在气源单位输气站接管供气。目前,成都市域范围内有11条中石油和中石化输气管线,39座分输站,这些分输站可直接就近接管供应天然气大用户,且直供价格大大低于加权平均转供价格。

“年用气量100万立方米以上,纳入成都市支柱产业、优势产业和未来产业的天然气用户,根据用气量大小,通过减免燃气工程安装费、季节差价或阶梯价格等方式给予优惠,降低企业用气价格。”施跃华表示,成都市和气源供应单位会商后,还支持缩短企业天然气预付款和结算周期,减轻用气企业资金压力,降低财务成本。同时,支持第三方能源服务公司参与承接天然气分布式能源项目的投资建设和运营,减少企业在能源供应保障上的管理成本。 王军

成都高新自贸区建设结硕果 成立半年入驻企业破万家

本报讯(记者 王舒琴)获批成立半年以来,近200个日夜,成都高新自贸试验区持续推进以负面清单管理模式为特征的投资准入制度,努力推动事先审批转为事中事后监管的政府管理制度变革;探索实行全球顶级科技园区合伙人计划,携手以色列、法国等国的科技园区,围绕人工智能、生物科学及信息技术开展合作,筹设全球化产业联结基金;牵手美国卡耐基梅隆大学,共建卡耐基梅隆在中国的首个研究院项目,以人工智能技术为基础,在智慧基础设施技术和系统研究、科技成果转化等方面展开广泛合作。

成都高新区管委会副主任陈洪涛表示,成立半年以来,成都高新自贸试验区积极推进以负面清单管理模式为特征的投资准入制度,努力推动事

“三横”“三纵”贯穿水城 金堂将再添六条快速路



五洛路金堂段全面完工

日前,有媒体报道了“成都市将新建8条快速路”的消息,引起金堂县市民热议。昨日,笔者从金堂县交通运输局获悉:除了这8条快速路中的“青金”“成金简”“金简仁”“金简黄”4条快速路,还有“成洛简”和“中金简”两条快速路也将经过金堂县。自此,金堂将再添6条快速路。

金堂县交通运输局有关负责人告诉记者:“在成都市交委等市级部门的关心和支持下,金堂县交通运输局规划的‘三横’青金快速路、成金简快速路、成洛简快速路和‘三纵’中金简快速路、金简仁快速路、金简黄快速路,纳入了成都市域快速路网规划,并由成都市交投、市城投作为项目业主统一实施,预计2018年启动建设,2020年建成。”

据了解,这六条快速路建成后,将加强金堂和成都中心城区、天府新区及天府空港新城等“东进”区域的联系,促进金堂的经济社会事业发展,为金堂的老百姓带来便利。

三横
一是青金快速路。该道路起于成都成环快速路,途经新都区泰兴镇、青白江区姚渡镇接成金大道、金堂大道,止于金堂县土桥镇,全长46.4公里,其中金堂段约33公里。

二是成金简快速路。该道路按照市域快速路标准规划建设,起于

第一绕城高速成华段,途经新都区石板滩镇,青白江区福洪镇、人和乡、金堂县白果镇,止于金简黄快速路金堂段,全长约41.8公里,其中金堂段约13.5公里。

三是成洛简快速路。该道路按照市域快速路标准规划建设,起于龙泉驿区洛带镇接成洛大道,途经金堂县五凤镇、简阳杜溪乡、石钟镇,止于三绕高速,全长约53.1公里,其中金堂段约2.9公里。

三纵
一是中金简快速路。该道路按照市域快速路标准规划建设,起于金堂赵家镇,途经金堂县淮口镇、金堂县五凤镇、简阳市灵仙乡、简阳市石盘镇,止于简阳市成资快速,全长73公里,其中金堂段约34公里。

二是金简仁快速路。该道路按照市域快速路标准规划建设,起于金堂大道高板段,途经金堂县高板镇、金堂县平桥乡、简阳市三星镇、空港新城,止于眉山市仁寿县,全长约67.5公里,其中金堂段约8公里。

三是金简黄快速路。该道路按照市域快速路标准规划建设,起于金堂大道高板段,途经金堂县隆盛镇、简阳市,止于黄龙溪镇,全长约92公里,其中金堂段约8.8公里。

张林 王瑛
(金堂县交通局供图)

泰康蜀园新型医养社区 首次落地成都

本报讯(记者 王舒琴)近日,由泰康主办的高品质医养论坛在成都举行,本次论坛聚焦社会关注的医养融合问题进行了深入探讨,泰康医养社区创新的“全人全程持续照护”模式成为本次论坛的亮点。成都发布了“健康城市首份建设规划”,预计在2020年,成都市人均期望寿命将达到81.61岁。

寿命的延长伴随着机能的衰退,高龄老人患多种慢性病的风险增加,能够提供健康管理服务的医养融合社区成为老年人的核心需求。泰康之家·蜀园作为泰康医养社区在西南地区的首家旗舰将于2018年初开业,首次开启了北上广以外的二线城市落地运营,引入国际标准的CCRC持续照料养老模式,除独立生活业态外,还提供协助生活、专业护理、记忆障碍照护等服务,提供良好的成长环境。

在绵阳,有全国首家军民融合大型科学仪器共享平台,目前已整合全川100多家单位、1300多台(套)仪器设施,有近千家企业受益;有全国唯一的国家军民两用技术交易中心,签订交易合同553个、金额突破10亿元;有全省首家军民两用技术再研发中心,建成再研发平台13个,孵化企业200多家……

冉大者任重,担当者有为。当国家战略在绵阳交汇叠加、国家试验在绵阳探路开局之时,绵阳军民融合创新发展新格局渐渐成型,现已形成科技成果转化全链条服务体系,累计转化科技成果1000余项,有3家技术转移机构入选国家军民融合服务机构推荐名录,数量仅次于北京。 郭若雪 冯皓阳

身体状况发生变化时都能得到适宜的专业照顾。目前,蜀园独立生活区预订率已高达85%,预订居民平均年龄为75岁,以社会高知、高干、高管离休人员等高净值群体为主。蜀园在设计上充分融入了巴蜀特色,整体设计布局方面采用了川西民居院落式建筑空间组织,呈现出具有成都地域文化缩影的建筑聚落,空间布局充分满足成都老人“慢、要、泡”的生活方式。川剧、变脸、蜀绣等为蜀园的老年大学课程注入更生动的内容,充分滋养了老人们的精神家园,让长者度过精彩、有尊严的养老时光。

今年9月,泰康还与成都天府新区签署协议投资30亿元建设泰康西南医院项目,努力打造医教研一体化的区域高端国际医学中心,将成功弥补西南地区高品质医养融合市场空白。

达州市获批设立 知识产权维护中心

近日,四川省知识产权局正式批复同意达州市设立“四川(达州)知识产权举报投诉与维权援助中心”,并批准开通“12330”全国知识产权维权援助服务热线。今后达州市公民、法人或其他组织可以更加便捷地对侵犯知识产权的违法行为进行举报投诉或者申请知识产权维权援助,这标志着达州市知识产权保护和服务体系进一步完善,将对达州市深入实施知识产权战略、促进创新驱动发展发挥重要作用。

新设立的四川(达州)知识产权举报投诉与维权援助中心,将为达

州市权利人和创新主体提供知识产权纠纷的智力援助和服务,提供知识产权法律法规政策咨询、专利法律维权援助等服务,受理知识产权侵权、违法行为的举报投诉,承担举报投诉有关案件的移交移送等。此外,为更好满足达州市创新主体和社会公众对知识产权公共服务的需求,中心还将组织协调相关服务机构和专家开展知识产权人才培训和业务指导,并为全市重大研发、经贸、投资等项目提供知识产权分析论证和知识产权预警服务。 魏华

视觉新闻

“订单柠檬” 助农增收

10月8日,四川省华蓥市高兴镇超奇果业合作社社员在果园采摘扶贫产业项目“订单柠檬”。

寒露时节,华蓥市高兴镇超奇果业合作社带领社员发展的扶贫产业项目——近3000亩柠檬进入采摘期,平均亩产1500多公斤,并以每公斤30元的“订单”价格销往香港、澳门及上海、成都、重庆等地,预计果业合作社社员人均可增收6000多元。 特约记者 邱海鹰 摄



果业合作社社员采摘“订单柠檬”

“检民直通车”进社区 普法宣传接地气入民心

本报讯(记者 高明山)西南商报记者从四川省彭州市检察院获悉,近日,彭州市检察院“检民直通车”走进濠阳镇柏桥社区,为100余名柏桥社区群众送上了一场法治文化大餐,同时,召开新闻发布会向社会各界通报该院“检民直通车”的开展情况以及2016年以来检察宣传工作相关情况。

活动当天,彭州市检察院党组成员、机关党委书记胡春菊在致辞中说,

“检民直通车”活动是该院为了进一步密切检民关系,结合彭州“曲艺之乡”打造“一地一品牌”,联系服务群众的创新举措。该院将典型案例编排成群众喜闻乐见的曲艺节目,旨在达到以案说法、寓教于乐的效果,让群众真切感受到,描绘法治蓝天,需要大家共同参与,维护公平正义,彭州检察就在您身边。

据悉,活动现场该院干警自编自演

的方言三句半《拒绝高利诱惑 远离非法集资》,音乐快板《维护公平正义 我们就在您身边》,小品《同学会》,歌曲《最初的梦想》(《一人饮酒醉》(检察版)等节目赢得了群众的阵阵掌声,达到了普法说法寓教于乐的效果。未成年人、网络安全以及民事行政等内容的法治宣讲,从法律专业的角度剖析了群众最关心、最直接、最现实的利益问题,为群众提供了专业化的法治保障。

新闻发布会上,彭州市检察院党组成员、副检察长王永贵指出,该院将继续加大宣传力度、创新宣传工作,深化“一体两翼”检务公开跨媒体宣传平台建设,充分发挥新媒体作用,及时、准确发布检察信息、工作动态、专题报道等,更清晰、更直观地展现检察业绩,更直接、更快速地回应社会关切,以提高检察工作透明度,提升检察机关影响力。

探索新路径 打造新引擎 形成新格局

绵阳市着力推进军民深度融合发展

3065项参展项目、1万余件展品,参会嘉宾近万人,观众超过40万人次,签约各类项目665个、金额1114亿元……在更具特色、更加专业、更有实效、更加精彩的第五届科博会上,绵阳军民融合热度不断飙升。

探索军民深度融合发展新模式,绵阳砥砺前行。作为中国科技城,绵阳拥有一大批国防军工科研院所,是当之无愧的国防军工重镇。也正因为如此,绵阳肩负着为国家实施军民融合和创新驱动发展战略探索经验、作出示范的重任。

传承国家使命,革新发展之路,这是绵阳探索军民融合发展的初衷。2000年9月,中央作出建设绵阳科技城的重大决策,为绵阳市探索军民融合新路径提供了历史性机遇。自此,绵阳以根基在军工、出路在民品的理念,初步构建起推进军民结合的体制机制,催生了一批军民结合科技型企业,探索出一条绵阳特色军民结合发展之路,军民结合双向互动在科技城建设浪潮中全面启动。

军民融合,必须破解制约军民融合发展的体制机制障碍,加速将解密的军

用技术和有军用前景的民用技术双向交易转移,提升产业化的能力,变国防科研机构、地方政府的“单打独斗”为合作共赢。

自国家科技城建设启动以来,绵阳市始终站在创新驱动发展前沿,主动适应经济新常态,深入实施创新驱动发展战略,探索军民融合新路径,打造支撑国家战略、引领地方发展的新引擎。同时,绵阳市积极建立完善院地、军地联席会议制度等,为促进军民融合发展探索新路径,破解军民融合发展的最大症结——剃头挑子一头热。

近年来,绵阳市在推动科技成果转化转移方面啃硬骨头、下深水,着力唤醒“沉睡”的科技资源,推动科技成果转化向发展重点的“核裂变”。绵阳市联合开展产学研协同创新活动,用利益联结机制把军地融合的“四种机制”,变地方“独舞”为军民“共舞”,实现投入一种资源、产生两种效益的“兼容型”“双赢式”发展,构

建起“两翼齐飞”“双轮驱动”的崭新格局。

受惠于此,国防科研成果在绵阳的转化不断加速,发展成为现实的产业活力。以中国工程物理研究院为例,通过军民融合向民用领域释放科技优势,成果斐然:“利尔化学”,国内最大高效安全农药生产商,销量全球第二;“银海软件”,开发的社保系统软件长期占领全国大部分市场;“九九瑞迪”,我国第一家数字成像仪器中心,填补我国工业CT生产空白……2014年,中国工程物理研究院军转民企业实现收入超过50亿元。

作为科研主体,各大国防院所掌握着大量的技术专利,但一项技术从实验室到产业化生产,要走的路还很长。其中最难的地方在于,如何让供需双方“对上眼”,将实验室内的科技成果变为现实的企业产品。

在这方面,绵阳有着得天独厚的政策环境。2014年,绵阳获国务院批准执行中关村政策和国家自主创新示范区4项先行先试政策,而在此前,四川省为绵阳科技城“量身定制”了10条

支持政策措施,放下了部分省级行政审批权,绵阳市也出台了20余项支持创新创业的政策措施……通过整合相关政策,绵阳已形成了一整套扶持体系,涵盖科技企业从初创、成长到成熟的全过程,进而为军工技术的民用化提供良好的成长环境。

在绵阳,有全国首家军民融合大型科学仪器共享平台,目前已整合全川100多家单位、1300多台(套)仪器设施,有近千家企业受益;有全国唯一的国家军民两用技术交易中心,签订交易合同553个、金额突破10亿元;有全省首家军民两用技术再研发中心,建成再研发平台13个,孵化企业200多家……

冉大者任重,担当者有为。当国家战略在绵阳交汇叠加、国家试验在绵阳探路开局之时,绵阳军民融合创新发展新格局渐渐成型,现已形成科技成果转化全链条服务体系,累计转化科技成果1000余项,有3家技术转移机构入选国家军民融合服务机构推荐名录,数量仅次于北京。 郭若雪 冯皓阳