

聚焦成都市委十四届三次全会

成都市举行解读市委十四届三次全会精神新闻发布会
到2027年初步形成
具有较强竞争力的现代化产业体系

华西都市报(杨丹梨 记者 秦怡)到2027年,创新发展综合优势显著增强,科技成果本地转化能力有效提升,科技创新成为支撑产业高质量发展的关键引擎,初步形成具有较强竞争力的现代化产业体系。7月3日,成都市委十四届三次全会召开,全会讨论通过了《中共成都市委关于坚持科技创新引领加快建设现代化产业体系的决定》(下称《决定》),并将上述内容作为发展总目标。

科技创新是建设现代化产业体系的战略支撑,成都如何担负起打造带动全国高质量发展的重要增长极和新的动力源

时代使命?7月4日,成都市举行解读市委十四届三次全会精神新闻发布会,成都市委副书记、政研室主任、财经办主任曾明友,成都市发展改革委党组书记、主任王锋君,成都市经信局市新经济委局长、主任张新宇,成都市科技局党组书记、局长丁小斌等出席并对全会精神进行解读。

作为国家中心城市、成渝地区双城经济圈极核城市和四川经济发展主引擎,时代赋予成都责任与使命。成都科技资源富集、产业门类丰富,曾明友透露,此次全会把握了成都科技创新和产业发展的阶段性特征,以科技支撑推动

产业高质量发展,以科技创新推动现代化产业体系加快构建。

《决定》是此次全会的重要成果,起草的背后是起草组成员先后20余次深入在蓉企业、高校、院所“解剖麻雀”,并赴绵阳、合肥、上海、南京等地学习经验做法,形成了一批务实丰富的研究成果;同时坚持开门问策,多次召开专题会议听取党外人士和专家学者、科技型企业、智库代表等意见建议,在此基础上形成了全会《决定》稿。

锚定目标,而后发力。曾明友透露《决定》中围绕总体目标,成都从平台建

设、成果转化、产业发展、生态构建四个方面进行了细化,有高度、能引领、可落地,为做好当前及今后一个时期工作制定了任务书、绘就了路线图。

在具体任务方面,聚焦技术创新促进先进制造业优化升级、供给创新构建现代服务业新体系、藏粮于技提升现代都市农业发展能级、跨界融合提升产业体系整体效能,科学回答了成都坚持创新引领加快建设现代化产业体系“是什么”“建什么”“怎么建”等重大问题,“必将有力塑造成都高质量发展的新动能新优势。”曾明友表示。

加快培育建设先进制造业集群
重点发展壮大两个万亿级产业

| 焦点 | 关注 |

7月3日,成都市委十四届三次全会召开,全会提出要聚焦技术创新促进先进制造业优化升级。深入推进新型工业化,成都如何以技术创新促进先进制造业高质量发展?

7月4日,成都市举行解读市委十四届三次全会精神新闻发布会,成都市经信局市新经济委局长、主任张新宇介绍,落实全会精神,成都将着力从支持技术创新有针对性的赋能产业、构建技术创新全流程的支撑体系、营造有利于技术创新的发展环境三个方面,增强产业科技创新动能,推动制造业高质量发展,加快打造以实体经济支撑的现代化产业体系。

交通、航空航天、绿色低碳等10个以上千亿级产业,培育建设一批先进制造业集群。

在新兴产业方面,聚焦新科技革命群体性爆发方向,加快数字技术、新能源技术、材料技术、生物技术、绿色技术等领域突破性创新成果产业化,以新一代信息技术创新应用链接市场需求,培育壮大高端芯片、无人机、绿色氢能、超高清显示、抗体药物、核医药、机器人、工业母机、卫星互联网等新兴产业集群。

在未来产业方面,聚焦中长期技术突破和产业化发展方向,在前沿技术领域争取原创性成果和颠覆性技术突破,抢占新赛道、构建新优势,创建国家未来产业先导区。

全流程推进技术创新
增强制造业发展动能

完善公共服务平台体系。支持企业协会、高校院所、行业专家组建概念验证中心,开展创新成果的技术可行性、商业可行性验证,降低成果转化和产业化风险。围绕电子信息、生物医药、智能制造、航空航天等产业发展需求,打造一批专业化特色化中试小试基地,加快青白江“一带一路”中试产业基地建设。推动电子设计自动化、临床试验、检验检测、算力服务等公共服务专业化聚集和特色

化配置。

增强技术创新平台功能。高标准建设国家超高清视频创新中心、国家精准医学产业创新中心、国家川藏铁路技术创新中心、国家高性能医疗器械创新中心四川省分中心,争创工业云、信息安全等国家级制造业创新中心。发挥国家企业技术中心、国家技术创新示范企业等技术创新功能,鼓励国家重点实验室开放大型实验设备,策源支撑产业发展。

提升产业创新孵化能力。依托重大创新平台探索建立“实验室+基金+公司+基地”转化模式,探索组建专业化、市场化成果转化运营公司。鼓励产业园区主动对接重大创新平台,规划布局成果应用转化基地,承接转化先进技术成果。建立完善技术创新-成果筛选-概念验证-中试熟化-创业孵化全流程产业创新体系。

围绕关键保障强化服务
营造有利创新的发展环境

在创新制度环境方面,突出市场导向、企业主体,推动科技创新精准高效供给,梳理发布重点产业、企业技术创新需求清单,引导创新资源向产业发展需求聚集,支持企业与专业化创新团队建立“长期技术合作+短期订单研发”的灵活合作模式,企业出题、能者答卷、市场问

效。支持企业加大研发投入,持续开展校企“双进”,支持首台(套)、首批次、首版次产品市场化应用,促进科技成果加速转化。

在产业金融支撑方面,统筹构建制造业发展基金体系,鼓励种子基金、天使基金、股权投资基金提高风险容忍度,带动社会资本共同构建服务产业全生命周期的金融支撑体系,争取实现产业链“一链一基金”。积极推进市专精特新股权投资基金实质性落地,提升“壮大贷”“新易贷”等政策性金融产品支持水平。

在现代能源保障方面,超前规划建设新能源汽车充(换)电站、充电桩、先进储能、光伏、虚拟电厂等智慧能源设施,推进源网荷储一体化和多能互补。加快储能产业发展,推动“基础锂盐-关键材料-电池制造-系统集成”全产业链发展,探索“三州一市”地区光伏、风电新能源发电装机储能配置需求在蓉落地。

在数字新基建方面,开展新型网络提质行动,构建“智慧蓉城”数字底座。加速推进工业互联网标识解析国家顶级节点和成渝地区工业互联网一体化示范园区建设,争取国家新型互联网交换中心落地。加快全国一体化算力网络成渝国家枢纽节点(成都)和天府数据中心集群建设,高标准运营成都超算中心。

杨丹梨 华西都市报-封面新闻记者 秦怡

推进技术赋能
加快制造业优化升级

在支柱产业方面,聚焦国家战略和产业发展重大方向,加强行业先进技术、智能制造技术、绿色低碳技术、关键基础技术创新应用,推动产业高端化、智能化、绿色化转型升级,促进产业规模增长和质效提升,增强产业发展韧性和体系安全。重点发展壮大电子信息、装备制造2个万亿级产业和生物医药、轨道

(上接02版)

习近平主席在讲话中提出落实全球安全倡议、落实全球发展倡议、落实全球文明倡议。孙壮志表示,三大倡议是中国向世界提供的重要公共产品,内涵丰富、意义重大。中方表达同各方一道落实三大倡议的积极意愿,不仅对上合组织有着重要积极影响,同时也有助于进一步丰富中国方案、中国倡议的深刻内涵。

聚焦行动
务实合作不断结出新成果

今年是“一带一路”倡议提出10周年,中方将举办第三届“一带一路”国际合作高峰论坛。“共同把这条造福世界的幸福之路铺得更宽更远。”讲话中,习近平主席

这样表达期待。

上海合作组织的多个成员国在共建“一带一路”方面起步早、合作深、成果多。

“要共同建设好‘一带一路’,这将为我们挖掘发展潜力发挥巨大作用”“中巴经济走廊是‘一带一路’的旗舰项目,是互联互通之路,也是和平之路、繁荣之路、合作之路”“推进中吉乌铁路建设,并在此基础上研究多线联运”……多位与会领导人表达了同中方高质量共建“一带一路”的积极意愿。

邓浩表示,一系列实打实、沉甸甸的合作成果,激发了各方进一步加强合作的强烈意愿,也激活了上海合作组织广阔的发展空间。从安全与经济合作的“双轮驱动”到“四个共同体”多轨并进,

上合组织走出了一条互利共赢、共同繁荣之路,在这个过程中,中国发挥了独特的作用。

本次峰会,习近平主席进一步提出一系列合作倡议,宣布一系列务实举措——

“扩大本组织国家本市结算份额”“推动建立本组织开发银行”“实施青年职业农民赋能行动”“未来3年,中方将向本组织国家提供1000个国际中文教师奖学金名额和3000个‘汉语桥’夏令营名额,邀请100名青年科学家来华参加科研交流”“中方还将举办乡村振兴、应对气候变化等主题活动”……

丁晓星说,这些倡议和举措涵盖了安全、经贸、人文等多个领域,既着眼长远,又务实可行,契合各国发展所需,彰显中方作为创始成员国的引领作用。

此次峰会上,成员国领导人签署并发表《上海合作组织成员国元首理事会新德里宣言》,共同发表关于打击极端化合作的声明、关于数字化转型领域合作的声明,批准关于给予伊朗上海合作组织成员国地位、关于签署白俄罗斯加入上海合作组织义务备忘录、关于上海合作组织至2030年经济发展战略等一系列决议。

专家表示,在习近平主席和各国领导人共同努力下,峰会取得一系列重要合作成果,这将进一步推动上海合作组织不断发展壮大,加强同观察员国、对话伙伴以及联合国等国际和地区组织交往,共同做世界和平的建设者、全球发展的贡献者、国际秩序的维护者。

(新华社北京7月4日电)