

专栏1：“两重”建设进展情况

Table with 2 columns: Category (e.g., 加强顶层设计, 组织实施“硬投资”项目) and Content (e.g., 按照“两重”建设行动方案, 支持苏州、临港等国家实验室).

专栏2：“两新”政策实施情况

Table with 2 columns: Category (e.g., 设备更新行动, 消费品) and Content (e.g., 设备更新补助资金共支持约8400个项目, 合理把握资金下达节奏).

专栏5：区域战略实施情况

Table with 2 columns: Category (e.g., 京津冀协同发展, 长三角一体化发展) and Content (e.g., 北京交通大学等4所高校和北京大学人民医院等2家医院雄安校区).

专栏4：重点改革举措

Table with 2 columns: Category (e.g., 市场准入负面清单, 信用修复) and Content (e.g., 市场准入负面清单事项缩减至106项, 出台信用修复管理办法).

专栏3：重大基础设施建设进展情况

Table with 2 columns: Category (e.g., 铁路, 公路, 水运) and Content (e.g., 全国铁路营业里程达16.5万公里, 提升公路安全韧性水平).

加快建设全国统一大市场

Table with 2 columns: Category (e.g., 深化重点领域改革) and Content (e.g., 在北京城市副中心、苏南重点城市、杭甬温、合肥都市圈).

(上接第一版)成都还在不断建立健全系统性机制,着力推动“高校研发—企业转化—场景落地”的创新链条.

全国重点实验室科技创新步伐正劲。成都理工大学地质灾害防治与地质环境保护全国重点实验室研发智能预测模型.

循“制”而进 以改革活水浇灌成果转化沃土

从“书架”到“货架”,成都科创生态岛正加快科技成果转化。园区内,无人安防巡检车装配彩色聚氨酯轮胎悄然巡逻.

截至目前,该系列活动已举办300余场,累计推动1.1万家/次科技型企业、近3100项企业需求、超4200项科技成果.

制度创新,是科技创新的根本保障。成都常态化推进“进万企、解难题、优环境、促发展”工作,设立民营经济发展促进中心.

“接下来,成都都要重点打造‘量子+’重大应用场景,为量子技术提供试验场。”成都市经信局局长赵春渝当场回应.

今年,成都推动科技成果“先用后付”、试行财政资金“先投后股”,以更具弹性的制度设计为成果转化“破冰”.

强“链”突破

以重点产业链带动新质生产力发展

产业创新是科技创新的落脚点。

成都坚持“产业出题、科技答题”,激活产融新动能,强链突破、聚链成群,加快构建现代化产业体系.

目前,成都已打造电子信息、装备制造2个万亿元级产业集群,以及人工智能、软件和信息服务、智能网联汽车等13条千亿元级产业链.

在成都,亮点标杆性产品不断涌现——2025年底,京东方科技集团股份有限公司第8.6代AMOLED生产线首款产品点亮.

创新药领域,睿健联医药科技(成都)有限公司研发的新产品为罕见病带来全新希望.目前,成都医药健康产业规模突破4000亿元.

成都市政协副主席、市发展改革委主任何昉表示,将实施制造业“增品种、提品质、创品牌”行动,重点在人工智能、无人驾驶、低空经济、数字文创等领域打造更多标杆性产品.

西部开发

“港车北上”、“澳车北上”政策持续优化,截至2025年底“北上”港澳单牌车达834.5万辆次.2025年11月15日,“粤车南下”香港政策实施.

东北振兴

“三北”等重点生态工程建设积极推进,内蒙古、甘肃、青海等全年完成营造林3221万亩、防沙治沙3187万亩、天然林修复785万亩.

中部崛起

工程机械、光电子信息等国家级先进制造业集群加快发展.2025年粮食总产量4112亿斤、连续6年保持在4000亿斤以上.

东部率先

长江经济带优良水质比例达到96.5%,比上年提高0.2个百分点,长江干流连续6年水质稳定保持II类.新建改造生活污水管网超过1.5万公里.

海南全面深化改革开放

进口“零关税”商品转为负面清单管理,税目比例由21%大幅提高至74%,受惠主体范围进一步扩大.出台海南自由贸易港禁止、限制进出口货物、物品清单.

黄河流域生态保护和高质量发展

黄河流域优良水质比例达到93.2%,黄河干流连续4年水质稳定保持II类.沿黄城市黑臭水体消除比例达到98%,重要支流基本消除劣V类水体.

海洋强国

全国海洋生产总值约11万亿元,相比2012年实现翻番.其中,广东、山东、福建、浙江、江苏、上海均突破1万亿元.大连、秦皇岛、北海、三亚等现代海洋城市加快建设.