

中国制造新观察

重视传统制造业转型升级



2023年12月27日,杭州至南昌高铁黄山至南昌段(简称杭昌高铁黄山段)建成通车,杭昌高铁全线贯通运营。新华社记者 万 象摄

交通

新年伊始,从云南传来好消息——都香高速公路云南昭通段1月3日建成通车。

中咨集团都香高速项目经理吴勇木介绍,项目建成后对昭通融入区域经济圈、缩短与其他城市的差距具有重要意义。通车后,昭通10个乡镇受益,近187.87万群众出行将更加便利。

此前,京雄高速公路北京五环至六环段于2023年12月28日顺利贯通。至此,由中国中铁投资、建设、运营的京雄高速(北京段)全线通车运营。京雄高速与京港澳高速、大广高速共同形成便捷顺畅、功能互补的区域高速公路网,强化了北京与雄安新区的交通联系,为京津冀协同发展提供了更好的交通服务保障。

2023年以来,面对外部压力、内部困难,交通领域不断加大投资力度,一方面补齐未稍短板,另一方面加大科技和标准能力建设,不断提升路网完整性和到达率。岁末年初,多条交通新线开通,既满足了人民群众出行和交通运输需求,也有效拉动经济增长,提振有效需求。

中交路建参建的河南省栾川至卢氏高速公路项目于2023年底建成通车。项目建成后,除缩短了两地之间的距离,更重要的作用在于连通三浙、洛栾、二广、郑西高速公路,使原有走向不同、各自孤立的高速公路连接成网,构成区域高效运输系统,完善了河南省高速公路网,对助推区域经济发展具有重要意义。

除公路项目外,2023年末,大批新建高铁也陆续开通运营。由中铁十四局等单位参与建设的杭昌高铁黄山至南昌段于2023年12月27日建成通车,杭昌高铁全线贯通运营。杭昌高铁是继沪昆高铁杭州至南昌段后,连接杭州至南昌的又一高铁大通道,途经众多著名旅游景区,串起一条世界级黄金旅游线。

粤东地区也新增一条客运大通道,汕头至汕尾高铁汕头南至汕尾段于2023年12月26日开通运营。西部陆海新通道建设西线铁路通道取得阶段性成果。隆黄铁路新建叙永至毕节段正式通车。中铁十七局叙毕铁路项目负责人邓柏流介绍,隆黄铁路开通运营后,将有机衔接成渝地区双城经济圈、丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路,对于改善沿线交通条件和投资环境、巩固沿线地区脱贫攻坚成果、促进乡村振兴等具有重要意义。

交通运输部发布数据显示,2023年以来全国新建高速铁路1700公里,新建包括改扩建高速公路超过7000公里,新增及改善高等级航道1000公里,新增城市轨道交通运营里程超过360公里,综合立体交通网进一步完善。

交通运输部副部长李扬介绍,按照《国家综合立体交通网规划纲要》部署,交通运输部推动“6轴7廊8通道”国家综合立体交通网主骨架建设,将打造“全国123出行交通圈”和“全球123快货物流圈”。

本版编辑 杨忠阳 陶 琦 美 编 倪梦婷



本报记者 亢 舒

融合当下,利用人工智能、大数据等新一代信息技术对传统制造业进行全方位、全链条改造,能提高生产效率,降低生产成本,进而增强制造业质量、效益和核心竞争力。要注意的是,加快制造业数字化转型,应立足不同产业特点和差异化需求,分类探索路径,树立典型标杆,强化引领示范作用。既要鼓励龙头企业共享解决方案和产业链资源,也要针对中小企业共性需求推出轻量化、低成本、标准化解决方案,带动产业链上下游一起转起来。

制造业转型升级是个长期课题。需循序渐进、久久为功,注入更多创新动能、数字动能、绿色动能。以制造业高质量发展激发更多新质生产力,夯实中国经济基本盘。

在发达国家和一些发展中国家的双重挤压下,我国传统制造业转型升级困难重重,但不转只能“等死”。推动传统制造业转型升级,解决资金问题是关键。技术改造具有“四两拨千斤”的作用,加大制造业尤其是传统制造业技术改造资金支持力度,落实税收优惠政策,都有助于引导传统制造业增加技改投入,加快向高端化、智能化、绿色化、融合化升级。金融对传统制造业的支持服务还有更多改善空间,比如可以发挥多层次资本市场作用,支持符合条件的传统制造业企业通过股票、债券等多种融资方式进行技术改造,或通过并购重组实现转型升级。

传统制造业转型升级要一手抓开拓新赛道、培育新产业,一手抓依法依规淘汰落后产能;一手抓优势领域锻长板,一手抓基础领域补短板;一手抓质量提升,一手抓产品升级;等等。总而言之,要通过全面提升产业科技创新能力,持续优化升级产业结构,推动传统制造业加速迈向价值链中高端。

实践证明,智能化是传统制造业转型升级的有效手段。在数字技术和实体经济深度

现代化产业体系的基底。中国制造业具备世界上规模最大、门类最齐全、体系最完整、国际竞争力较强等优势,其中80%是传统制造业。在国际市场上,我国具有竞争力的产品大多集中在轻工、机械等传统制造业领域。多年来,传统制造业由于带动效应强、产业关联度大、国际市场占有率高,一直是科技成果转化、经济稳增长的重要力量,是吸纳就业、创造税收的重要渠道,也是开展国际贸易、有效应对外部打压的生力军。

不可否认,经历了多年高速发展,传统制造业存在诸多问题,亟待破解。一直以来,“大而不强”“全而不精”是中国制造业的突出标签,这表现为低端产能过剩、高端供给却不足,产业基础不扎实、创新能力又薄弱等。与此同时,面临资源约束趋紧、要素成本上升等挑战,传统制造业的比较优势逐步消失,需要靠转型升级重塑新的竞争优势。然而,转型升级谈何容易,在路径不明朗、资金投入大、制约因素多重重压力下,极易陷入困境。

在新一轮科技革命和产业变革大潮中,

工业和信息化部等8部门日前联合印发《关于加快传统制造业转型升级的指导意见》,提出到2027年,传统制造业高端化、智能化、绿色化、融合化发展水平明显提升,并明确了一系列具体目标。这再次强调了传统制造业的重要性,旨在进一步巩固增强中国制造业在全球产业分工中的地位和竞争力,推动由制造大国走向制造强国。

强调发展新产业、培育新质生产力,并非传统制造业就要“靠边站”。不少传统制造业经过技术改造,摇身一变就成了战略性新兴产业,比如新材料、新能源汽车产业等,这些都是培育新质生产力的主阵地。事实上,传统制造业与战略性新兴产业本就是密不可分、互为促进的关系。传统制造业改造升级所需的新技术、新设备等,为战略性新兴产业提供了巨大的市场需求;战略性新兴产业自身发展也依赖传统制造业提供的原材料、零部件等支撑。同时,新质生产力带来的新技术、新方法、新模式,也是推动传统制造业转型升级的重要动能。

传统制造业是中国制造业的主体,也是

产业聚焦

老旧小区改造超额完成年度任务

刚刚过去的一年,我国城镇老旧小区改造任务超额完成。住房和城乡建设部最新数据显示,2023年,全国计划新开工改造城镇老旧小区5.3万个、涉及居民865万户。根据各地统计上报数据,2023年1月至11月,全国新开工改造城镇老旧小区5.32万个、惠及居民882万户,各省(自治区、直辖市)及新疆生产建设兵团均达到或超额完成年度目标任务。

住房和城乡建设部部长倪虹近日表示,2024年我国将再改造一批城镇老旧小区,重点解决加装电梯平层入户、停车难等问题。

既盘活存量又优化治理

一些城市盘活利用存量资源,为老旧小区增加公共服务设施。

浙江省绍兴市柯桥区梅福小区、梅巷小区及梅园小区间有4块带状已收储的边角零星地,因小区之间存在近200米围墙,一直无法连片利用而闲置。在老旧小区改造中,区政府规划联席会议决定对土地进行合并整合、统筹使用,在这片闲置土地上新建邻里中心,植入养老、托育、助餐、医疗、超市等服务功能,新增停车位190个、电动汽车充电桩32个,辐射周边15个小区,惠及居民4万户。

资金来源一直是老旧小区改造过程中的重点和难点问题。一些城市积极拓宽资金筹集渠道,动员居民出资参与,吸引社会力量以市场化方式参与,同时发行地方政府专项债券以及省级安排补助资金,有力推动老旧小区改造工作向前推进。

山东省枣庄市采用“改造+运营服务”一体化市场运作模式,多渠道筹资,明确政府、专营单位、居民出资分担比例。2023年,该市吸引社会力量出资2.29亿元参与改造。比如,山亭区银山小区改造项目引导专营单位出资420万元,对水电气热等设施应改尽改;以使用者付费的方式建设充电桩、快递柜、健身器材、直饮水机、智慧门禁等。

除了改善公共设施,提升老旧小区治理服务也有助于为居民带来更好的居住体验。

四川省推进纳入2022年、2023年改造计

划的10000个老旧小区治理补短提质行动,对小区物业管理情况摸底排查,一区一策拟定物业管理服务提升方案,同步建立党组织和居民自治组织,引导居民因地制宜采用市场化物业服务、居民自管等模式,着力实现老旧小区“组织体系健全、治理机制健全、基础设施提升、管理服务提升”的工作目标。

破解加装电梯难题

在老旧小区改造过程中,加装电梯问题一直备受关注。2023年9月1日,无障碍环境建设法开始实施,国家支持城镇老旧小区既有住宅加装电梯。2023年1月至11月,全国城镇老旧小区改造过程中加装电梯3.2万部。

建立多渠道筹资机制对老旧小区加装电梯的推进至关重要。

住房和城乡建设部城市建设司司长刘李峰介绍,各地采取“政策免一点、财政补一点、银行贷一点、居民出一点”的方式,破解加装电梯筹资难题。对老旧小区既有住宅加装电梯,可按规定免征城市基础设施配套费及其他相关行政事业性收费、政府性基金。除中央财政老旧小区改造补助资金外,北京、上海、内蒙古、杭州等地政府还安排专项资金予以支持。支持居民本人提取住房公积金、住宅专项维修资金,用于本人或其父母、配偶父母自住住宅加装电梯。

各楼层居民按商定方案,按不同比例落实出资责任。记者在采访中了解到,上海市徐汇区龙水北路900弄加装电梯项目总费用75万元,政府补助28万元,居民出资47万元。深圳市宝安区锦欣花园小区通过政府、居民共同出资的方式加装了电梯。以该小区2号楼B单元为例,总投资75万元,财政补贴35万元,居民出资40万元,按楼层分担最高出资为9万元/户,最低出资为1万元/户。

此外,逐步健全了居民协商议事机制,优化电梯加装工程项目审批,加强质量安全管理,建立运营维护管理机制。刘李峰表示,将督促指导各地采取措施,创造条件,加快建立

符合当地实际的加装电梯技术路径、政策机制,强化加装电梯政策保障。

探索改造建设长效机制

2024年,我国城镇老旧小区改造将继续推进。倪虹表示,从好房子到好小区、从好小区到好社区、从好社区到好城区,进而把城市规划好、建设好、治理好,让城市更宜居、更具韧性、更智慧。

据悉,2024年我国将建设一批完整社区,补齐一老一幼等设施短板,加强无障碍环境建设和适老化改造,打造一批儿童友好空间建设样板,大力推进城市地下管网改造,实施城市排水防涝能力提升工程,深入推进城市生命线安全工程建设,推进城市生活垃圾分类提质增效,持续推进“口袋公园”、城市绿道建设,探索在中小学、幼儿园周边配套建设公园、公厕和等候区等。

住房和城乡建设部将大力改造提升建成年代较早、失养失修失



管、设施短板明显、居民改造意愿强烈的住宅小区(含单栋住宅楼),重点改造2000年年底前建成需改造的城镇老旧小区。鼓励合理拓展改造实施单元,根据推进相邻小区及周边地区联动改造需要,在确保可如期完成2000年年底前建成需改造老旧小区改造任务的前提下,可结合地方财政承受能力将建成于2000年年底前、2005年年底前的住宅小区纳入改造范围。

有关负责人表示,将鼓励有条件的地方研究建立住宅小区“体检查找问题、改造解决问题”机制,探索建立房屋养老金和保险制度,形成住宅小区改造建设长效机制。



在湖南永州市东安县常乐一方小区,工程人员为加装的电梯做外立面检测。蔡小平摄(中经视觉)

国家金融监督管理总局眉山监管分局关于颁发《中华人民共和国金融许可证》的公告。下列机构经国家金融监督管理总局眉山监管分局批准,颁发《中华人民共和国金融许可证》,现予以公告:交通银行股份有限公司眉山分行。机构编码: B0005L351140001。许可证流水号: 01055097。业务范围: 批准交通银行股份有限公司眉山分行业务范围为经国家金融监督管理总局批准,并由上级行授权的业务。批准日期: 2023年12月22日。机构住所: 四川省眉山市东坡区眉州大道西二段众和·铭座6栋商业楼。发证机关: 国家金融监督管理总局眉山监管分局。发证日期: 2023年12月25日。以上信息可在国家金融监督管理总局网站 www.cbirc.gov.cn 查询。

国家开发银行河北省分行与中国信达资产管理股份有限公司河北省分公司 债权转让暨债务催收联合公告。根据国家开发银行河北省分行与中国信达资产管理股份有限公司河北省分公司达成的债权转让安排,国家开发银行河北省分行将其对公告清单所列借款人及其担保人享有的主债权及担保合同项下的全部权利,依法转让给中国信达资产管理股份有限公司河北省分公司。国家开发银行河北省分行特公告通知各借款人及担保人。中国信达资产管理股份有限公司河北省分公司作为上述债权的受让方,现公告要求公告清单中所列债务人及其担保人,从公告之日起立即向中国信达资产管理股份有限公司河北省分公司履行主债权合同及担保合同约定的还本付息义务或相应的担保责任(若借款人、担保人因各种原因发生更名、改制、歇业、吊销营业执照或者丧失民事主体资格等情形,请相关承债主体、清算主体代为履行义务或者承担清算责任)。特此公告。国家开发银行河北省分行 中国信达资产管理股份有限公司河北省分公司 2024年1月5日

贷款银行	借款人名称	流动资金借款合同编号	担保人名称	担保合同编号及名称
国家开发银行	霸州市国有资产运营有限责任公司	1310201601200067242《人民币资金借款合同》	霸州市中小企业信用担保服务中心(现更名为:霸州市融担保有限公司)	1310201601200067242号借款合同的保证合同;1310201601200067242号借款合同的质押合同
国家开发银行	邯郸市邯商中小企业服务中心、邯郸市红彤有机化工有限公司、河北赵王酒业有限公司(现更名为:河北全顺酒业有限公司)	1310201601200066165《人民币资金借款合同》	邯县民健担保有限公司(现更名为:河北民健融担保有限公司)、河北晨兆担保有限公司	1310201601200066165号借款合同的保证合同;1310201601200066165号借款合同的质押合同
国家开发银行	曲阳宏州雕塑园林有限公司	1310201301100000313《人民币资金借款合同(用于固定资产贷款)》、131120130110000031301《借款合同变更协议》	刘红立、王改敏、曲阳宏州房地产开发有限公司、曲阳宏州雕塑园林有限公司	1310201301100000313号借款合同的保证合同;1310201301100000313号借款合同的抵押合同;1311201301100000313号借款合同的抵押合同(抵押合同变更协议);1311201301100000313号借款合同的质押合同