

（上接第一版）

中国制造、中国创造、中国建造联动发力，不断塑造中国的崭新面貌——

制造业增加值占全球份额接近30%，连续10年居世界首位；高速铁路总里程达3.5万公里，高速公路接近15万公里，流动的中国活力四射；港珠澳大桥飞架三地，北京大兴国际机场“凤凰展翅”，一项项重大工程惊艳世界；C919大型客机飞上蓝天，“中国天眼”落成启用，北斗导航系统正式开通，5G网络加速成型，创新伟力持续迸发……

5年间，经济实力、科技实力、综合国力跃上新的台阶，续写了成绩斐然的中国奇迹，彰显了不同凡响的中国力量。

“十三五”时期，以习近平同志为核心的党中央深谋远虑、着眼大局，深刻洞察国际国内发展走势。

无论是“十三五”规划建设，还是“十三五”规划纲要，开篇都聚焦一个关键词——新常态。

速度变化、结构优化、动力转换，这是中国发展进入新阶段的规律性呈现，是走向更高发展境界的必然历史过程。

习近平总书记鲜明指出，“十三五”规划作为我国经济发展进入新常态后的第一个五年规划，必须适应新常态、把握新常态、引领新常态。

新常态下，发展路向何方？

“‘十三五’时期我国发展，既要看速度，也要看增量，更要看质量，要着力实现有质量、有效益、没水分、可持续的增长”，习近平总书记的论断清晰而坚定。

“牢固树立并切实贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念”——党的十八届五中全会确定的新发展理念，科学回答了实现什么样的发展、怎样实现发展的问题，是关系我国发展全局的一场深刻变革。

党的十九大报告中，鲜明提出我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段。

2017年12月，党的十九大后习近平总书记首次国内考察来到江苏徐州。在徐工集团，习近平总书记勉励企业着眼世界前沿，努力探索创新发展的好模式、好经验：“创新是企业核心竞争力之源泉，很多核心技术是求不到、买不来的。”

以全面建成小康社会为目标，以实现高质量发展为导向，新发展理念作为发展指挥棒，始终贯穿“十三五”经济社会发展全过程。

“十三五”时期，以习近平同志为核心的党中央立足长远、运筹帷幄，坚持一张蓝图绘到底。

5年来，夙夜在公、风雨兼程，习近平总书记的考察足迹遍布广大城市、乡村、企业，一次次主持召开中央政治局会议、中央深改委会议、中央财经委员会等重要会议，同专家学者、企业家、科学家、基层代表等座谈，对“十三五”期间国家的发展作出一系列重大判断，进行一系列重大部署。

破解制约转型升级的深层次矛盾，将供给侧结构性改革作为主线，进行顶层设计，提出任务举措，推动“三去一降一补”取得明显进展；

紧扣我国社会主要矛盾变化，瞄准全面建成小康社会，坚决打好三大攻坚战，防控金融等领域重大风险，脱贫攻坚战取得决定性进展，生态环境保护成效显著；

京津冀协同发展、长江经济带发展、粤港澳大湾区建设、推进海南全面深化改革开放、深入推进东北振兴、长三角一体化发展、黄河流域生态保护和高质量发展、成渝地区双城经济圈建设，一个个国家重大战略打通区域协调发展“经络”，各大区域板块良性互动；

全面深化改革厘清政府和市场关系，高水平开放联通国内、国外市场，深圳中国特色社会主义先行示范区和海南自由贸易港起锚远航……

“十三五”时期，以习近平同志为核心的党中央坚定沉着、保持定力，带领全国人民坚定不移集中力量办好自己的事。

“坚持党的领导”——“十三五”规划建议中，这是推动经济社会发展必须遵循的六大原则之一，同时单辟一章就“加强和改善党的领导”作出详细部署。

2018年深化党和国家机构改革，部分党政机构整合重组，党总揽全局、协调各方在体制机制上得以强化，把方向、谋大局、定政策、促改革的作用进一步凸显。

这5年，不管乱云飞渡、风吹浪打，我们党紧紧依靠人民。“撸起袖子加油干”、“万众一心加油干”、“幸福都是奋斗出来的”……在习近平总书记号召下，全国人民一起拼搏、一起奋斗。

“十三五”时期，世界进入动荡变革期，经济全球化遭遇逆流，保护主义、单边主义上升，世界经济低迷，中美经贸摩擦加剧，我国经济下行压力加大，发展道路并不平坦。

今年全国两会期间，习近平总书记在看望政协经济界委员时强调，要坚持用全面、辩证、长远的眼光分析当前经济形势，努力在危机中育新机、于变局中开新局。

这5年，无论是迎战外部环境变化的惊涛骇浪，还是应对国内发展的困难挑战，以习近平同志为核心的党中央始终坚持底线思维，保持战略定力，不断攻坚克难、化危为机。

2016年召开的中央经济工作会议上，稳中求进工作总基调被确定为我们党治国理政的重要原则。

“十三五”时期，从总体平稳到缓中趋稳，再到稳中有变，中国经济运行始终保持稳的主基调，稳住了基本盘，筑牢了基本盘，稳中向好、长期向好的基本趋势没有改变，为复杂多变

历史性的跨越 决定性的成就

的世界注入稳定性和确定性。

4.9%！今年第三季度，中国经济延续二季度以来转正态势，复苏更为强劲，前三季度累计已实现正增长。

国际货币基金组织近期发布报告，预计2020年全球经济将萎缩4.4%，中国将是全球唯一实现正增长的主要经济体。

“在疫情防控和经济恢复上都走在世界前列，显示了中国的强大修复能力和旺盛生机活力！”习近平总书记掷地有声的话语，显现了中国战胜前进道路上一切艰难险阻的信心和力量。

改革创新、破局开路，引领中国号巨轮驶向高质量发展航程

“当初得知要退捕上岸，心里挺着急，大家担心生计。真正上了岸，在政府帮扶下，很多年轻人学手艺找到了工作。”安徽省马鞍山市原薛家洼村民三姑娘说。

三姑娘家有5艘船，长江禁渔后，渔船拆解得到补偿款和过渡期生活补贴，一家人搬进新居，丈夫成为护渔保洁员。

“长江禁渔是件大事，关系30多万渔民的生计，代价不小，但比起全流域的生态保护还是值得的。”今年8月，习近平总书记在安徽考察调研时强调。

长江，中华民族的母亲河，是我国发展重要支撑、经济重心所在。

2016年1月，在重庆召开推动长江经济带发展座谈会时，习近平总书记明确提出把修复长江生态环境摆在压倒性位置，共抓大保护，不搞大开发。

大江奔流，山川换新颜。

5年间，我国生态文明建设力度之大前所未有，2019年单位GDP能耗比2015年下降13.2%，全国337个地级及以上城市空气质量优良天数比例达到82%，地表水质量达到或好于Ⅲ类水体比例达74.9%，污染防治阶段性目标顺利实现，生态环境质量总体改善。

“十三五”时期，以新发展理念为指引，推动质量变革、效率变革、动力变革，我国经济发展从“有没有”转向“好不好”。

5年来创新引领，高质量发展打开动力转换之门——

“这些产品都是自主研发的吗？市场占有率怎么样？”2020年10月12日，习近平总书记在广东考察潮州三环(集团)股份有限公司时，拿起一块陶瓷基板边看边问。

企业负责人告诉总书记，公司成立50年来专注做一件事，就是坚持自主创新和推动产业转型升级，目前90%以上的设备是自主研发，光通信连接器用陶瓷插芯占全球市场用量75%以上。

“企业要发展，产业要升级，经济要高质量发展，都要靠自主创新。”这是总书记的殷切希望，也是国家发展的方向。

2018年3月，参加全国两会广东代表团审议时，习近平总书记强调，要使创新成为高质量发展的强大动能。

5年来，从科研院所到高校，从高新技术企业到高新区，习近平总书记一次次来到创新要素最活跃的地方；从出席中央会议到在院士大会上发表重要讲话，习近平总书记对科技创新始终牵挂于心。

“坚持走中国特色自主创新道路”、“掌握更多关键核心技术”、“技术创新是企业的命根子”……5年间，共和国的决策者始终把科技创新摆在国家发展全局的核心位置。

开展职务科技成果所有权或长期使用权试点，设立科创板，完善科技奖励制度，科技创新政策举措更加完善；

北京、上海、粤港澳大湾区国际科技创新中心建设深入推进，布局建设50多个重大科技基础设施项目，科技创新空间布局持续优化；

载人航天和探月工程硕果累累，散裂中子源等一批国之重器相继建成运行，时速600公里高速磁悬浮试验样车下线……5年间，我国重大创新成果竞相涌现，一些前沿领域进入并跑、领跑阶段。

“要于危机中育先机、于变局中开新局，必须向科技创新要答案。”2020年10月16日，中央政治局就量子科技研究和应用前景举行集体学习，习近平总书记再次强调。

5年来改革破局，高质量发展持续向纵深推进——

“机遇就在你们手里。”今年8月19日，马钢优质合金棒材车间里铁花飞溅，一片忙碌。习近平总书记来到这里，鼓励企业加快发展。

2016年至今，习近平总书记考察过多家钢铁企业，既有通过整合跻身世界级企业的马钢，也有走出去发展壮大的河钢；既有实现转型升级的首钢，也有加快科技创新步伐的太钢。

“十三五”期间，我国钢铁产业从行业陷入全面亏损，到实现去产能目标，再到行业效益达到历史最高水平，有力验证了供给侧结构性改革成效。

这5年，通过去产能、去库存、去杠杆，我国工业产能利用

率上升至2019年底的76.6%，宏观杠杆率高速增长势头得到遏制；

通过降成本，征收了66年的营业税退出历史舞台，企业税费负担进一步降低，2016年至2020年新增减税降费累计将达7.6万亿元左右；

以供给侧结构性改革为代表，“十三五”时期全面深化改革全面发力、多点突破，重要领域和关键环节改革取得决定性成果。

5年间，一系列标志性、关键性、引领性的改革落地生根：实施国防和军队改革，全面建立河长制、湖长制，产权制度改革把“有恒产者有恒心”写进中央文件，农村土地所有权、承包权、经营权“三权分置”得以完善，推进以审判为中心的刑事诉讼制度改革，建立企业职工基本养老保险基金中央调剂制度……

前不久，以经济特区建立40周年为契机，中央以清单批量授权方式赋予深圳在重要领域和关键环节改革上更多自主权，一揽子推出27条改革举措和40条首批授权事项。

5年来开放融通，高质量发展不断开辟新空间——

“实践证明，过去40年中国经济发展是在开放条件下取得的，未来中国经济实现高质量发展也必须更加开放条件下进行。”

2018年4月，习近平总书记在博鳌亚洲论坛2018年年会开幕式上发表主旨演讲，阐明了以开放推动高质量发展的决心。

累计与138个国家和30个国际组织签署200份共建“一带一路”合作文件，设立21个自由贸易试验区，全球营商环境排名跃升至2019年的第31位，成功举办两届中国国际进口博览会……5年来，我国对外开放走向更高水平，开放型经济新体制加快构建。

今年在全球疫情蔓延形势下，从广交会搬上云端，到服贸会、进博会如约而至，中国接连举办重大国际经贸活动，为世界经济复苏增添动力。

“充分发挥我国超大规模市场优势和内需潜力，构建国内国际双循环相互促进的新发展格局”，今年5月14日召开的中央政治局常委会会议，提出新的重大发展战略。

推动形成以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局，是以习近平同志为核心的党中央科学把握国内外发展大势作出的战略决策。

“以国内大循环为主体，绝不是关起门来封闭运行，而是通过发挥内需潜力，使国内市场和国际市场更好联通，更好利用国际国内两个市场、两种资源，实现更加强劲可持续发展。”今年7月，习近平总书记在企业家座谈会上旗帜鲜明地表明了坚定不移扩大开放的姿态。

人民至上、造福人民，带领全体人民奔向幸福美好生活

翻越一座山需要多少年？

四川大凉山，悬崖绝壁之上，阿土列尔村人祖祖辈辈在这里生活了数百年。2016年11月前，村民出行全部依赖“天梯”。

“看着村民们的出行状态，感到很揪心。”2017年全国两会上，习近平总书记谈到有关凉山州“悬崖村”的电视新闻报道时，关切之情溢于言表。

2020年5月，村民们终于下山了。

84户建档立卡贫困户、共344人，陆续搬迁至位于昭觉县易地扶贫搬迁县城集中安置点的新家。

几千年来压在村民头上的“贫困大山”，终于翻越了过去。

“必须坚持以人民为中心的发展思想，把增进人民福祉、促进人的全面发展作为发展的出发点和落脚点。”党的十八届五中全会强调。

贯彻新发展理念，增进人民福祉、促进人的全面发展是出发点 and 落脚点。

5年来，以习近平同志为核心的党中央把人民对美好生活的向往作为始终不渝的奋斗目标，坚持发展为了人民、发展成果由人民共享，努力在推动高质量发展过程中办好各项民生事业、补齐民生领域短板，不断增强人民群众获得感、幸福感、安全感。

——立下愚公志，吹响冲锋号，引领脱贫攻坚进入决战阶段。

贫困，“十三五”时期我国发展中最突出的短板。2015年底，我国还有5433万农村建档立卡贫困人口，多数西部省份的贫困发生率超过7%，贫困程度深、减贫成本高、脱贫难度大。

一鼓作气，尽锐出战。

习近平总书记亲自挂帅、亲自出征、亲自督战。5年来，习近平总书记花精力最多的是扶贫工作，坚持每年召开一次脱贫攻坚专题座谈会，持续不断深入贫困地区考察调研，走进一个贫困村访贫问苦，对贫困群众念兹在兹。

陕西咸阳：

“人才共享”支撑高质量发展

本报记者 雷婷 通讯员 阎晋

突出产业优势聚贤才、围绕产业需求找人才。在高层次人才引进过程中，陕西省咸阳市打造“人才共享”平台，通过构建“产业创新联盟+高校+专家团队”人才合作模式，广泛吸引多领域人才，为实现经济高质量发展提供有力支撑。

“产业创新联盟+高校+专家团队”人才合作模式，由党委和政府主导，龙头企业牵头，各相关企业自愿加入成立产业技术创新联盟，精准对接高校和专家团队，发挥产业集群优势，凝聚企业合力，形成区域联合引智机制，破解了单个企业力量小、财力弱的难题。目前，咸阳已成立9个优势产业技术创新联盟。

咸阳市常委、组织部长崔勒宇说：“这种联动新机制下，三方各自职责与分工明确，以龙头企业组建的创

新联盟为主体，加快集聚各类科技创新资源，运用市场化方式服务创新创业；全力挖掘高校院所人才技术资源，发挥校地合作的‘双面胶’作用；倾力支持专家团队和高层次人才的科技成果转化和技术攻关，打造产学研一体化平台。能够实现信息互通、资源共享、优势互补。”

对人才不求所有，但求所用；不求常在，但求常来。咸阳市近百家联盟企业先后与清华大学、西安交通大学企业先后与清华大学、西安交通大学及其专家团队建立科技合作关系，签署科技合作协议，推进产学研协同创新。全市先后促成校地、院地全面合作68项，引进科技成果转化项目30多个。

以产业链牵引创新链，以创新链培育产业链。通过人才共享机制，咸

阳市形成了关键共性技术的研究开发体系，提升了全市工业基础研发能力，实现了产业转型升级。

陕西覆铜板产业技术创新战略联盟由陕西生益科技股份有限公司发起组建，集合了相关企业、高校、科研机构30余家，各类专家人才近千人。联盟整合覆铜板行业优势资源，引领覆铜板行业快速发展，解决了一大批“卡脖子”难题。企业得到跨越式发展的同时，也让咸阳成为国内举足轻重的覆铜板生产基地。

据了解，今年咸阳市“人才共享”的模式与西安交通大学、西北农林科技大学等21所高校科研院所签约科技合作项目60个、金额达14亿元。科技成果转化技术交易合同签订达5838份，技术交易额250.29亿元。

育新机开新局 各地在行动

（上接第一版）

资本市场改革方面，北京市将启动“钻石工程”三年行动计划，发布“钻石指数”；在培育新动能方面，将深入实施金融科技“八一工程”，稳步推进金融科技新监管试点。

为防范化解金融风险，北京市发挥地方金融监管协调机制和风险处置协调机制作用，将推动建立“线上+线下”监测预警体系，运用发挥“五位一体”处置机制，提升“冒烟指数”核心功能；持续开展“蜜蜂计划”和“百千万宣教工程”，加强金融

性差、井底温度高等世界级难题，需要采用具有一定斜度的水平井和定向井技术开发。

消费者教育保护。

北京市市长陈吉宁在2020金融街论坛上表示，北京市将立足于服务国家战略，充分发挥国家服务业扩大开放综合示范区和中国(北京)自由贸易试验区政策叠加优势，深入推进金融领域供给侧结构性改革，强化金融科技前瞻性布局，深化金融资源与科技资源结合，推动底层关键技术创新，扩大高水平开放，促进金融科技国际化发展，为实体经济提供更高质量、更有效率的金融服务，为国家金融创新发展再作新贡献。

西北油田再创亚洲陆上最深定向井纪录

本报讯 记者马呈忠、通讯员于洋报道：中国石化西北油田分公司继西北油田顺北55X井7月以井深8725米创亚洲最深定向井纪录后，10月22日又传来喜讯：顺北53-2H井完成钻井深8874.4米，再创亚洲陆上最深定向井纪录。

据悉，顺北油气田超深溶解油藏地质构造复杂，为亚洲最深油气田，平均深度超7600米，具有井漏、井塌、地层可钻

在钻井工程中，项目组通过集成应用广谱型堵漏浆快速穿漏技术、微米米封堵防塌技术、超深水平井轨迹控制技术等新工艺，保障了顺北53-2H井安全钻穿多套复杂地层，顺利完成钻至地质目标，创造了该区域钻井周期最短纪录，提前一年超额完成了该区周期规划目标。