

非凡十年：中国的十个维度

2012年——2022年，行进在中华民族伟大复兴的历史征程上，中国人民书写下极不寻常、极不平凡的时代篇章。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央团结带领全国各族人民，采取一系列战略性举措，推进一系列变革性实践，实现一系列突破性进展，取得一系列标志性成果，推动党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革。

一项项重点工程、一个个国之重器、一次次创新突破……新时代的伟大变革中，不同维度的独特标识记录下中国的非凡十年。

中国高度

这是对梦想的攀登。

8848.86米！2020年5月27日，五星红旗再次插上世界最高峰峰顶。

成功登顶的珠峰高程测量登山队队员，与珠峰大本营连线，实时传播高清视频画面。

5G信号如何抵达世界之巅？

2020年4月，从海拔5200米的珠峰大本营出发，40名铺设组成员肩扛传输光缆，带着46头牦牛组成的运输队，在冰川山路跋涉，运送近8吨的建设物资，完成特种传输光缆铺设。

海拔6500米——4月30日下午，世界海拔最高的5G基站投入使用。加上此前在海拔5300米、5800米建成的基站，5G信号已实现对珠峰北坡登山路线及峰顶的覆盖。

刷新高度的，不只是5G信号。

世界海拔最高的电气化铁路——拉林铁路，穿行于雪域高原，最高海拔3650米；

世界海拔最高的民用机场——四川稻城亚丁机场，海拔4411米；

世界海拔最高的火车站——青藏铁路唐古拉站，海拔5068米；

世界海拔最高的并网光伏电站——西藏羊易光伏电站，海拔4700米；

……

中国的发展达到崭新高度——党的十八大以来，我国经济总量从53.9万亿元提升到114.4万亿元，人均国内生产总值从6300美元提高到超过1.2万美元，多年对世界经济贡献率超过30%。

追求、抵达、再出发，中国人向上攀登的脚步不会停歇。

中国速度

2021年，时速600公里高速磁浮交通系统在青岛下线，中国继续引领世界铁路技术的突破；“九章”“祖冲之号”问世让中国量子计算机实现算力全球领先……

速度、折射科技实力的提升——

2021年12月10日，长征四号乙运载火箭成功发射，中国长征系列运载火箭的发射次数正式刷新为“400”。37年、7年半、4年多、33个月，这是长征系列运载火箭4个“百次发射”所花费的时间，中国人探索太空的脚步不断加快。

速度、凝聚发展进步的动力——

光纤网络接入带宽实现从十兆到百兆再到千兆的指数级增长，移动网络实现从“3G突破”到“4G同步”再到“5G引领”的跨越，实现全国行政村“村村通宽带”……10年来，我国信息通信业实现迭代跨越，建成全球规模最大、技术领先的网络基础设施，打通经济社会发展的信息“大动脉”。

速度、彰显社会制度的优势——

火神山医院、雷神山医院在10多天时间里拔地而起，在最短时间实现了医疗资源和物资供应从紧缺向动态平衡的提升，第一时间研发出核酸检测试剂盒……抗击新冠肺炎疫情中一次次快速出击，体现了同舟共济、守望相助的家国情怀，也是中国制度优势的生动写照。

中国跨度

经过近300天的飞行、4亿公里的奔赴，“天问一号”成功“落火”；

嫦娥四号首探月背，距地球约38万公里；

我国首颗太阳探测科学技术试验卫星“羲和号”，运行于平均高度为517公里的太阳同步轨道……

“探火”“奔月”“逐日”，跨越星球是我们从未停止的脚步。

跨度、丈量着时间与空间，更记录下新时代中国奋力前行的铿锵步伐。

放眼神州，以“跨越”实现“联通”。一个个重大项目，跨越山川，跨越江海，让流动的中国更显活力。

伶仃洋上，总长约55公里的港珠澳大桥宛若一条巨龙，一桥飞架三地。

天山之上，乌尉公路“咽喉”工程——全长22.1公里的天山胜利隧道正加紧施工。建成后，这条“雪域天路”将穿越天山，成为贯通南北疆的幸福之路。

放眼神州，以“创新”促进“跨越”。一个个高技术产品，成为我国实施创新驱动发展战略的注脚。

2022年9月，C919大型客机成功获颁型号合格证，成为我国大飞机事业的重要里程碑。C919立项至今15年，攻克无数艰难险阻，见证中国航空工业的跨越。

10年来，我国高技术产品质量更优。在一批中央企业攻关带动下，中国高铁、载人航天、北斗导航等大国重器成为国家新名片。

中国精度

2020年12月6日清晨，一份“宇宙快递”正在交接。21秒内，“抱”“抓”，一次堪称“教科书式”的交会对接，让历经千难万险采集到的月球样品一气呵成踏上地球的路。

“太空穿针”惊险浪漫，背后有百公里测量范围内、测距精度达0.2米的微波雷达保驾护航。

国之重器，累积于每一次对精度的追求。0.01毫米，这是极小径铣刀的直径，仅相当于八分之一头发丝粗细；±0.06角秒，这是纳米时栅的最高测量精度，相当于360度圆周内任意1度的六万分之一，达到现有检测仪器水平的极限。

致广大而尽精微。

涉及9000多万人的脱贫攻坚，需要前所未有的精准到人——近2000万人次进村入户，开展贫困人口动态管理和信息采集工作；需要规模巨大的精准组织——户户有责任人，村村有帮扶队；需要实事求是的精准施策——根据不同致贫原因实施“六个精准”“五个一批”，因地制宜、因人施策。

翻开擘画中国2021年到2025年发展的“十四五”规划，“大”文件中却有不少“细”安排：人均预期寿命提高1岁，地级及以上城市PM2.5浓度下降10%，每千人口拥有注册护士数提高到3.8人……

天下大事，必作于细。这是中国追梦路上的鲜明特色。

中国深度

世界最深的实验室在哪里？

四川凉山，锦屏山隧道中部，2400米地下，有一处安静地点——中国锦屏地下实验室。

建设深地实验室，曾是发达国家的专利。本世纪初，锦屏大河湾建起两座水电站，后来隧道贯通。正在寻找暗物质研究场地的清华大学，联系到国投集团雅砻江流域水电开发有限公司，希望利用隧道开展研究。仅用一年半时间，实验室建成。

与国际其他的地下实验室相比，这座实验室岩石覆盖最深、宇宙线通量最小、可用空间大，正助力我国在暗物质和天体物理研究领域进入全球第一方阵。

在这里，中国高校取得近30项暗物质研究成果；世界最强流深地核天体物理加速器成功出束，测量灵敏度、统计精度、曝光量等均在国际领先。

中国不断向未知的空间开拓，向科技的极限索求，挺进深海、进军深地、探索深空——

深海——2020年，我国“奋斗者”号载人潜水器在“地球第四极”马里亚纳海沟坐底，坐底深度10909米；2021年，我国首个自营勘探开发的1500米深水大气田“深海一号”投产，海洋油气勘探开发迈向“超深水”。

深井——2022年，塔里木盆地，中国石油首口超9000米的深井鸣笛开钻，标志中国石油超深井钻井能力首超一步。

深空——“中国天眼”，把中国空间测控能力由地球同步轨道延伸至太阳系外缘；由佳木斯深空测控站、喀什深空测控站、阿根廷深空测控站组成的中国深空测控网，测控覆盖率达90%以上。

中国力度

金沙江上，白鹤滩水电站，一座拱形大坝横亘在高耸的山谷间，承受1650万吨的最大水推力。

海南文昌航天发射场，长征五号B运载火箭将中国空间站天和核心舱送入太空。这个被称为“胖五”的我国近地轨道运载能力最大的火箭，起飞重量约850吨，近地轨道运载能力达到25吨级。

湖南株洲，单机功率28800千瓦、牵引力22800千牛的“神24”电力机车，能在12‰的坡道上牵引1万吨货物列车……

“新时代坚持和发展中国特色社会主义，根本动力仍然是全面深化改革。”

全面深化改革向广度和深度进军。10年来，我国改革全面发力、多点突破、蹄疾步稳、纵深推进，各领域基础性制度框架基本确立，许多领域实现历史性变革、系统性重塑、整体性重构。

全面深化改革进一步解放和发展社会生产力。坚持使市场在资源配置中起决定性作用，让各类市场主体有更多活力和更大空间去发展经济、创造财富。我国市场主体总数突破1.6亿户，带动就业近3亿人，成为经济发展动力源。

从农村承包地“三权分置”改革到宅基地制度改革试点，一系列制度创新催生巨大内生动力。从司法体制、生态文明体制改革，到改革完善住房制度、医药卫生体制，一批批改革实招聚焦群众“急难愁盼”，增进人民福祉。

在开放中创造机遇，在合作中破解难题；外商投资法和优化营商环境条例施行，取消外资逐案审批制；授权全国所有地级及以上城市开展外商投资企业注册登记，通关便利化水平进一步提升；构建广交会、进博会、服贸会等经贸平台……中国以开放姿态拥抱世界，激活自身发展的澎湃春潮，为全球经济注入强大动能。

中国厚度

黑土地，被称为“耕地中的大熊猫”，在自然条件下形成1厘米厚的黑土层需要200年至400年。近年，我国东北地区正在进行黑土地“保卫战”，通过推广农业科技等措施，夯实“大国粮仓”根基。以黑土面积最大的黑龙江省为例，根据多年监测数据，黑土区旱地平均耕层厚度由19.8厘米加深到23.3厘米。

底子厚，底气才能足。土地如此，发展亦然。

汲斌昌强调，要加强系统谋划，创新实施模式，让全域土地综合整治更好地赋能经济社会发展，积极借鉴省内外各地先进经验，强化部门协同，拓宽资金渠道，加强产业导入，结合村庄有机更新，对镇村产业布局进行再优化与更新，推进产业融合、产村融合。

汲斌昌要求，全市各级政协组织、政协各参加单位和广大政协委员、政协干部要按照市委、市政府的统一部署，深入贯彻“容·融·通”协商工作理念，发挥政协优势，积极为我市优化城乡空间规划布局、推进全域土地综合整治工作建言献策，带动所联系的界别群众共同努力，在推动全市高质量发展中展现政协担当、贡献政协力量。

在莱西期间，汲斌昌还来到莱西市党委党校，参观“莱西会议”专题展；到高铁新城、姜山生物医药产业园（青岛海诺生物工程有限公司）、北京汽车制造厂总部基地、调研项目规划建设情况和企业发展情况。他指出，要锚定年初确定的目标任务，牢固树立大抓项目、抓大项目的鲜明导向。要做好顶层设计，强化要素保障，聚焦24条重点产业链，结合本地资源禀赋，做好延链补链强链文章。要加快集聚高端产业资源，推动产业集群化、高端化发展。

陈大维、刘卫国参加视察。

载歌载舞颂党恩迎盛会

(上接第一版)用积极向上的精神风貌迎接党的二十大胜利召

今日中国，正在厚植创新的基础。10年来，我国全社会研发投入从2012年的1.03万亿元增长到2021年的2.79万亿元，其中基础研究经费的增长曲线迅速上扬，2021年为1817亿元，年均增长15.4%。

今日中国，正在传承创新厚重的文化。10年来，中华文明探源工程、“考古中国”成果丰硕；《复兴文库》《中华传统文化百部经典》编纂、出版，熔古铸今、激活经典；博物馆热、文物热、非遗热纷纷兴起，国潮国风成为新时尚……

今日中国，正在打造雄厚的产业。我国建成全球最完整、规模最大的工业体系，拥有联合国产业分类中全部工业门类，使我国实体经济底盘更稳、产业升级根基更牢，220多种工业产品产量居世界首位。我国建成全球最大的5G网、高速铁路网、高速公路网、网络零售市场。

厚积薄发，才能走得更远。中国人将继续踔厉奋发、脚踏实地，推动经济高质量发展，为实现中华民族伟大复兴奠定更为雄厚的物质基础。

中国密度

今年，一款新的动力电池在中国问世，能量密度达到255瓦时/千克，可实现整车1000公里续航。

2012年至2021年，全国单位GDP建设用地使用面积下降40.85%，国土经济密度明显提高。

小到电池能量密度，大到国土经济密度，提升意味着什么？

简言之，质量高了，含金量高了。

所谓“寸土寸金”，今天的中国，各地各部门、各行各业不断探索，让“寸土产出更多的金”。“密度”提升，从节约集约利用资源入手。“用最少的资源环境代价取得最大的经济社会效益”，已成为中国人的普遍共识和努力方向。与2012年相比，2021年我国能耗强度、碳排放强度、水耗强度分别下降26.4%、34.4%、45%，主要资源产出率提高约58%。

“密度”提升，关键在于创新能力。中国全球创新指数排名第11位，比2012年跃升23位，已进入创新型国家行列。无论是发展集成电路、生物医药、人工智能等新兴产业，还是布局数字经济、绿色低碳、元宇宙等新赛道，都是各地切实转变发展方式、追求高质量发展的注解。

“密度”提升，需要产业提质增效。中国新能源汽车产业突破了电池、电机、电控等关键技术，建立了上下游贯通的完整产业体系。新能源汽车产销量连续7年世界第一。借助新能源赛道，中国汽车产业“换道超车”的愿望正走向现实。

中国广度

2022年7月，地处欧洲东南部的克罗地亚，一座长2440米、宽22.5米的公路斜拉桥佩列沙茨大桥通车，克罗地亚总理普连科维奇称赞这座桥“实现了将克罗地亚南北领土连为一体的夙愿”。

4年前，由中国路桥公司牵头的中国企业联合体中标大桥项目，这是中国企业首次中标欧盟基金项目。

像佩列沙茨大桥这样的工程，正成为中国贡献的崭新地标……

在希腊，中远海运集团运营的比雷埃夫斯港，不仅是希腊最大港口，也是全球发展最快的集装箱港口之一。

推动共建“一带一路”，马尔代夫有了第一座跨海大桥，塞尔维亚斯梅代雷沃钢厂重现辉煌，蒙内铁路让非洲运输更便捷……

在这个蓝色星球，中国与世界更加联通——

平均每分钟有7300多万元人民币的货物在中国和世界之间吞吐；

平均每天有40多列火车在中国与约200个欧洲城市间穿梭；

从共建“一带一路”到国家级“展会矩阵”，从门类齐全的“世界工厂”到商机无限的“世界市场”，中国发展惠及全球。

今天的中国，“朋友圈”扩大。中国建交国总数增至181个，同110多个国家和地区组织建立伙伴关系，伙伴关系网络覆盖全球。

中国温度

从百姓不断改善的生活，最能感受中国发展的温度。大凉山腹地，绝壁千仞。一座2556级的钢铁“天梯”，让“悬崖村”告别下山需要爬17段危险藤梯的历史，村民搬下“悬崖”，开启新生活。

历时8年艰苦卓绝的奋斗，现行标准下9899万农村贫困人口全部脱贫，中国历史性地解决了绝对贫困问题。第一个百年奋斗目标实现，在中华大地上全面建成小康社会。

幼有所育、学有所教、劳有所得、病有所医、老有所养、住有所居、弱有所扶，实现人们的美好愿望，正不断取得新进展。

3.5亿人次的农村学生，吃上营养均衡的餐食，这得益于我国实施的营养改善计划；

10.4亿人参加基本养老保险，退休人员的养老金水平不断提高。近3700万老年人正在享受老年人高龄津贴、养老服务补贴、失能老年人护理补贴等；

13.6亿人参保基本医疗保险，能用更低的价格、用上更多的新药好药，不少人开始享受跨省异地就医直接结算的便利……

这样的温暖，日新充盈着中国人生活的不同切面。推进全体人民共同富裕，中国人将有更暖心的日子。

新华社记者 熊争艳 王希黄 荻(新华社北京10月11日电)

国家统计局：10年来我国城乡居民收入相对差距持续缩小

新华社北京10月11日电(记者 魏玉坤 严赋憬)国家统计局11日发布的党的十八大以来经济社会发展成就系列报告显示，2021年全国居民人均可支配收入35128元，比2012年增加18618元，年均名义增长8.8%，扣除价格因素，年均实际增长6.6%。其中，2021年城乡居民人均可支配收入之比为2.50(农村居民收入=1)，比2012年下降0.38，城乡居民收入相对差距持续缩小。

报告显示，随着脱贫攻坚各项政策和乡村振兴战略的纵深推进，农村居民人均可支配收入增速持续快于城镇居民。2021年城镇居民人均可支配收入47412元，比2012年增长96.5%；农村居民人均可支配收入18931元，比2012年增长125.7%。2013年至2021年，农村居民年均收入增速比城镇居民快1.7个百分点。

中西部地区居民收入较快增长，地区收入相对差距不断缩小。与2012年相比，2021年，东部、中部、西部和东北地区居民人均可支配收入分别累计增长110.1%、116.2%、123.5%和89.5%，年均增长8.6%、8.9%、9.3%和7.4%，西部地区居民收入年均增速最快，中部次之。

根据报告，总体看，10年来，我国居民收入保持较快增长，带动消费水平持续提升，消费能力不断增强。2021年全国居民人均消费支出24100元，比2012年增加12046元，年均名义增长8%，扣除价格因素，年均实际增长5.9%。

前三季度我国人民币贷款增加18.08万亿元

新华社北京10月11日电(记者 吴雨)中国人民银行11日发布金融统计数据，前三季度我国人民币贷款增加18.08万亿元，同比多增1.36万亿元。9月份，我国人民币贷款增加2.47万亿元，同比多增8108亿元。

央行数据显示，9月末，我国人民币贷款余额210.76万亿元，同比增长11.2%，增速比上年末高0.3个百分点，比上年同期低0.7个百分点。前三季度，住户贷款增加3.41万亿元；企(事)业单位贷款增加14.48万亿元，其中中长期贷款增加8.65万亿元。

从货币供应看，9月末，我国广义货币(M2)余额262.66万亿元，同比增长12.1%，增速比上年末低0.1个百分点，比上年同期高3.8个百分点；狭义货币(M1)余额66.45万亿元，同比增长6.4%，增速分别比上年末和上年同期高0.3个和2.7个百分点。

另外，前三季度我国人民币存款增加22.77万亿元，同比多增6.16万亿元。其中，住户存款增加13.21万亿元。

同日发布的社会融资数据显示，9月末，我国社会融资规模存量为340.65万亿元，同比增长10.6%；前三季度社会融资规模增量累计为27.77万亿元，比上年同期多3.01万亿元。

推动全市旅游业高质量发展 加快打造国际滨海旅游目的地

(上接第一版)加快打造国际滨海旅游目的地，为全面建设宜居宜业宜游高品质湾区城市提供有力支撑。

赵豪志强调，要充分挖掘青岛自然资源、历史文化方面优势，谋划、招引、提升一批特色鲜明、带动力强的旅游大项目好项目。要全面推进旅游环境，有针对性地推进市容环境品质提升，加快完善旅游设施配套，提高旅游消费服务水平。要深度挖掘海洋旅游资源，发挥“山海城”浑然一体的优势，把海洋旅游的文章做大做优、做出特色。要强化大旅游理念，发挥旅游业综合带动功能，推动旅游与三次产业融合发展，催生更多新业态。要大力整治改善旅游市场秩序，列出整治清单，加大联合执法，彻底整治一批顽瘴痼疾。要加快提升旅游业数字化水平，为市民旅游提供便捷、高效的文旅服务和体验。要高水平筹办2023年全省旅游发展大会，全面塑造青岛旅游新形象，扩大城市影响力。要坚持系统思维，进一步加强组织领导，互相协同、形成合力，强化督导考核和宣传引导，以实干实绩推动工作实现新突破，不断开创全市旅游业高质量发展新局面。

会上，通报了《青岛市旅游品质提升三年攻坚行动方案》、西海岸新区、崂山区、市南区、市交通运输局、市海洋发展局、青岛旅游集团分别发言。

市领导刘升勤、李红军、赵胜村、常红军、赵燕、姜巧珍，各区市党政主要负责同志，市委有关部委、市直有关单位、中央和省驻青有关单位主要负责同志，部分重点旅游企业、旅游行业协会主要负责人等参加会议。

(上接第一版)

提升旅游品质，必须着力完善现代旅游业体系。旅游业正加速完成从传统行业模式向现代产业经济的转变，三年攻坚行动从加快旅游业供给侧结构性改革出发，推动“旅游+”“+旅游”业态创新，提升旅游有效供给、优质供给、弹性供给，将有效激发旅游市场主体活力，形成完善的旅游休闲度假体系，形成青岛旅游业的核心竞争力。

提升旅游品质，必须推动文化和旅游深度融合。以文塑旅、以旅彰文，作为国家历史文化名城、海内外知名的“世界电影之都”“音乐之岛”“艺术城市”，文化和旅游的融合发展，为青岛旅游持续赋能。开展旅游演艺、文旅融合等攻坚行动，将打造出一批体现文化内涵、人文精神的精品旅游项目，有效活跃文旅消费，彰显青岛旅游形象。

提升旅游品质，必须坚持创新驱动为产业赋能。旅游业正从资源驱动向创新驱动转变，业态创新、模式创新、政策创新不能少，技术创新更应受到关注。三年攻坚行动利用青岛产业优势，以增强现实、虚拟现实、混合现实、元宇宙等科技手段对旅游业赋能。大力推动智慧景区建设，建设“一部手机游青岛”平台，综合利用物联网、大数据、人工智能等技术提高旅游便捷度、舒适度。

攻坚就要有攻坚的态度、攻坚的方向、攻坚的力量。明年，2023山东省旅游发展大会将在青岛举办，全市旅游品质攻坚行动将迎来实际检验。百舸争流，奋楫者先。全市上下要以“事争一流、唯旗是夺”的精神状态，拉高标杆，敢于攻坚，推动全市旅游业高质量发展，加快打造宜居宜业宜游高品质湾区城市。

优化城乡空间规划布局 推动全域土地综合整治

(上接第一版)确保各类整治项目有力有序有效推进，加强全过程监管，完善信息化监管系统建设和运用，及时发现、纠正偏差。