



# 锲而不舍 久久为功

## ——“社会主义是干出来的”系列述评之四

■新华社记者 黄玥

2026年—2030年，“十五五”时期是基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发力的关键时期。

从新中国成立初期的百废待兴到新时代的伟大变革，14个“五年”串联起不同时期的奋斗篇章，“一以贯之”的主题是把我国建设成为社会主义现代化国家。

今年5月，在河南考察时，习近平总书记一番话意味深长：“把历史视角、战略思维，都落实到具体行动上来。”谈及即将制定的新的五年规划，总书记说：“这实际上是中国的一个特色。我们在调查研究的基础上，提出充分尊重民意并且符合实际的全面系统的规划，并且有超强的执行力来落实这些规划。”

“有外国领导人对我说，中国有一大优势，你们总是制定各种规划，而且各种规划总是能实现。”一张蓝图绘到底的制度优势背后，是一茬接着一茬干的韧性。

《之江新语》里写着这样的深刻自觉：“要一以贯之，决不能朝夕改”。

2013年，在党的十八届二中全会上，习近平总书记强调：“我们要牢记一个道理，政贵有恒。为官一方，为政一时，当然要大胆开展工作、锐意进取，同时也要保持工作的稳定性和连续性。”

政贵有恒。描绘新时代万里长江图，习近平总书记态度坚定：“只要坚持走，都会走到底，就怕来回来去改路线，什么时候能走到头；擘画长三角一体化发展，总书记明确要求：“决不半途而废，决不南辕北辙，决回头看倒退”。

行之苟有恒，久久自芬芳。

从1985年—2000年厦门经济社会发展战略、福州“3820”战略工程，到浙江“八八战略”，站在今天回望，

**据新华社广州10月21日电**（记者 马晓澄 胡喆）我国科学家在对嫦娥六号2克月壤样品的科学分析中，识别出来自CI型碳质球粒陨石的撞击残留物，而此前在月球样品中检测到的具有正氧同位素特征的水，很可能来自这类陨石的撞击贡献。该成果已于北京时间10月21日凌晨3时发表于国际学术期刊《美国国家科学院院刊》(PNAS)。

研究人员介绍，陨石被誉为“太阳系的信使”，是研究行星形成和演化历史的重要对象。但由于地球大气层和地质活动的影响，绝大多数陨石难以完好保存，尤

(上接第1版)

加快推进高水平科技自立自强。第一艘国产电磁弹射航母福建舰下水，第一座中国空间站“天宫”全面建成运营，人工智能、低空经济“拔节生长”，传统产业乘“数”而上，创新力加速转化为生产力，切实提升产业发展韧性；

下好区域协调发展一盘大棋。京津冀、长三角、粤港澳大湾区成为引领全国高质量发展的重要动力源，西部、东北、中部、东部，四大区域板块发展优势日益显现；

让绿色成为发展的底色。2021年至2024年，中国以年均4.7%的能源消费增速支撑年均5.5%的经济增长，能耗强度累计下降11.6%，是能耗强度下降最快的国家之一……

展现新气象，迈出新步伐。

今日中国，1天内，2.4万户新设企业如雨后春笋般生长，1200多亿元货物与其他国家和地区进行进出口贸易；1秒钟，超143万GB数据在云端传输，约6000个快递进入寄递渠道……每一时、每一刻，都在以令人赞叹的速度，向着更高质量、更有效率、更加公平、更可持续、更安全的发展目标不断前进。

坚持以人民为中心的发展思想，带着14亿多人一起奔向好日子，发展的答卷有温度、有厚度——

2025年1月23日，沈阳大东区长安街道长安小区。人间烟火处，年味渐浓时。

在此考察的习近平总书记，走进已是82岁、四世同堂的郎素兰家中。

问收入、说花销，总书记细细关切。

得知社区对老年人特别关照，总书记很是感慨，“社区工作是千家万户的事。社区工作这个位置承上启下，但得眼睛向下。‘上面千条线’也是为了人民，最终要落实到人民群众身上”。

波澜壮阔的航程上，人民始终是发展的逻辑起点、价值旨归。

把就业当作民生头等大事；在推动高质量发展中强化就业优先导向，深入实施就业优先战略，健全就业促进机制，不断丰富发展更加积极的就业政策；

紧扣老有所养、幼有所育、病有所医等民生关切：“十四五”以来，我国建成了全球规模最大的教育体系、社会保障体系、医疗卫生体系，经济发展和科技进步成果，实打实地转化为群众的获得感、幸福感、安全感；

从全面落实个人养老金制度，到深入实施新型城镇化战略五年行动计划，一项项扎实举措推出；从农村“厕所革命”到城市垃圾分类，从防治“小眼镜”到推进清洁取暖，一件件民生小事融入发展顶层设计。

“十四五”期间，每年城镇新增就业1200万人以上，人均预期寿命达到79岁，全国跨省异地就医直接结算惠及5.6亿人次……每一个暖心数字背后，都是更为具象的“民生为大”。

促进高质量发展和高水平安全良性互动，中国在穿越惊涛骇浪、险滩激流中牢牢掌握着发展主动——

全国秋粮收获过六成！9月中下旬以来，多省持续连阴雨。面对严峻挑战，从中央到地方一系列举措快速推出，全力以赴“抢秋”夺丰收。

“解决好吃饭问题，始终是治国理政的头等大事”。春种秋收，习近平总书记一次次走进农田深处，察粮情、问粮事。

2021年，明确提出实行粮食安全党政同责；2022年，落实“长牙齿”的耕地保护硬措施；2023年，部署构建多元化食物供给体系……一份份中央一号文件中，倾注着关于粮食安全的深沉思量。

形势环境越复杂、使命任务越艰巨，越要从战略上问问题、想问题、解决问题。

既立足自身、以做强国内大循环化解外部冲击和外需下降带来的影响，又兼顾内外、以扩大高水平对外开放塑

习近平同志在地方工作时领导编制的一个个长时间跨度的战略规划，决非着眼一时的孤篇，而是绵延不绝的实践续篇。

时间，在久久为功的累积中催生质变。

厦门从海防小城蜕变成为开放窗口，福州从纸褙旧城发展为现代都市，浙江从资源小省转型为创新高地……它们以成功实践印证，“一张好的蓝图，只要是科学的、切合实际的、符合人民愿望的，大家就要一茬接着干，干出来的都是实绩”。

大国复兴，志在千秋；跬步千里，积健为雄。

河北雄安新区雄安站候车厅，一座“千年轮”齿轮缓缓转动，走完一圈需一千年。它的起始日期被设定为2017年4月1日，那是中共中央、国务院决定设立雄安新区消息发布的日子。

“建设雄安新区是一项历史性工程，一定要保持历史耐心，有‘功成不必在我’的精神境界，稳扎稳打，一茬儿接着一茬儿。”在习近平总书记引领下，这座未来之城，将千年大计的定力和只争朝夕的干劲，融入每一寸拔节生长。

“当好中国式现代化建设的坚定行动派、实干家”。放眼神州大地，更多接续奋斗的画卷，铺展在新的征程上。

如期完成脱贫攻坚，接续推进乡村全面振兴，不断满足人民对美好生活的向往；从年年植树到代代治沙，推动荒山成林、沙地变绿，为了美丽中国久久为功；“神舟”飞天、“嫦娥”奔月、“祝融”探火、“羲和”逐日，向着航天强国的星辰大海进军……

历史在砥砺中前行，未来在奋斗中书写。

2024年5月，习近平总书记来到山东，就进一步全面深化改革进行调研。

日照港边，海天辽阔，碧波荡漾。总书记驻足码头岸边，临海迎风，远眺凝思。

看到港口职工朝气蓬勃、志气昂扬，习近平总书记十

分高兴，深情勉励：“我们都是奋斗者，从过去奋斗到今天，取得这么辉煌的成就。我们未来的目标很明确很伟大，要实现它，还得靠我们继续实干奋斗。”

路虽远，行则将至；事虽难，做则必成。

2022年农历小年刚过，习近平总书记驱车沿着蜿蜒山路，冒雪来到汾河岸的村庄，走进老百姓家中，拉家常、问冷暖。

“现在村里水、电、交通都很好，大家都有事做、有收入，我们赶上了好时代，都是托共产党的福、托总书记的福。”村民朴实的话语道出了真挚的心声。

“共产党就是给人民办事的，就是要让人民的生活一天天好起来，一年比一年过得好。”习近平总书记说。

一天天、一年年累积的沧桑之变，见证着人民政党实干富民，“好了还要再好，不能止步”的不变信念。

“一任接着一任干，一任干给一任看。”30多年前，在福建宁德干部队伍中流传着这样一句话。习近平同志把它进一步改为：“一任接着一任干，任干给群众看。”

2015年，再次回到梁家河，同乡亲们一起回忆七年知青岁月，习近平总书记这样坦露心扉：“那个时候，我就说，今后如果有条件、有机会，我要做一些为老百姓办好事的工作。”

“要为人民做实事”——这是坚定不移的初心，也是矢志不渝的行动。

大道如砥，不负人民。循道而行，功成事遂。

回望来路，“我们取得的一切成就，是一代又一代中国共产党人同中国人民接续奋斗的结果”。

眺望前方，“实现中华民族伟大复兴是前无古人的伟大事业。憧憬和挑战，都激发我们只争朝夕、永不懈怠的奋斗精神”。

历史不会辜负实干者，未来一定属于奋斗者。

新华社北京10月21日电

### 嫦娥六号月壤中发现陨石残留物

## “太阳系的信使”助力解释月球水来源

其是CI型碳质球粒陨石，在地球陨石记录中占比不足1%。而月球因缺乏大气和地质活动，成为保存陨石撞击痕迹的“天然档案馆”。

CI型碳质球粒陨石的母体小行星主要分布在太阳系，富含水和有机质等生命关键物质。研究人员提出，该

发现不仅表明外太阳系物质可以向内太阳系迁移，还对解

释月球表面水的来源具有重要意义。

研究人员表示，此前在月球样品中检测到的具有正氧同位素特征的水，很可能来自这类陨石的撞击贡献，这也为未来月球水资源分布和演化研究提供了新方向。

### 思想之光照亮奋进之路

造国际合作和竞争新优势，总书记和党中央对构建新发展格局的全面部署，蕴含着辩证的眼光、长远的思考。

全方位扩大国内需求、建设全国统一大市场、打造现代化产业体系；夯实粮食、能源、产业、国防等安全基础，以新安全格局保障新发展格局……一系列前瞻性谋划落地见效，推动中国经济航船稳健前行。

供需两端稳步提升——稳居全球第二大消费市场、第一大网络零售市场、第一制造业大国，中国制造向高端化、智能化、绿色化不断迈进；

“双循环”更加畅通——我国货物贸易规模位居全球第一，服务贸易规模居全球第二，2021年至2024年累计进口消费品7.4万亿元；

……

“全面落实新发展理念，加快构建经济新格局是中国在世界上重新定义自身的关键所在。”巴西《论坛》杂志网站刊文称，中国令人瞩目的变化源自务实治理、长远规划和对中国式现代化的承诺。

中国答卷举世瞩目，中国道路更加宽广。

五年壮阔实践，新的理念展现出强大实践伟力；五年非凡历程，也深深镌刻在一个大国发展的历史坐标中。

### （三）

丈量历史的刻度，我们距离实现第二个百年奋斗目标还有20多年。“十五五”时期是基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发力的关键时期。

这是一个深刻变革的时代，更是一个大有可为的时代；世界百年未有之大变局加速演进，外部打压遏制不断升级，国内改革发展稳定任务繁重，但机遇与挑战并存，把握机遇就能化危为机、乘势而上。

不为一时一事所惑，不为风高浪急所扰。

习近平总书记和党中央指明前进方向：“要保持战略定力，增强必胜信心，积极识变求变，集中力量办好自己的事，在激烈国际竞争中赢得战略主动，推动事关中国式现代化全局的战略任务取得重大突破。”

眺望注定不平凡的前路，以新发展理念为引领，加快构建新发展格局，坚持走高质量发展之路，推动中国号巨轮一往无前，我们的力量更加充沛、信心更加坚定。

信心和力量，来自科学的指引、坚强的领航，形成风雨来袭时最可靠的主心骨、定盘星。

“党中央集中统一领导是做好经济工作的根本保证，在关键时刻、重要节点，党中央及时研判形势、作出决策部署，确保我国经济航船乘风破浪、行稳致远。”

习近平总书记在去年12月中央经济工作会议上的深刻阐释，凝聚着全党上下最大的共识。

信心和力量，来自科学的指引、坚强的领航，形成风雨来袭时最可靠的主心骨、定盘星。

“党中央集中统一领导是做好经济工作的根本保证，在关键时刻、重要节点，党中央及时研判形势、作出决策部署，确保我国经济航船乘风破浪、行稳致远。”

“到2035年，用5个五年规划期，基本实现社会主义现代化。然后，再用3个五年规划期，到本世纪中叶，把我国建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国。”“十四五”开局之年，习近平总书记这样描绘发展路线图和时间表。

“必须准确把握‘十五五’时期的阶段性要求，着眼强国建设、民族复兴伟业，紧紧围绕基本实现社会主义现代化目标，一个领域一个领域合理确定目标任务、提出思路举措”，谋划新一个五年，习近平总书记的明确指引，是对时代课题的深刻作答，是对人民期盼的深切回应。

五年，在历史长河中不过瞬间，但对于一个奋力奔向现代化的国家，弥足珍贵。

以恒心致恒进，一张蓝图绘到底。以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，全党全国人民团结一心，向着强国建设、民族复兴的光明前景不懈奋斗，必将在中国式现代化新征程上再创新的辉煌！”

循道而行，方能致远。

### 我外交部

回应美方对中美洲国家同中国正常交流交往指手画脚  
美方签证大棒吓不倒真正有识之士

据新华社北京10月21日电（记者 邵艺博 许可）针对美方近期宣布签证限制举措、威胁中美洲工商界人士不得同中国有企业开展合作等行径，外交部发言人郭嘉昆21日表示，美方对中美洲国家同中国的正常交流交往指手画脚，再次反映了美方霸道霸权的作风。美方挥舞签证大棒吓不倒真正的有识之士，挡不住中国同中美洲国家关系发展的时代大势。

当日例行记者会上，有记者问：近期，美国宣布限制与中国共产党合作、破坏中美洲国家法治的中美洲国家公民及其亲属获得美国签证。美方还以此威胁中美洲工商界人士不得同中国有企业开展合作。中方对此有何评论？

郭嘉昆说，美方对中美洲国家同中国的正常交流交往指手画脚，有关指责充满恶意、毫无根据，缺乏对中美洲国家的基本尊重，再次反映了美方霸道霸权的作风，暴露出一些美国政客根深蒂固的傲慢和偏见。美方挥舞签证大棒吓不倒真正的有识之士，挡不住中国同中美洲国家关系发展的时代大势。中国将始终做中美洲国家的好朋友、好伙伴，共谋发展振兴，共建中拉命运共同体。

### 回应高市早苗当选日本首相

## 希望日方同中方相向而行

新华社北京10月21日电（记者 董雪 邵艺博）外交部发言人郭嘉昆21日表示，中方在中日关系上的基本立场是一贯和明确的，希望日方同中方相向而行。

当日例行记者会上，有记者问：日本自民党总裁高市早苗刚刚当选首相，外交部对此有何评论？中方对她有何期待？对日中关系会有何影响？

“我们注意到有关选举结果，这是日本内部事务。”郭嘉昆表示，中日两国互为近邻。中方在中日关系上的基本立场是一贯和明确的。

“希望日方同中方相向而行，恪守中日四个政治文件各项原则，信守在历史、台湾等重大问题上的政治承诺，维护双边关系政治基础，全面推进中日战略互惠关系。”郭嘉昆说。



10月21日，由山东高速集团投资、中铁十四局承建的山东董梁高速上跨瓦日铁路立交桥顺利完成转体施工。这座重达2.5万吨的转体桥位于山东省临沂市，采用抗滑拉索体系，实现精准对接。

图为10月21日在山东省临沂市拍摄的转体中的大桥（无人机照片）。

### 第158次中老缅泰湄公河联合巡逻执法行动启动 筑牢流域安全防线 维护航道稳定

10月21日上午，中方53106艇、53107艇、53108艇与老方002艇、003艇、004艇从云南省西