

# “两个确立”为党和国家事业发展提供根本保证

## ——新征程上满怀信心开新局展新貌系列述评之一

2023年是全面贯彻党的二十大精神

的开局之年。开局关乎全局，起步决定

全程。新征程上满怀信心开新局展新貌

，对于全面建设社会主义现代化国家至

关重要。

习近平总书记深刻指出：“治理我们这

样的大党大国，如果没有党中央权威和

集中统一领导，如果没有全党全国思

想统一、步调一致，什么事也办不成。”

新时代十年的非凡历程雄辩证明，党

确立习近平同志党中央的核心、全党的

核心地位，确立习近平新时代中国特色社会主义思想

的指导地位，反映了全党全军全国各族

人民共同心愿，对新时代党和国家事业

发展、对推进中华民族伟大复兴历史进

程具有决定性意义。展望未来，贯彻落

实党的二十大精神对未来发展一个时

期部署和国家事业发展作出的战略部署

，“两个确立”必将在充满光荣和梦想

的新征程上，始终是战胜一切艰难险阻

、应对一切不确定性的最大确定性、最

大底气、最大保证。

2023年1月17日，2022年中国经济

数据发布——

国内生产总值突破120万亿元，同比增

长3%。就业基本盘总体稳定，居民消费

价格温和上涨，粮食生产再获丰收，内

需规模继续扩大，经济社会大局和谐稳

定。

这份成绩单，是新时代十年伟大变革

的生动注脚。

这十年，以习近平同志为核心的党

中央团结带领全党全军全国各族人民

，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，党和国家事业取得

历史性成就、发生历史性变革，推动我

国迈上全面建设社会主义现代化国家新

征程。

事非经过不知难，成如容易却艰辛。

党的十八大以来，中国特色社会主义

进入新时代，党和国家面临的形势之复

杂、斗争之严峻、改革发展稳定任务之

艰巨前所未有，史所罕见。

以习近平同志为核心的党中央团结

带领全党全军全国各族人民，撸起袖

子加油干，风雨无阻向前行，义无反

顾进行具有许多新的历史特点的伟大

斗争。

在决战决胜脱贫攻坚的“大战”中，

习近平同志7次主持召开中央扶贫工

作座谈会，50多次调研扶贫工作，走

遍全国14个集中连片特困地区，亲自

指挥这场气壮山河的人民战争夺取全

面胜利，完成全面建成小康社会的历

史任务；

在抗击新冠疫情的“大考”中，习

近平同志运筹帷幄、坚决果敢，带领

人民同心协力、众志成城，高效统筹

疫情防控和经济社会发展，取得世所

瞩目的成绩；

面对严峻的国际国内风险挑战，习

近平总书记统筹发展和安全，引领我

国经济社会发展不断开辟新境界，坚

定维护国家核心利益，保持国家安全大

局稳定；

……

习近平总书记以马克思主义政治

家、思想家、战略家的雄韬伟略、远

见卓识、战略定力，带领全党全军全

国各族人民披荆斩棘，建立非凡之功

；习近平新时代中国特

色社会主义思想，以一系列原创性治

国理政新理念新思想新战略，回答中

国之问、世界之问、人民之问、时

代之问，开辟了马克思主义中国化时

代化新境界。

正是因为有习近平总书记领航掌

舵，全党才有了“顶梁柱”，14亿多

中国人民才有了“主心骨”；正是有了

习近平新时代中国特色社会主义思想的科

学指引，全党全军全国各族人民才有

了思想上的“定盘星”、行动上的“指

南针”。

党的二十大描绘了以中国式现代化

全面推进中华民族伟大复兴的宏伟蓝

图，开启了充满光荣和梦想的新的远

征。征程越是壮阔，目标越是远大，越

需

过程质量管控。完善建设工程质量保

修制度，加强运营维护管理。强化工

程建设全过程质量管理，完善日常检

查和抽查相结合的监督检查制度，加

强工程质量管理队伍建设，探索推行

政府购买服务方式委托社会力量辅助

工程质量监督检查。完善工程建设招

标投标制度，将企业工程质量情况纳

入招标投标评审，加强标后合同履行

情况监管。

(十四)提高建筑材料质量水平。加

快高强度高耐久、可循环利用、绿色

环保等新型建材研发与应用，推动钢

材、玻璃、陶瓷等传统建材升级换代

，提升建材性能和品质。大力发展绿

色建材，大力认定评价绿色建材，倡

导选用绿色建材。鼓励企业建立装

配式建筑部品部件生产、施工、安

装全生命周期质量控制体系，推行

装配式建筑部品部件出厂监

造。落实建材生产和供应单位质量

责任，严格建材使用单位质量责任，

强化影响结构强度和安全性、耐久

性的关键建材全过程质量管理。加

强建材质量监管，加大对外墙保温

材料、水泥、电线电缆等重点建材

产品质量监督检查力度，实施缺陷

产品召回和质量追溯。开展住宅、

公共建筑等重点领域建材专项整治

，促进从生产到施工全产业链质量

提升。

(十五)打造中国建造升级版。坚

持百年大计、质量第一，树立全生命

周期建设理念，构建现代工程建设

质量管理体系，打造中国建造品牌。

完善勘察、设计、监理、造价等先

进质量管理体系，鼓励发展全过程

工程咨询和专业化服务。完善工程

设计、方案审查论证机制，突出地

域推广、设计、施工、运营等环节

质量提升。完善工程设计方案审查

论证机制，突出地域推广、设计、

施工、运营等环节质量提升。完善

工程方案审查论证机制，突出地域

推广、设计、施工、运营等环节质

量提升。完善工程设计方案审查论

证机制，突出地域推广、设计、施

工、运营等环节质量提升。完善工

程方案审查论证机制，突出地域推

广、设计、施工、运营等环节质量

提升。完善工程设计方案审查论证

机制，突出地域推广、设计、施工

、运营等环节质量提升。完善工程

方案审查论证机制，突出地域推广

、设计、施工、运营等环节质量提

升。完善工程设计方案审查论证机

制，突出地域推广、设计、施工、

运营等环节质量提升。完善工程方

案审查论证机制，突出地域推广、

设计、施工、运营等环节质量提升

。完善工程设计方案审查论证机制

，突出地域推广、设计、施工、运

营等环节质量提升。完善工程方案

审查论证机制，突出地域推广、设

计、施工、运营等环节质量提升。

完善工程设计方案审查论证机制，

突出地域推广、设计、施工、运营

等环节质量提升。完善工程方案审

查论证机制，突出地域推广、设计

、施工、运营等环节质量提升。完

善工程方案审查论证机制，突出地

域推广、设计、施工、运营等环节

质量提升。完善工程方案审查论证

机制，突出地域推广、设计、施工

、运营等环节质量提升。完善工程

方案审查论证机制，突出地域推广

、设计、施工、运营等环节质量提

升。完善工程方案审查论证机制，

突出地域推广、设计、施工、运营

等环节质量提升。完善工程方案审

查论证机制，突出地域推广、设计

、施工、运营等环节质量提升。完

善工程方案审查论证机制，突出地

域推广、设计、施工、运营等环节

质量提升。完善工程方案审查论证

机制，突出地域推广、设计、施工

、运营等环节质量提升。完善工程

方案审查论证机制，突出地域推广

、设计、施工、运营等环节质量提

升。完善工程方案审查论证机制，

突出地域推广、设计、施工、运营

等环节质量提升。完善工程方案审

查论证机制，突出地域推广、设计

、施工、运营等环节质量提升。完

善工程方案审查论证机制，突出地

### (上接第一版)

四)树立质量发展绿色导向。开展

重点行业和重点产品资源效率对标

提升行动，加快低碳零碳负碳关键技

术攻关，推动高耗能行业低碳转型。

全面推行绿色设计、绿色制造、绿色

建造，健全统一的绿色产品标准、

认证、标识体系，大力发展绿色供

应链。优化资源循环利用技术标准，

实现资源绿色、高效再利用。建立

健全碳达峰、碳中和标准计量体系，

推动建立国际互认的碳计量标准、

碳监测及效果评估机制。建立实施

国土空间生态修复标准体系。建立

绿色产品消费促进制度，推广绿色

生活方式。

(五)强化质量发展利民惠民。开

展质量惠民行动，顺应消费升级趋

势，推动企业加快产品创新、服务

升级、质量改进，促进定制、体验

、智能、时尚等新型消费提质扩

容，满足多样化、多层次消费需求。

开展放心消费创建活动，推动经营

者诚信经营，营造安全消费环境，

加强售后服务保障。完善质量多元

经济纠纷调解机制，鼓励企业投保

产品、工程、服务质量相关保险，

健全质量保证金制度，推行消费争

议先行赔付，开展质量投诉信息公

示，加强消费者权益保护，让人民

群众买得放心、吃得安心、用得

舒心。

四、增强产业质量竞争力

(六)强化产业基础质量支撑。聚

焦产业基础质量短板，分行业实施

产业基础质量提升工程，加强重点

领域产业基础质量攻关，实现工程

化突破和产业化应用。开展材料

质量提升关键共性技术研发和应

用验证，提高材料质量稳定性、一

致性、适用性水平。改进基础零部

件与元器件性能指标，提升可靠性

、耐久性、先进性。推进基础制

造工艺与质量管理、数字智能、

网络技术深度融合，提高生产制造

敏捷度和精益性。支持通用软件

工业软件、平台软件、应用软件

工程化开发，实现工业质量分析与

控制软件关键技术突破。加强技术

创新、标准研制、计量测试、合

格评定、知识产权、工业数据等产

业基础能力建设，加快产业基础高

级化进程。

(七)提高产业质量竞争水平。推

动产业质量升级，加强产业链全面

质量管理，着力提升关键环节、关

键领域质量管控水平。开展对标

达标提升行动，以先进标准助推

传统产业提质增效和新兴产业高起

点发展。推进农业品种培优、品

质提升、品牌打造和标准化生产，

全面提升农业生产产品质量效益。

加快传统制造业技术迭代和质量

升级，强化战略性新兴产业技术

质量、管理协同创新，培育壮大

质量竞争优势型产业，推动制造业

高端化、智能化、绿色化发展，大

力发展服务型制造。加快培育服

务业新业态新模式，以质量创新促

进服务业转型升级。加强质量再

造，推动生产性服务业向专业化和

价值链高端延伸，推动生活性服务

业向高品质和多样化升级。完善

服务业质量标准，加强服务业质量

监测，优化服务业市场环境。加快

大数据、网络、人工智能等新技术

的深度融合，推进现代服务业与

先进制造业、现代农业融合发展。

(八)提升产业集群质量引领力。支

持先导性、支柱性产业集群先进技

术应用、质量创新、质量基础设施

建设，培育形成一批技术质量优势

突出、产业链融通发展的产业集群。

深化产业集群质量协同、质量资

源管理创新，构建质量发展良好生

态。组建一批产业集群质量协同创

新合作平台，加强技术创新研发，

开展先进标准研制，推广卓越质量

管理实践。依托国家高新区、国家