

2026年目标：安徽地区生产总值增长5%~5.5%

2月5日，安徽省十四届人大四次会议在合肥召开。会上听取并审议了2026年安徽省政府工作报告。工作报告显示，2026年安徽经济社会发展的主要预期目标是：全省地区生产总值增长 $5\%-5.5\%$ ，在实际工作中努力争取更好结果。

1 2025年工作和“十四五”发展回顾

一年来，主要做了以下工作

- 精准施策经济，回升向好态势巩固拓展。
- 推动科技创新和产业创新深度融合，新质生产力发展壮大。
- 推进深层次改革和高水平开放，发展活力和潜能持续激发。
- 强化乡村振兴和新型城镇化有机结合，城乡融合发展机制加快构建。
- 推动文化和旅游融合发展，安徽文旅品牌吸引力和影响力不断增强。
- 用心用情办好民生实事，民生保障水平得到提升。

2025年是“十四五”收官之年。回望“十四五”这极不寻常、极不平凡的五年，安徽发展位势显著提升，外在形象和内在气质加速蝶变。

- 这五年，综合实力大幅跃升，实现争先进位**新跨越**
 这五年，创新动能更加强劲，站上并跑领跑**新起点**
 这五年，产业体系迭代升级，展现集群成势**新气象**
 这五年，改革开放活力迸发，走出创新破局**新路径**
 这五年，绿色转型纵深推进，焕发美丽安徽**新面貌**
 这五年，人民生活更加美好，迈出共建共享**新步伐**

全省地区生产总值**5.3**万亿元，增长**5.5%**

规上工业增加值增长**9.4%**

进出口总额增长**17.3%**

城镇、农村常住居民人均可支配收入

分别增长**4.4%、5.9%**

全省经济顶压前行、向新向优展现了高质量发展的韧性和活力

委员访谈

省政协委员高潮：
以整县推进试点，绘就安徽和美乡村新图景

星报讯（记者 胡昊 张亚琴）省两会期间，省政协委员、滁州市政协副主席、滁州市党外知识分子联谊会会长高潮，提交了《关于整县推进和美乡村建设试点的提案》，聚焦我省和美乡村建设从“抓点示范”向“整县推进”转变的关键问题，为全面推进乡村振兴、加快建设农业强省建言献策。

高潮在提案中指出，推进宜居宜业和美乡村建设，是贯彻落实习近平总书记关于“三农”工作重要论述和考察安徽重要讲话精神的具体实践。近年来，我省深入学习运用浙江“千万工程”经验，持续推进美丽乡村建设，农村人居环境、乡村产业均取得显著成效，农民获得感、幸福感不断提升。

他表示，推进宜居宜业和美乡村建设是全面推进乡村振兴的重要抓手，近年来我省美丽乡村建设成效显著。2025年，我省遴选确定15个县（市、区）进入和美乡村示范县创建名单，明确提出努力打造全域推进、城乡融合、机制创新样板，率先实现农村基本具备现代生活条件。这标志着我省美丽乡村建设正向“县域整体提升”迈进，具备了整县推进的现实基础和政策条件，在此背景下，推动和美乡村建设向“整县推进”转变，对加快建设农业强省、打造长三角高质量发展重要增长极具有重要意义。

针对这些问题，高潮提出六项对策建议：一是在示范县创建中明确整县推进导向，推动建设从单项任务向县域整体提升转变；二是坚持规划引领，统筹编制县域和美乡村专项规划，推动村庄连片组团发展；三是强化政策集成，整合涉农资源，健全部门协同机制，提升资源配置效率；四是突出城乡融合，推动基础设施和公共服务向农村延伸，缩小城乡生活品质差距；五是创新长效机制，借鉴江浙经验，探索多元运维模式，保护地域文化，打造安徽特色样板；六是系统总结示范县经验，提炼成熟做法并分梯次向全省推广，实现从示范引领到整体提升的转变。

高潮坦言：“整县推进和美乡村建设，是破解当前建设瓶颈的关键举措，助力我省走出具有安徽特色的乡村振兴之路。”

2 “十五五”时期主要目标和重大任务

- “十五五”时期是安徽夯实基础、全面发力、创先争优、奋力追赶的关键时期。
- 坚持科技打头阵，打造具有重要影响力的科技创新策源地实现新突破。
- 因地制宜发展新质生产力，打造具有重要影响力的新兴产业聚集地实现新突破。
- 争当击楫中流的改革先锋，打造具有重要影响力的改革开放新高地实现新突破。
- 坚决守护好山好水，打造具有重要影响力的经济社会发展全面绿色转型区实现新突破。
- 发挥多重国家战略叠加优势，深度融入新发展格局取得新的更大进展。
- 以新发展理念引领发展，推动高质量发展取得新的更大进展。
- 扎实推进共同富裕，全面建设美好安徽取得新的更大进展。

3 2026年重点工作

经济社会发展的主要预期目标

- 全省地区生产总值增长 $5\%-5.5\%$ ，在实际工作中努力争取更好结果
- 制造业投资和民间投资占比稳步提升
- 城镇常住居民人均可支配收入增速高于全国平均水平
- 农村常住居民人均可支配收入增速高于全国平均水平、高于城镇居民收入增速
- 城镇新增就业68万人左右

省政协委员苏虹： 打造全国领先的锂电池回收示范园区

星报讯（记者 胡昊 张亚琴）安徽作为锂电池生产大省，产业基地集聚、布局完善，在行业发展中占据重要地位，但随着首批汽车动力电池逐步进入退役高峰期，回收与处理环节的诸多难题日益凸显。因而，省政协委员、民革中央委员、滁州市委会主委、滁州市人大常委会副主任苏虹认为，亟需推动锂电池回收产业规范化、规模化发展，为安徽新能源产业闭环发展筑牢根基。

苏虹建议，一方面要强化政策引导，优化顶层设计。完善地方性法规，制定我省锂电池回收专项法规，明确生产者责任延伸制度，要求车企、电池企业承担退役电池回收义务，建立“全生命周期”追溯系统，构建“生产—消费—回收—再利用”闭环，“同时借鉴经验，加大财税激励，对验收合格的锂电池综合利用试点基地给予财政奖励，落实再生利用税收优惠政策。”

其次要推动技术创新，提升工艺水平。扩大梯次利用和再生利用，对容量20%~80%的退役电池优先梯次利用，用于低速电动车、储能等领域，容量低于两三成后再资源化回收。同时，要支持高校及科研机构研发低碳工艺，加快中科大电化学回收技术本地化应用，联合中科大、国轩高科等共建省级研发中心，突破梯次利用、湿法冶金等关键技术。

严打非法回收渠道，建立跨部门联合执法机制，在苏虹看来，也是措施之一：“建立行业标准与认证体系，制定企业环保、安全、技术标准，推动企业通过ISO认证，鼓励企业公开回收流程数据。鼓励车企、电池厂与回收企业共建产业链，培育规模化梯次利用企业，支持企业并购整合小作坊；依托合肥、芜湖等产业集聚区，建设区域性回收处理中心，打造全国领先的回收示范园区。”

此外，苏虹也在提案中提出：加强公众宣传，提升社会参与度。“就是通过社区宣传、媒体推广等普及回收知识，试点‘以旧换新’政策，建立积分奖励、碳减排认证等激励机制，形成‘环保受益’的正向循环，凝聚产业发展社会合力。”