

聚焦新质生产力 打造广西高质量发展新引擎

覃娟 刘博伦

广西坐拥“三沿三联三市场”之利，具有独特的资源禀赋，但也面临着区域发展不平衡、传统高耗能产业占比高、科技创新能力不强、高层次人才储备不足等问题，发展新质生产力仍然存在诸多堵点。要聚焦资源禀赋、区位优势和科创发展机遇，从生产要素配置、产业提质升级、人才队伍建设、扩大开放发展等方面下功夫，因地制宜发展新质生产力，打造广西高质量发展新引擎。

发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。党的十八大以来，习近平总书记三次亲临广西视察，每次都对广西的科技创新工作作出重要指示。广西党委、政府深入贯彻落实习近平总书记对广西重大方略要求，把科技创新摆到发展全局的核心位置，深入实施创新驱动发展战略、科教兴桂战略、人才强桂战略，持续推动科技创新取得新进展新突破，为因地制宜发展新质生产力夯实基础。2023年，广西规上工业总产值达2.32万亿元，比2020年增加三成；规上工业增加值近7000亿元，比上年增长6.6%，排全国第10位；战略性新兴产业增加值占规上工业比重提高到20%左右，对工业增长的贡献率超过35%。全区高新技术企业保有量突破4000家。综合科技创新水平指数位居全国22位，比上年提升2位，创历史新高。

广西发展新质生产力的现实基础和比较优势

相较传统生产方式，新质生产力更突出强调革命性科技创新、生产要素高效配置、产业转型升级对生产力变革的主导作用，其本质是先进生产力，追求全要素生产率的大幅提升。习近平总书记强调，“发展新质生产力不是忽视、放弃传统产业，要防止一哄而上、泡沫化，也不要搞一种模式。”可见，把准比较优势、把握产业跨越发展的内在规律是发展新质生产力的前提。

（一）绿色生态优势领跑，挖掘新质生产力新潜力

绿色发展是高质量发展的底色，新质生产力本身就是绿色生产力。广西生态资源丰富，生物多样性丰富度居全国第三位，水资源总量排名全国第四，森林覆盖率达62.55%，森林生态服务功能总价值达1.87万亿元，森

林植被碳储量达5.11亿吨，独特的资源禀赋赋予广西产业绿色发展强大动力。

一是能源结构向“绿”转变。近年来，广西协同推进降碳、减污、扩绿、增长，风电、光伏、水电等可再生能源利用率排名全国前列，全区非化石能源发电装机占全区发电总装机比例比全国平均水平高10%。大力推进清洁能源供给体系改革，开展绿色低碳行动，2022年规上工业增加值能耗降低5.5%。

二是工业绿色化发展水平提升。积极培育绿色增长新动能，推动绿色制造工程。近三年新增国家级绿色工厂78家，自治区级绿色工厂99家、绿色园区17家、绿色供应链3条、绿色产品155种。

三是特色农业发展向好。探索出符合广西实际的传统产业发展经验模式，先后打造粮食、蔗糖、水果、优质家畜等千亿元产业集群，建好农业核心示范基地，



广西特色农业发展向好，打造千亿元产业集群。