

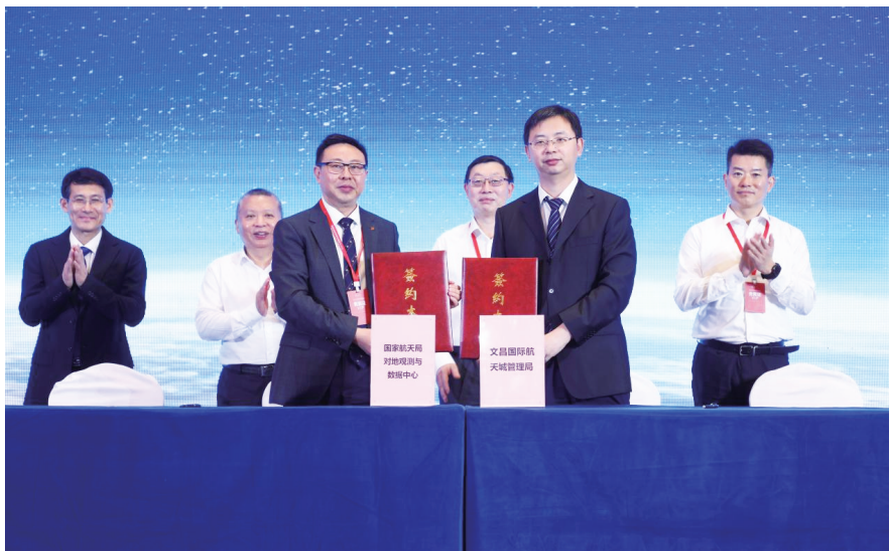
砥砺“新质”再提速 乘势“起飞”绘新篇

文、图 | 文昌国际航天城管理局

习近平总书记“4·13”重要讲话和中央12号文件，明确了文昌国际航天城“建设航天领域重大科技创新基地，打造空间科技创新战略高地”“依托海南文昌航天发射场，推动建设海南文昌国际航天城”的战略定位。2022年4月，习近平总书记作出“努力建设世界一流航天发射场”的重要指示。2023年9月，省政府成立了以省长为组长的海南省航天领导小组，全面推进文昌国际航天城建设。党中央和省委、省政府的高度重视、高位推动，更加坚定了航天城发展的信心和决心。2023年中央经济工作会议首次提出打造商业航天战略性新兴产业，今年国务院政府工作报告再次明确要“积极打造商业航天新增长引擎”，商业航天作为新质生产力的典型代表，正迎来迅速发展的窗口期和机遇期。

因地制宜，文昌发展商业航天具备先发优势和核心能力

发展新质生产力，是高质量发展前进的方向和路径，其根本在于依托本地的资源禀赋、产业基础、科研条件等，有选择地推动新产业、新模式、新动能发展，探索出发挥本地优势的新路子。文昌国际航天城依托商业航天发射场，构建



海南卫星数据与应用研究中心签约仪式

火箭链、卫星链、数据链和“航天+”产业体系，推动文昌全域发展商业航天，具备发展新质生产力的良好条件和能力。

发射场资源独一无二。文昌不仅拥有中国首个滨海发射场，而且拥有全国唯一一个商业航天发射场，拥有纬度低、距赤道近、射向范围广、运载效率高等特点，火箭的运载能力可提高10%—15%。在大直径运载火箭运输、航路落区安全等方面，同样具有核心优势。发射场形成的高密度低成本发射能力，是促进商业航天产业高质量发展的核心环节。

政策叠加优势得天独厚。文昌国际航天城有国家发改委、商务

部给予海南的全国唯一的商业航天开放政策；有“贸易、投资、跨境资金流动、人员进出、运输来往等五大自由便利和数据安全有序流动”及“零关税、低税率、简税制”的自贸港政策。海南省给予航天城“一园一策”政策支持，园区在产业扶持、科技创新、人才发展等方面，形成了一系列先行先试政策，可以为企业高质量发展提供强力支撑。

卫星应用产业潜力巨大。文昌同时具备航天发射能力和地面数据接收能力，在军民融合、南海保障、海洋资源开发、生态环境、交通运输、国际旅游等重点行业，卫星应用场景广泛。海南作为国外市场主体进入超大规模国内市场