



两会聚焦

■ 本报记者 李佳飞 尤梦瑜 昂颖

省政府工作报告提出，“十四五”期间，我省将聚焦国家战略、科技前沿、地方急需，以超常规手段打一场科技翻身仗。那么，如何打赢科技翻身仗？我省科技创新工作在“十四五”期间将如何开展？1月25日，参加省两会的代表委员对此积极建言献策。

看基础 国家战略支撑

“十四五”规划提出，海南将实施高新技术企业扩容提速行动，企业数量超3000家。同时，培育壮大种业、深海、航天等未来产业，“陆海空”产业总规模超350亿元。“毫无疑问，海南有发展‘陆海空’未来产业的基础，我们应该满怀信心，踏上新的征程。”省人大代表、中科院深海科学与工程研究所党委副书记代亮表示。

刚刚过去的2020年，“奋斗者”号全海深载人潜水器成功完成万米海试并胜利返航，标志着我国具有了进入世界海洋最深处开展科学探索和研究的能力；长征五号遥五运载火箭在文昌航天发射场，成功发射探月工程嫦娥五号探测器，开启了我国首次地外

天体采样返回之旅……

“党中央高度重视科技创新工作，作出‘必须把创新作为引领发展的第一动力’的重大战略抉择。党的十九届五中全会也提出，坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位，把科技自立自强作为国家发展的战略支撑。”代亮说，海南自贸港正是党中央实施这一重大战略的重要平台之一。

省人大代表、三亚市委副书记、市长包洪文表示，承载着未来产业的三亚崖州湾科技城，是承接海南自贸港早期政策收获的园区之一，目前园区“一港三城一基地”正在稳步推进，各科研院所、大学及产业平台都抓紧布局，已产生一定的集聚效应。

抓机遇 布局三大产业

如何布局“陆海空”产业？1月24日，列席省六届人大四次会议的省科技厅党组书记国章在接受记者采访时表示，2021年，海南将重点推进以下工作——

“陆”：争取国家耐盐碱水稻技术创新中心三亚总部建设正式挂牌运作，推进中科院海南种子创新研究院正式投入实体化运作，建立海南省崖州湾种子实验室，模拟国家实验室运行，推动建立崖州湾国家实验室。

“海”：引进深海领域科研机构、产业主体落地海南，推进南海地质科技创新基地、深海科技创新公共平台等科研基础设施建设，探索围绕万米深海大科考装置产业化，培育深海产业，争取建设国家深海技术创新中心；服务国家重大科技基础设施“海底科学观测网”南海观测子网项目实施。保障“奋斗者”

谋未来 释放集聚效应

“科技创新”成为热词，人们关注的并不止三大产业。“医药行业是重要的高新技术产业，作为企业管理者，我们对科技创新促进企业成长、产业进步以及地区发展深有感触。”省人大代表、齐鲁制药（海南）有限公司董事长刘文民表示。他建议，海南作为海洋大省，还可发展海洋牧场、海洋保健品、海洋药物、海洋新材料等，形成现代海洋产业体系，积极引进集聚一流的海洋科研机构、人才和要素，构建起以企业为主体、市场为导向，“政产学研”深度融合的海洋科技创新体系，着力培育“蓝色”科技新动能。

“作为企业方，我们也期待政府可以进一步加大科技创新支持力度，用活用有限的资金，吸引更多社会投

资发展高新技术产业和现代服务业。”刘文民表示，除了资金扶持，政府还可推进协同创新和成果转化。建议大力推进高新技术企业与高等院校、科研院所开展“产学研”深度合作，为高新技术产业培养更多的专业人才。

“多方发力，强强联合，让海南培育科创高地插上腾飞的翅膀。”省农垦科学院博士后工作站副研究员王永鹏还建议，以三亚市南繁科学技术研究院与三亚崖州湾科技城为中心，成立南繁生物育种部省共建基地，依托学科优势和南繁育种基地资源，助推南繁资源的有效整合。同时，与国内知名高校共同设立研究院，深化合作交流，打造“产学研用”一体化的科技产业集群。（本报海口1月26日讯）



在临高县临城镇文新村，脱贫户王方妹正在喂鸡。
本报记者 陈元才 特约记者 刘彬手 图文



在东方市大田镇乐妹村，秋石斛集体经济产业基地，工作人员展示秋石斛三花产品。
本报记者 陈元才 通讯员 王鸿 图文



在儋州市木棠镇薛宅村龙头种桑养蚕专业合作社内，社员在喂养蚕宝宝。
本报记者 陈元才 摄

代表委员热议实现从脱贫攻坚到全面推进乡村振兴的历史性转移——
巩固拓展扶贫“果”
全面推进振兴“计”

■ 本报记者 金昌波 陈蔚林 计思佳

海南有约80%的土地在农村，60%的户籍人口是农民，20%的地区生产总值来自农业，这一省情决定了建设海南自贸港，农村是重要阵地、农民是重要力量、农业是重要产业。

建设自贸港，乡村必振兴。政府工作报告提出，“十四五”时期，海南要实现从脱贫攻坚到全面推进乡村振兴的历史性转移。就实现这一历史性转移，参加省两会的代表和委员纷纷建言献策。

稳过渡 坚持开发性保障性并举

建档立卡贫困人口15.21万户64.97万人全部脱贫，600个贫困村全部出列，5个贫困县全部摘帽……随着脱贫攻坚目标任务的完成，我省农村全面转入乡村振兴的历史新阶段。

“推动巩固拓展脱贫攻坚成果与乡村振兴有效衔接，是当前我们要思考的问题。”省政协委员、陵水黎族自治县委常委、统战部部长许芳玉建议，要继续实行“四个不摘”，保持现有帮扶政策、资金支持、帮扶力量总体稳定，并继续对脱贫县、脱贫村、脱贫人口开展监测，定期核查、及时发现、及时帮扶，“而对于特困人员、孤儿、事实孤儿、重度残疾人员、重病或意外事故造成困境的家庭或人员，要坚持综合社会保障兜底。”

正如政府工作报告提出的，要形成开发性和保障性并举的农村低收入人口常态化帮扶格局。

许芳玉建议，对有劳动能力的农村低收入人口，应坚持开发式帮扶，帮助提高内生动力和自我发展能力，重点帮助其发展产业和参与就业，“要拓宽就业渠道，出台更优惠的政策，鼓励社会企业招录贫困户上岗，让贫困户就业人员继续享受就业、奖补、交通补贴政策。”

“一人打工，全家脱贫”，致公党海南省委会在提案中也建议，推动农户从被动就业向主动择业的转变：“一是实施贫困劳动力零就业家庭动态‘清零’行动，确保有劳动力的贫困户家庭至少一人就业；二是加强针对性就业培训。从企业用工需求出发，开展针对性技能培训、田间技术培训，创办田间流动学堂和实训基地；三要强化就业信息服务和就业奖励。在就业上实施精准摸排、精准施策、精准跟踪、精准管理，切实提高稳岗就业率。”

强产业 促进农民持续增收

对海南来说，要实现从脱贫攻坚到全面推进乡村振兴这一历史性转移，如何消除没有产业、集体经济薄弱的“空壳村”，是一道“必解题”。

省人大代表、海口市科学技术协会科普部部长张萍建议，在“兴”字上足发力。“省委省政府在今后的乡村振兴工作中，要以产业发展和农民增收为主要方向，邀请专家对贫困村逐一进行‘把脉’，开出针对性强的‘药方’，进一步壮大产业发展，让农民持续增收。”

省政协委员、中国热带农业科学院环植所研究员陈青建议，海南应加强优势产业发展规划，全省“一盘棋”，合理布局县域热带高效农业产业带；强化全产业链衔接配套，以项目为纽带，助推县域热带高效农业产业带建设，形成一批竞争力更强、带动力更大

的龙头企业集团；组建股份制联合体，建立良好的产业带发展运行管理体制机制，让农业产业产生效益，真正服务乡村振兴。

“在产业发展过程中，还要突出发挥基层干部在农民和企业之间的桥梁作用。”省人大代表、海南玫瑰谷产业发展有限公司董事长杨壁说，大部分的农民不具备设计产业的能力，而大部分的企业同样不具备深度融入某个乡村的经历。农民单打独斗，可能出现产业选择不一定精准、发展不一定有力、转型升级不一定及时等问题，而企业一家独大，可能会出现产业不凸显当地特色、农民参与获得感不强等问题，“因此，基层干部作用发挥好了，就能增强农民和企业之间的沟通‘黏度’，把双方的智慧和力量整合起来，共同为办好乡村特色产业建言出力。”

靓乡村 加快补齐“三农”领域短板

村庄规划是乡村建设、解决制约农村发展诸多问题的基础性工作。

省政协委员、省华侨文化经济发展促进会会长陈润建议，要加快制订我省“十四五”乡村振兴战略规划，并优化完善村庄规划编制指引，加快制定符合我省各区域、地域特点和现阶段农村经济社会发展、农民美好生活需要的村庄规划编制技术标准，同时将规划等方案以地方法规的形式固定下来。

基础打牢了，还需要找到推进工作的有力抓手。陈润建议，要大力推动乡村田园综合体建设，“一方面，要在已规划建设的美丽乡村的成果上，进一步深入加强对周边其他村庄现状建设条件和资源禀赋的摸查，开展‘田园综合体’建筑部落村群，推动培育宜居宜业的‘一村一品’扩张升级版特色小镇；一方面要努力探索具有自贸港特色的‘田园综合体’，把共享经济的这种理念带到具体的

经营中去，形成一批以农民专业合作社为主要载体，让农民充分参与和受益、集循环农业、创意农业、农事体验于一体的‘田园综合体’。”

实施乡村建设行动，是一项系统工程，对加快补齐农村基础设施短板提出明确要求。省人大代表、乐东黎族自治县委书记易鹏认为，要继续深化美丽海南百镇千村建设，强化风貌管控，加大农村违法乱占耕地建房行为整治力度，完善生活污水处理等基础设施，打造一批山海特色、黎乡风情的美丽乡村，促进生态宜居；发动群众积极参与到农村人居环境整治提升行动和“清五边，促四爱”等活动中来，促进乡风文明；加强和改进乡村治理，不断规范完善村规民约，健全“一核两委会”乡村治理机制，全面推行“乡村治理积分制管理”，打造13个民主法治示范村（社区），完成全国乡村治理体系建设试点任务，促进治理有效。

（本报海口1月26日讯）

披甲 新动能 剑指 陆海空
『十四五』期间我省将以超常规手段打一场科技翻身仗



二〇二〇年三月十日，中科院“探索一号”在三亚崖州湾科技城南山港启航。
本报记者 武威 摄