



破立并举，转出产业高质量发展

□本报记者 林霞 张辉

大力抓产业

读报告>>>

要大力抓产业，持续推动传统产业转型升级，加快培育新产业、开辟新赛道、塑造新优势。

——摘自政府工作报告

两会·感言

“新登记民营经济主体112.8万户、增长9.1%。”“工业战略性新兴产业产值占规模以上工业产值比重28.3%、提高3.4个百分点。”“国家高新技术企业企业超1.2万家、增长35%。”研读政府工作报告，充满“新”喜，富含“新”意。

“新”是希望和进步的源泉。我省是民营经济大省，新登记民营经济主体快速增长，说明大家对未来发展充满信心，“爱拼会赢”的冲动充足。“新”也是活力与优势的体现。战略性新兴产业是引领高质量发展的新支柱、新赛道，占规模以上工业产值比重加速增长，是因为我省搭平台、强主体、育人才、活机制，推动科技创新之力奔涌不息，为其发展注入强劲动力。政府工作报告中的新变化、新成就还有很多，体现在各行各业、方方面面。一系列“新”串联在一起，构成了高质量发展的有力支撑。

在新的起点上推动高质量发展，要勇于闯“新”。新一代信息技术、新能源、新材料等战略性新兴产业是“必争之地”。我省战略性新兴产业新动能正在加速培育，但产业规模还需要进一步扩大。我们要加快推进各地人工智能产业园建设，前瞻布局人工智能、量子科技、氢能等未来产业，千方百计培育有“独门绝技”的科技企业，加快新能源、新材料、人工智能、生物医药等前沿技术研究和应用推广，促进战略性新兴产业建链成群，力争在自己擅长的领域下好先手棋。

奋力实现高质量发展，还要善于改“旧”如“新”。传统产业吸纳就业人口多，税收贡献大，是经济社会平稳发展的重要保障。近年来，我省加快步伐推动传统产业转型升级，越来越多的企业“老树抽新芽”，令人欣喜。政府工作报告提出，加快传统产业“智改数转”，滚动推进省重点技改项目1000项以上。这些项目无疑是我省传统产业升级的节点和难点，需要各地各部门及时总结经验，为相关企业和项目提供资金、政策支持等支持，齐心协力为传统产业转型升级加油助力。

日拱一卒，功不唐捐。发展的道路上难免会有各种困难和挑战，全省上下都行动起来，从“新”出发，随“新”而动，加快培育新产业，勇于开辟新赛道，努力塑造新优势，我省产业发展一定能迎来新发展，实现新飞跃。

闯出一片『新』天地

□黄云峰

培优扶强，抢占产业发展制高点

□本报记者 肖榕 黄鑫

两会·委员议政

产业强则经济强，产业稳则大局稳。政府工作报告提出，始终把发展经济的着力点放在实体经济上，推进产业智能化、绿色化、融合化，持续夯实福建高质量发展的实体经济根基。

过去的一年，我省产业升级蹄疾步稳，核心竞争力不断提升。新的一年，产业高质量发展的步伐如何走得更更实更远？委员们积极建言献策。

去年，我国汽车产销双双突破3000万辆，其中新能源汽车突破950万辆，市场占有率达到31.6%。省政协委员、福建时代星云科技有限公司董事长黄世霖认为，这组数据充分体现了新能源汽车高质量发展的战略成效。

近年，“电动福建”驶入快车道，我省在成功推动一批新能源企业高速发展的同时，完善了高端产业链的建设，成为在该领域具有国际竞争力的省份。“但随着外部营商环

境的复杂多变，出现阶段性产能过剩，行业内卷加剧，给产业的可持续发展带来巨大挑战。”黄世霖建议，利用创新的技术模式与服务，打造“电动福建”的强力支撑平台，同时完善充电桩建设标准及电动汽车在用动力电池评估标准，努力推动其成为国家标准，助力我省在动力电池技术及服务领域抢占先机。

去年，我省数字经济增加值达2.9万亿元，“智改数转”浪潮奔涌。省政协委员、特步中国有限公司副总裁丁明忠认为：“数字技术与实体经济之间正进行紧密且高效的融合，在不断提升实际竞争力的同时，也开启了产业发展更大的想象空间，拥抱新一代人工智能技术加快转型显得尤为迫切。”他建议，发挥财政资金的撬动作用，设立产业数字化转型专项资金，加大对鞋服中小企业的转型扶持，通过龙头企业引领，打造数字化转型共同体。

立足资源禀赋，找准发展路径，变绿色优势为发展优势，一片叶子、一根竹子正成为我省加快培育新产业、开辟新赛道、塑造

新优势的形象表达。“我省现有竹林面积1845万亩，约占全国17.5%，居全国第一，但是竹产业现代化程度相对较低。”省政协委员、福建大庄竹业科技有限公司副总经理刘红征专注竹业已经超过30个年头，他认为，在木材资源保护的大背景下，竹子作为第二森林资源开发利用空间更加巨大，竹资源利用已成为热点话题。“大部分竹产区产业单一，产业链短，中小企业偏多，发展驱动力弱。”刘红征建议，要统筹规划建设若干现代化竹产业园，整合科研院所、生产企业、投资方、市场方力量，实现科研、生产、展销、运营、人力资源、环境综合处理能力的全面优化。

茶产业也是我省重要的优势特色产业，在全省茶叶主产区农民人均可支配收入中，茶叶收入占比超40%。如何激发新动能，把“一片叶子”做到极致？省政协委员、武夷星茶叶有限公司总经理李方建议，要强化科技赋能，建立生态有机高标准茶园体系，打造生态复合型立体茶园，不断提升茶叶品质；强化地理标志保护宣传，推动茶企合规申报

和使用地理标志；以中华优秀传统文化赋能茶产业品牌建设，助力茶产业高质量发展。亲历产业持续转型升级，省政协委员、厦门市工商联副主席张育坚定认为，科技成果转化落地是引领转型升级的关键，但目前存在“原创技术成果与产业化需求存在差距”“科研成果价值在交易中被低估”等问题。他建议：“设立福建高校科研成果转化基金，鼓励科研人员走出校门，深度参与前沿技术研发，促进创新链和产业链精准对接，同时帮助科研人员准确识别科研成果价值，为他们提供财务管理、市场营销等多元服务。”

政府工作报告提出，加快发展新质生产力。推动传统产业转型升级，培育战略性新兴产业，布局未来产业成为题中之义。省政协委员、福州大学微电子学院院长程树英建议，发展壮大新能源、新材料、先进制造、电子信息等一大批战略性新兴产业，谋划类脑智能、量子信息、基因技术、未来网络、深空开发、氢能等未来产业，赢得未来发展先机，带动传统产业更新迭代，推动产业体系整体向高端迈进。

省人大代表，屏南县古峰镇佳洋社区党委书记、居委会主任陆盛彪认为，要建立健全制造业协同创新体系，突破“卡脖子”关键核心技术。“围绕战略性新兴产业集群发展所需，支持各方集中力量突破核心技术、前沿技术和颠覆性技术，加快在集成电路、数控机床、医疗设备、工业软件、新材料等领域补齐产业链短板。”

眼下，科技创新要素正向县(市)加快集聚。推动县域经济转型升级，点燃产业发展“新引擎”，引发不少代表热议。“政府工作报告提到‘加快打造县域重点产业链’。近年来，福建各地因地制宜发展特色产业，逐步形成了‘一县一特色’发展格局。”省人大代表、永春县仙夹镇龙水村党支部书记郭志煌认为，县域产业在发展过程中同时也面临着产业集群效应不强、科技含量不高、产品销路不广等问题。

郭志煌建议，要研究制定推进县域重点产业链高质量发展、培育县域先进制造业集群等政策措施，支持龙头企业加快产业链垂直整合和跨领域横向拓展，吸引产业链上下



24日上午，来自厦门市的代表在驻地审议政府工作报告并积极建言献策。 □本报记者 吴恩儿 摄



23日，省政协委员就加快产业发展等话题展开讨论。 □本报记者 林熙 摄

两会·代表访谈

新型工业化，民企有担当

——访省人大代表王小清

□本报记者 张辉

“新型工业化”是今年省两会的热词，也是省人大代表、三宝集团股份有限公司副董事长、总经理王小清关注的焦点。

作为福建省钢铁领域的龙头民企，三宝集团已进入发展的第25个年头，年产值突破468亿元。如何推动传统制造业转型升级，积极探索实践新型工业化？王小清分享了3个关键词。

一是低碳发展。近年来，三宝集团引用全智能绿色电炉冶炼工艺，实现“以电代煤”“以废钢代生铁”，极大降低能耗，减少碳排放。集团积极发展光伏电站，所产生的“绿电”，用于电炉冶炼的电能所需，并采用国际最先进的工艺技术，生产出绿色产品。

二是集群发展。经过20多年发展，三宝集团在产业链上的集聚效应明显。如今，“链主”正发挥自身优势，以商招商，吸引上下游企业集聚，推动钢铁行业强链延链补链。

三是创新发展。近年来，三宝集团以创新驱动产品升级，确定优特钢为全新发展方向，相继开发出核电用钢、新能源电工钢、海洋工程耐腐蚀用钢、高耐腐蚀汽车结构钢等高附加值产品。其中，耐海水腐蚀钢筋填补了我国高性能耐腐蚀钢材的技术空白。

这3个关键词，体现了民营企业推进新型工业化的担当。“当前经济社会发展依然充满了不确定性，民营企业更应该展现定力，心无旁骛做实业，坚持创新驱动，不断降本增效，优化产品体系，发挥龙头企业带动作用，为加快建设先进制造业强省作出应有贡献。”王小清说。

为迈向“智能制造”提供精准政策助力

□本报记者 储白珊

加快化工新材料产业高质量发展步伐

□本报记者 陈旻

两会·建议摘录

产业转型升级是企业的必由之路。坚定发展信心，主动推进传统装备制造向高端化、智能化、绿色化升级，需要企业坚持创新引领，创新思维模式和方法，也需要政策精准助力。

省人大代表、福建安泰新能源科技有限公司董事长黄仕塔建议政府从资金、人才、营商环境、协同创新等4个方面强化对传统产业智能化转型升级的政策支持。

在现有技改贷基础上，不限于省内首台套，多维度增加对智能装备企业的资金供给，鼓励银行业金融机构对智能制造企业给予信贷倾斜，采取

“政府政策+智能制造供应商+融资担保+产业链企业”的模式，对实施智能化转型升级的企业进行政策组合支持。

在高层次人才、首席科技官等人才政策基础上，对重点行业的关键人才实行柔性引进、动态培育，多方面进行政策倾斜和帮扶。在各级各部门深化“放管服”改革的基础上，加大优化营商环境、破除影响营商环境、阻碍高质量发展发展的“中梗阻”“绊脚石”，及时为企业排忧解难，切实提高帮扶实效。同时，加大力度鼓励协同创新，突破行业壁垒，汇聚创新资源，促进多元投资，打造一个开放、合作、共赢的制造业技术创新生态圈，引领协同发展的产业体系。

两会·提案摘录

化工新材料产业是制造强国、国防工业发展的关键保障。近年来，我省高度重视化工新材料产业发展，已初步形成泉州、连江可门港以及福清江阴等产业集聚区，但由于起步较晚，在科技水平和产业化程度上还存在一些短板。

为此，省政协委员、福州大学材料科学与工程学院副院长林梅金建议，加快攻克高端化工新材料产品供给不足、关键原料的产业链和供应链不配套、自主创新能力水平不够等问题，推动化工新材料产业的技术创新与高质量发展。

聚焦我省区域经济发展，结合新能源汽车、电子信息、鞋材服装等重大战略需求与

产业发展瓶颈，攻克一批“卡脖子”技术。如开发高端电池材料、橡胶发泡材料等新能源汽车用新材料的生产技术，研制电子信息产品用特种玻璃，开发5G通信基站的核心覆铜板树脂材料等高端电子化学品。

紧跟国际前沿，加强超前部署，形成一批具有自主知识产权的国际领先的原创核心技术。如突破一批新型催化、微反应等过程强化技术，开发一批新材料技术，抢占一批科技制高点；发展电子特气、电子级湿化学品、光刻胶、电子纸等高端电子化学品，加强石墨烯材料和3D打印材料的研发和应用研究等。

建设一批高水平创新平台。积极培育和组建一批国家级和行业级创新中心；组织省内领先科研院所和创新型企业，建设一批高水平的产学研用创新平台；积极同省外大型企业、科研机构交流合作；进一步加快科研成果产业化速度和成果转化。

(上接第一版)温永委员代表九三学社福建省委员会作《推进我省贸易体制机制创新 服务国内国际“双循环”》的发言，蔡劲军委员代表福建省工商业联合会作《以民营经济高质量发展推动新型工业化建设》的发言，黄惠玲委员代表经济界作《大力发展科技金融 助力建设高水平创新型省份》的发言，胡志坚委员代表农工党福建省委员会作《提高重大传染病重症救治能力 呵护人民生命健康》的发言，陈晓津委员代表特邀(二)界作《深化闽港科技创新合作 助力高质量发展》的发言，林群慧委员代表民盟福建省委员会作《强化政策支撑 建设生育友好型社会》的发言，张运明委员代表民建福建省委员会作《提升消费层次水平 激发文旅市场主体活力》的发言，马祥庆委员代表福建农林大学省政协委员会小组作《在科技小院里书写乡村振兴“大文章”》的发言，张森华委员代表特邀(二)界作《加快推进闽澳中医药产业合作大有可为》的发言，任义文委员代表致公党福建省委员会作《传承弘扬“嘉庚精神” 广泛凝聚侨海力量》的发言，吴丽冰委员代表民进福建省委员会作《促进高质量充分就业 把民生之本夯得更实》的发言，曾祥辉委员代表新闻出版界作《对外讲好精彩的中国式现代化福建故事》的发言。