力支持研制高性能天然橡胶,如飞 机轮胎、密封件、超薄乳胶制品等 产品,支持深加工或制品企业参与 承担省级科技项目,积极引进国内 外知名橡胶制品企业最新科技成 果。强化科研平台建设。争取落 地建设天然橡胶大科学装置,联合 省内外创新主体,成立天然橡胶产 业创新联盟,建设特种胶园及其生 产体系,统一划定特种胶园规模, 支持新建或升级改造特种胶生产 线。构建从种质资源到橡胶制品 的科技创新体系,以创新链带动产 业链延拓。建设高标准示范胶园, 推广以直立型品种为主的宽行窄 株种植模式,以及林下资源开发与 利用模式。实施"揭榜挂帅"。将 全自动制胶和收胶装备、国产大飞 机和舰载机轮胎专用胶、直升机和 深海潜水器橡胶零部件用胶等高 端用胶项目纳入揭榜挂帅榜单。

强化生产要素保障,助推企业 发展。不断完善生产要素保障,降 低用地、用工、用电、用水、用能等 生产要素的成本,如初加工企业峰 时段用电价格按农业用电收费,在 天然橡胶产业中加快大数据技术 的应用,搭建全省统一的原料交易 平台。加大天然橡胶生产保护区 内土地使用权保护力度,降低国有 橡胶种植农场的土地维权成本。 鼓励企业规模化发展,支持企业物 流项目建设,吸引高端橡胶企业来 海南投资。在排放、能耗等指标上 给予适当的倾斜,调节建设用地指 标,以长期租赁、作价入股等灵活 方式支持企业发展,下大力气推动 下游产业发展。

提升财政补贴,助力产业发

展。继续落实积极的财政补贴政 策。实施胶园地力保护补贴,参照 耕地地力保护补贴的实施办法给 予补贴,实施天然橡胶收入保险, 将天然橡胶价格(收入)保险从中 央财政对地方特色以奖代补险种 调整为中央财政固定补贴险种;常 态化补贴,实施良种良法补助政 策,有效应对老龄低产胶园比重过 大的问题;进行农机购置补贴,将 胶园定植、施肥、病虫害防控等所 需的机械装备纳入补贴目录。

提高金融支持水平,振兴产 业。运用多维度的金融扶持手段。 对从事橡胶业务的专业合作社提 供免息贷款,鼓励市县级银行机构 为原料收购商、小农户等主体提供 结算服务,尽可能减少现金交易。 全面完成橡胶园的确权颁证,鼓励 金融机构以橡胶树资产为抵押,为 种植户提供小额优惠贷款。对大 规模天然橡胶企业更新改造生产 线,或引进新设备、改进污染处理 设施等固定资产投资提供贴息贷 款。对从事橡胶贸易、海外企业并 购、种植和加工项目投资等业务的 市场主体提供金融法律服务,政府 对部分业务给予补贴,可通过贴 息、资本金支持等方式,支持海南 农垦企业在海外开拓加工、贸易、 仓储等业务,培育在全球天然橡胶 领域有竞争力的大型跨国企业。

布局建设橡胶产业园区,助力 现代产业体系升级。加快推进海 南橡胶全产业链建设,在海南重要 橡胶产地,如儋州、白沙、琼中、澄 迈等地建设天然橡胶产业强镇、产 业集群等农工商一体化的标准化 新橡胶园区。如在儋洋一体化框 架下,借鉴东南亚成功经验,施行 "园中园"方式,在儋州市国家现代 农业产业园中建设橡胶工业产业 园,园区分为初加工、新材料、乳胶 制品、装备制造、轮胎及橡胶制品、 研究与开发橡胶木加工、仓储物 流、产品展示、原辅料生产、检验检 测认证等模块,打造从种苗到产品 的产业集群。完善园区道路、水电 及能源供应等基础设施,建设污染 物处理设施,最大限度减少园区企 业的污染物处理成本。对入园企 业给予土地租金、设备购置税收、 人才科技创新等方面的优惠政策, 实现企业即来即开工。

加强人才队伍建设,提高产业 人才素质。要重视橡胶领域科技 领军人才建设,同时提高蓝领基层 操作人员的技术水平,并重点培养 橡胶营销、外贸、基层操作分析检 测等人才,加快建设高中低人才合 理搭配、产学研一体化的橡胶人才 梯队队伍。利用自贸港优势,联动 海内外各类橡胶人才服务平台,引 入专业化橡胶人才,利用海南现有 的教育院校资源,在海南定制化培 养高端橡胶人才。实行更加便利 的人员出入境政策,对在海南自贸 港从事橡胶产业领域的外籍人才 实施特定签注政策;持续优化自贸 港个税税收政策,推动以税收居民 身份标准作为享受个税优惠依据, 符合准入要求的海外橡胶领域人 才,直接享受15%个人所得税。

【1

(作者单位:海南大学国际商 学院)