



国家南繁生物育种专区,工作人员正在田间播种。袁琛/摄

心竞争力。德国和法国则通过隐形冠军群和支持企业合并重组培育大型龙头企业。

生态主导型企业是“平台+生态”的构筑者,“平台”包括技术平台、资源平台和服务平台,“生态”包括商业联盟、产业联盟、开源社区、开发者。对海南而言,要培育根植性和竞争力强的龙头企业、“链主”企业。抓好高质量市场主体培育和提升“四大行动”,支持带动中小企业创新,全面激发经营主体活力。争取到2027年,打造1家千亿级制造业企业、8家百亿级制造业企业,500家“专精特新”企业,智能制造示范工厂和优秀场景5个,工业互联网应用优秀案例30个;清洁能源发电装机比重达85%,建设绿色工厂40家、绿色园区2家。

活体制,强化创新要素高密度集聚

美国著名作家芭芭拉·奥克利在《跨越式成长》一书中提出,21世

纪的人才具有复合性、发展性、创新性、竞合性四大特征。培育壮大新质生产力,关键在于形成各种要素向科技创新聚集的氛围。

一是要完善复合型人才培养、引进、使用、合理流动的工作机制。人才是创新的基础和根基,是引领发展的第一动力。发展新质生产力,实现创新驱动发展,关键要靠“人”。要按照发展新质生产力要求,畅通教育、科技、人才的良性循环,优化高等学校学科设置、人才培养模式,为发展新质生产力、推动高质量发展培养急需人才。

二是要健全要素参与收入分配机制,激发劳动、知识、技术、管理、资本和数据等生产要素活力,更好体现知识、技术、人才的市场价值,营造鼓励创新、宽容失败的良好氛围。

三是要改革科研管理体制,建立以成果为导向的科研激励机制。2023年,我省启动未来产业创新任务揭榜挂帅申报机制,面向元宇宙、

人形机器人、脑机接口、通用人工智能等4个重点方向,聚焦核心基础、重点产品、公共支撑、示范应用等创新任务,发掘培育一批掌握关键核心技术、具备较强创新能力的优势单位,突破一批标志性技术产品,加速新技术、新产品落地应用。这样的机制有利于发现和重点扶持一批创新能力突出、产业化前景好、行业带动作用明显的好项目。

此外,还要处理好发展与安全、提升效率和促进共同富裕、绿水青山和金山银山的三对关系,真正为高质量发展营造良好的社会环境。■

本文系2023年海南省马克思主义理论研究和建设工程重点课题项目(批准号2023HNMGC02)《DEPA对海南自由贸易港建设的机遇与挑战研究》阶段性成果。

(作者单位:熊安静,省社会科学院副院长、省社会科学界联合会副主席;王茜,《南海学刊》编辑)

本文责编/蔡萌 邮箱/394666442@qq.com