

黄强在宣传贯彻全国两会精神并调研时强调

因地制宜培育壮大新质生产力 为吉林高质量发展注入强劲动能

3月17日,省委书记黄强在长春宣传贯彻全国两会精神并调研。他强调,要认真落实习近平总书记在全国两会上发表的系列重要讲话精神,聚焦“十五五”规划实施,因地制宜培育壮大新质生产力,推动光电信息产业做强做大,为吉林高质量发展注入强劲动能。

在光电信息产业园,黄强听取中国光电城规划及重大项目建设情况汇报。他指出,中国光电城是长春现代化都市圈的“白菜心”,是全省壮大新兴产业、培育未来产业的关键节点。长春市要切实担负起编制规划的责任,牢记“做好规划就是最好的招商引资”,进一步增强规划意识和规划能力,立足当下、放眼长远,

真正编制出展现美好前景、让人耳目一新的好规划。要紧盯我省“十五五”规划部署,统筹考虑新质生产力布局和城市更新,出思路、提想法、明方向。要围绕尖端化、国际化定位,整体规划、分批实施,确保整个街区风格一致。要综合运用各类政策,建好配套服务设施,更好满足企业创新需求。

黄强强调,光电信息产业是省委省政府“一号工程”。要着力提升中国光电城吸引力,更好集聚全球科技、产业、金融、人才等资源,努力建成世界光电信息产业高地,守牢实体经济这个根基,构建体现吉林特色的现代化产业体系。要进一步增强《Light》专业性、权威性,打造

国际光学领域的顶尖期刊、中外学术交流的重要窗口,更好以科技创新引领产业创新。

黄强强调,新中国光学事业的“根”在吉林,这是我们发展光电信息产业最大优势。中国科学院长春光机所要始终不忘初心,勇担职责使命,拿出“舍我其谁”的胆识气魄、“敢拼刺刀”的勇气干劲、“大器必成”的信心决心,努力突破“卡脖子”技术,为国家解决“要不来、买不来、讨不来”的问题。要充分发挥新型举国体制作用,组建精干研发队伍,生产一代、研制一代、预研一代、探索一代,坚定不移向前冲,省委省政府将举全省之力支持中国科学院长春光机所。各级党

员领导干部要站在国家和民族的高度,深刻认识发展光电信息产业的重大意义,以正确政绩观抓好各项工作,推动吉林光电信息产业根深叶茂、开花结果。

黄强还走访相关科技型企业,要求有关方面深入学习领会习近平总书记关于发展新质生产力的重要论述特别是四个“新”的重要要求,进一步深化改革,破除体制机制障碍,统筹推进教育科技人才产业一体化发展,强化企业创新主体地位,深化有组织聚力攻坚,更好支撑产业转型升级,确保我省“十五五”规划落到实处、取得实效。

张恩惠、王子联、孙简参加调研。
吉林日报记者 王堡增

减轻学生负担 增加学位资源

我省对中考事项作出调整

为减轻学生负担,增加学位资源,破解“教育内卷”,吉林省教育厅对中考事项作出调整。

2026年,现行计分科目不变,降低考试难度。将生物学、地理学科考试形式调整为开卷,试题结构与2025年一致,面

向2024年入学的初一学生实施。自2027年开始,将生物学、地理学科调整为考查科目,不作为中考计分科目,考试形式为开卷,从2025年入学的初一学生开始实施,考试结果以等级形式呈现。

各地持续扩大普通高中招生规模,

全面落实“高中阶段不作职普比例限制”要求,保障学生自主选择权。自2026年开始,持续提升指标到校比例,取消单独设置的指标生录取控制线限制。

同时,鼓励各地结合实际探索实施招生录取和培养模式改革试点,支持普

通高中学位充足的地方探索实施录取工作后剩余学位登记入学改革试点,支持具备条件的地方探索实施小初高贯通培养和职普融通改革试点,具体方案将由各地自行制定。

城市晚报全媒体记者 沈雪峰



近日,长春伊通河北湖大桥附近,来了10只天鹅和无数野鸭短暂栖息。
本组图片 城市晚报全媒体记者 孙振东 摄