

强化科技创新支撑和引领能力 加快培育和发展新质生产力

——本报记者专访沈阳市科学技术局党组书记、局长李莹

党的二十届三中全会擘画了改革开放新蓝图,具有里程碑意义,为推进中国式现代化凝聚共识、汇聚力量。在新时代新征程上,沈阳市科学技术局如何进一步全面深化改革?又将采取哪些措施实现全市科技创新能力的持续有效提升?日前,本报记者专访了沈阳市科学技术局党组书记、局长李莹。

辽沈晚报:沈阳市科学技术局如何强化科技支撑,进而实现高质量发展?

沈阳市科学技术局党组书记、局长李莹:在强化科技支撑高质量发展能力方面,立足“国家所需、沈阳所能”,深入实施关键核心技术攻关“325”模式,面向高端装备、集成电路装备等重点产业集群,聚焦重点产业、重点企业和重点产品3个主攻方向;把握关键技术受制于人和进口产品国产替代2个维度;抓实自主研发、联合攻关、揭榜挂帅、基础研究、带土移植5项举措,支持重点企业实施重点产

业链关键核心技术攻关专项,突破一批“卡脖子”问题,推动产业高端化、智能化、绿色化。年底前,突破关键核心技术200项以上。

辽沈晚报:沈阳市科学技术局在强化科技引领高质量发展方面有哪些举措?

沈阳市科学技术局党组书记、局长李莹:在强化科技引领高质量发展能力方面,重塑从原创技术研发到成果转化与产业化的技术创新体系。聚焦重大平台、重大专项、重大奖项打造一批重大技术策源地,主动融入国家实验室体系,高水平建设辽宁实验室、太行实验室辽宁研究中心,构建解决产业发展需求的创新平台建设体系。年底前,国家级创新平台达到85个。构建“技术研发-概念验证-中试熟化-场景示范-成果转化”的

新质生产力培育体系。大力建设大学科技园、中试基地等科技成果转化载体,建立“平台研发+成果转化+企业孵化+园区产业化”成果转化衔接机制和承接体系,使更多科技成果从样品变成产品、形成产业。强化企业科技创新主体地位,壮大科技型企业规模,加快培育独角兽企业、科技领军企业。强化科技金融服务,加快推进科技成果转化基金、种子基金建设,引导金融资本投早、投小、投长期、投硬科技。强化人才保障和教育支撑,完善科教协同育人和引才育才机制,着力培养造就战略科学家、一流科技领军人才和创新团队。年底前,全市高新技术企业达到5900家,科技型企业突破2.5万家,技术合同成交额达到700亿元。

本报记者 胡月梅

学习贯彻党的二十届三中全会精神

丹阜高速两座收费站 因施工关闭至9月下旬

本报讯 记者张阿春报道 根据丹阜高速本溪收费站、边牛收费站拆除重建施工需要,两座收费站所有入口匝道和出口匝道将实施关闭。其中,本溪收费站封闭时间为8月22日至9月25日,边牛收费站封闭时间8月26日至9月29日。建议道路封闭期间,有出行需求的社会公众提前做好规划,选择合适出行路线。如有不明事宜,可咨询辽宁高速24小时客服热线024-96199。

建议原拟由本溪收费站驶入丹阜高速的小型车辆,可择优在本溪北或本溪南收费站驶入;丹阜高速原拟由本溪收费站驶离高速公路的小型车辆,可择优在石桥子收费站、响山收费站、本溪北收费站驶离,沿沈本线、丹霍线G304、集本线前往本溪市内或小市地区。建议原拟由边牛收费站驶入丹阜高速的车辆,可择优在杨千户或石桥子收费站驶入;丹阜高速(沈阳至丹东方向)原拟由边牛收费站驶离高速公路的车辆,可择优在佟沟收费站、杨千户收费站驶离。从佟沟收费站驶离的车辆,沿白清寨路、沈本线前往边牛地区,或沿白清寨路、白清寨大街前往边牛地区;从杨千户收费站驶离的车辆,沿107省道、沈本线(或木兰路)前往边牛地区。

今年沈阳将完成 132条背街小巷微更新

本报讯 记者胡月梅报道 “今年各区开展主体工程建设道路施工132条,目前已进场130条,已完工50条,正在施工80条……”沈阳市城市管理综合行政执法局相关负责人说。

8月22日,记者从沈阳市城管执法局了解到,该局在背街小巷微更新过程中,持续坚持“三问于民”的工作态度。以“高品质、精益心”为指导思想,牢固树立城管服务的工作理念,把管理变服务,把督查变指导,市区一体共同推进背街小巷微更新,组织市内9区(含经开区),选取132条背街小巷实施微更新工程。

火速出击“橙”风救援

派出所所长穿上救生衣
游进养鸡场救出26人

朝阳应对持续强降雨
160个乡镇村“一对一”点调

瘫痪老人急需转移
六名民辅警用担架抬出

葫芦岛南票区便民出行
出动铲车清淤80余吨

8名群众暴雨中被困
瓦房店消防星夜营救

详见 02-05版



洪水困住“轮椅老人” 民警从房顶将其转移

民警利用绳子将老人从屋顶救下。 警方供图

本报讯 记者吕洋报道 8月20日11时许,暴雨刚刚停止,葫芦岛建昌县公安局镇北派出所民警在北营村开展排查,听说村内有一瘫痪老人及老伴被困在家中。

民警赶到其家门外,发现积水可达成年人的头部位置,由于地处低洼,洪水上涨很快。

情况危急,民警随即联系上村支书。据村支书介绍,这名老人因病导致身体瘫痪,无法行走,只能坐轮椅出行。

得知情况后,所长王庚立即带领民警前往救援,同时利用附近村民家中的梯子通过老人邻居家翻墙进入老人家中。

救援警力到达老人家中时,院内水位不算太深,但正门的水位过高无法将老人带出,决定先将老人带轮椅一起转移至屋顶,再从房屋的背面下去将其转移至安全地带。

民警们利用村支书找来的绳子将老人的轮椅牢牢捆绑住,然后民警分工合作:有人站在屋顶上拉着轮椅拽着绳

子;有人站在梯子上托举以防老人摔下;有人站在车顶上拽着老人的轮椅以防轮椅失去平衡;有人则在路面上接着老人。

经过半小时的救援,民警成功将老人从房顶上转移下来。因外面的积水过深导致轮椅无法前行,民警又利用村支书提前找来的轮胎内胎,让老人坐在轮胎上成功漂至无积水路段。随后民警将老人抬回轮椅上,成功将老人推至镇政府安排的宾馆暂居。

120返途中遇见车祸 医护人员“顺手”再救人

详见 08版