

新时代新征程新伟业·笃行实干促发展

广东构建全过程创新生态链

深入实施基础研究十年“卓粤”计划

本报广州4月3日讯(记者郑杨)近日,广东省召开省委常委会扩大会议、全省干部大会,传达学习贯彻习近平总书记在全国两会上的重要讲话精神 and 全国两会精神。广东全省上下肩负起“经济大省要挑大梁”的责任,密集出台一系列提信心、激活力、助推高质量发展的新政策,凝心聚力推进中国式现代化的广东实践,奋力在新征程中走在全国前列、创造新的辉煌。

加快实现高水平科技自立自强,是推动高质量发展的必由之路。广东多措并举加快构建全过程创新生态链,为开辟新赛道、塑造新动能提供科技支撑。

完善创新链,广东首先强化战略科技力量。3月16日召开的广东省政府党组会议强调,要深入实施基础研究十年“卓粤”计划,形成更多原始创新成果;推动国家实验室、省实验室提质增效,提升基础研究综合能力水平。

3月20日,鹏城实验室传出喜讯,依托产学研深度合作研制的一款光学透明电磁汇聚玻璃取得新进展,将助力智能建筑、智慧城市发展。“鹏城实验室要以粤港澳大湾区国际科技创新中心建设为引领,在国际创新格局中承担更大的使命和责任。”中国工程院院士、鹏城实验室主任高文近日表示,实验室要与高校和国家科研机构合作,形成一批

张国际贸易‘绿色通行证’后,通关速度提高了25%,可节省约10%的物流成本。”伟易达(东莞)电子产品有限公司负责人谭卓奇介绍,伟易达在黄埔海关所属东莞海关的“一对一”辅导下顺利获得高级认证资质,享受低查验率、免除担保等贸易便利化措施。

“东莞海关辖区企业2.3万余家,已有高级认证企业74家。接下来我们将精准帮扶企业,持续提升认证效能。”东莞海关副关长苏醒说。

如何让民营企业消除顾虑、大胆发展?“民间投资历来是我省全社会投资的主力军。省委、省政府近期陆续出台系列政策文件,通过大力激发民间投资活力,积极推动民间投资在制造业转型升级、乡村产业振兴中担当主角。”广东省政府副秘书长胡洪说,新出台的《广东省进一步加大力度支持民间投资发展的实施方案》推出多样化举措,旨在解决民间投资可能存在的顾虑。

如何以更大力度吸引和利用外资、推动招商引资?“这次出台的《广东省推进招商引资高质量发展若干政策措施》,每一条都具有较大含金量。”广东省商务厅副厅长陈越华介绍,在营造公平竞争环境方面,新政策提出在各级政务服务中心推广设置“办不成事”反映窗口,鼓励粤港澳大湾区有条件的城市设立“跨境通办”专窗等举措,针对企业

清明将至,又到了踏青祭扫、追思亲人的时候。今年清明节假期仅有一天,时间短、流量大、空间小、密度高的特点更为突出。相关部门和服务机构要创新方式方法,更加扎实细致做好祭扫服务保障。

畅通信息要先行。连日来,回乡探亲和前往公墓追思的活动明显增加,规划路线、查询目的地人流量等已成为人们出行前常做的准备工作。殡葬服务机构可通过移动客户端、微信公众号等线上渠道及时发布信息,方便群众掌握祭扫动态,错峰出行。考虑到不同群体特别是老年人掌握数字技术的实际困难,还应保留传统线下服务的模式,设立绿色便捷通道,尽可能全面保障群众祭扫需求。

惠民措施要跟上。目前,有的殡葬服务机构服务项目、收费标准不清,甚至存在乱收费、多收费等现象。相关部门应严格监督殡葬服务机构,使其明确服务标准规范,将服务项目、收费标准及惠民措施公开公示。面对可能出现的园区祭扫群众密集的情况,还应当从人文关怀角度出发,延长服务时间,优化服务流程,创新服务手段,努力创

公安部发布百项公共安全行业标准

建立标准化技术委员会9个,共发布标准2599项

本报北京4月3日讯(记者曾诗阳)公安部3日在京召开新闻发布会,集中发布百项公共安全行业标准,介绍公安标准化工作有关进展。

公安部科技信息化局局长厉剑介绍,本次发布的百项标准,包括道路交通管理标准、为侦查诉讼提供技术支撑的法庭科学标准、针对居民住宅防盗安全的安防产品标准、深度嵌入公安业务方方面面的公安视频图像技术和移动警务技术系列标准等。许多新标准与群众日常生活息息相关。其中,《摩托车、电动自行车乘员头盔》国家标准,首次将电动自行车乘员头盔类型和技术要求纳入标准,填补了标准空白。《防盗



服务和融入新发展格局

近日,天津市金桥焊材集团股份有限公司业务员杨欢向天津海关所属东丽海关发送了一份申请,不到一分钟,RCEP(《区域全面经济伙伴关系协定》)原产地证书就签发完成。“如今,凭借RCEP证书,我们出口的焊条在进口国当地的关税税率降低了0.4%,进一步提升了企业的竞争力。”杨欢说。

在多个部门共同努力下,天津市企业RCEP项下关税政策利用效果显著,不但有力推动天津市进出口挖潜、外贸提质增效,而且有助于津门企业加快融入高水平对外开放新格局。

原产地累积规则是RCEP贸易规则的一项重要内容。天津海关关税处处长乔山虎介绍,在确定一项产品的原产资格时,可将生产过程中使用的区域内其他成员国的原材料视为生产国自己的原材料加以累积,从而使出口产品更容易达到原产资格的标准,也就能享受关税减让红利。来自RCEP缔约方多达15个,来自15个缔约方的原材料均可视为原材料累积,可以更容易满足原产要求,这是RCEP的一个突出优势。

作为一家外资企业,天津养乐多乳品有限公司经常从日本进口添加剂及包装资材,公司相关部门负责人堀内阳一说:“RCEP实施以来,公司部分进口货物享受到RCEP优惠税率。2022年

引导企业用好优惠政策 对话民营企业

发挥优势参与技术变革——访联想集团董事长兼首席执行官杨元庆

党的二十大报告提出,坚持把发展经济的着力点放在实体经济上。今年全国两会期间,习近平总书记在参加江苏代表团审议时指出,任何时候中国都不能缺少制造业。在实体经济发展过程中,怎样推进制造业高端化、智能化、绿色化?如何稳定提升产业链供应链?经济日报记者近日采访了联想集团董事长兼首席执行官杨元庆。

记者:党的二十大报告提出,加快建设制造强国。对于推进制造业高端化、智能化、绿色化,联想集团有哪些体会?

杨元庆:联想深耕科技制造数十年,多年来的体会是,要实现制造业的高质量发展,必须加快推进数字经济和实体经济的深度融合,以科技创新驱动中国制造业的转型升级,才能加快迈向全球产业链、价值链、创新链的中高端。

在促进“数实融合”,推动中国制造业的数智化转型和高质量发展方面,科技制造企业应主要做好以下几个方面:一是加大技术研发投入,增强关键技术的创新能力。制造业发展的根本动力是技术创新,有了关键技术突破,才能产生新产品、新业态,增强企业核心竞争力。

二是加强“新IT”基础设施建设。中国制造业转型升级需要基础设施先行。以“端一边一云一网一智”技术架构为基础的“新IT”基础设施,一旦与中国体量庞大的实体经济相结合,不仅能提升产品质量和管理效率,还能以更高质量的供给形成新模式、创造新需求,增强中国制造核心竞争力。

随着人工智能、5G、云计算、边缘计算、物联网等智能科技的日益成熟,各行各业数字化、智能化转型不断加速。今年以来,人工智能技术应用火遍全球,人工智能革命的新范式转换带来了一场新的算力革命,其背后所需要的“普惠算力”基础设施恰好是联想已经布局多年的强项。在未来人工智能技术的发展中,我们将充分发挥自身的优势,深度参与技术和产业变革。

记者:党的二十大报告提出,强化企业科技创新主体地位,发挥科技型骨干企业引领支撑作用。联想对于进一步完善科技创新体系有哪些建议?

杨元庆:创新驱动发展,既是国策,也是联想穿越周期可持续发展的动力源泉。过去联想每年的研发投入都在100亿元以上,近两年面对智能物联网、边缘计算、云计算、5G、人工智能等新技术的崛起,我们加码创新投入,2021年我们不仅作出了未来中期研发投入翻番的承诺,还加大了硬核科技人才的招聘力度。过去3年,联想增加了8800名研发人员,现在全球每5名员工中就有一人从事与创新研发相关的工作。

要进一步完善创新体系,发挥好科技企业带动作用,应当持续放大“头雁”带动作用,培育“雁群”集群效应。建议进一步发挥我国产业优势,从政策层面鼓励头部科技企业做强做优做大,承担科技创新主体责任,发挥好领军头雁效应,助力构建我国自主可控产业生态。同时,鼓励头部科技企业发挥自身数智化转型优势,整合各自优势和平台建设能力,经济效益和社会价值齐头并进,在助力传统产业转型升级发展,中小企业数字化转型的同时,帮助弥合城乡数字鸿沟,推动形成我国数字经济发展的“雁群”,实现阶梯化发展。