

王伟中主持召开省政府党组会议,认真传达学习习近平总书记重要讲话重要指示精神——

中共中央办公厅印发关于巩固拓展主题教育成果的意见

研究做好工业技改、扩大消费、降低成本等工作

羊城晚报讯 2月28日,省政府党组书记、省长王伟中主持召开省政府党组会议,认真传达学习习近平总书记重要讲话重要指示精神,落实省委常委会会议要求,研究做好工业技改、扩大消费、降低成本等工作。

深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,始终在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致。

和增强经济回升向好态势,为实现全年目标任务打下坚实基础。要坚决履行全面从严治党主体责任,把坚持和加强党的全面领导贯穿政府工作全过程。

统筹推进扩大内需和深化供给侧结构性改革,抓住生产、消费和流通领域的关键环节,结合我省实际研究出台相关政策,积极服务构建全国统一大市场。

的政策支持力度,加强“换新+回收”物流体系和新模式发展,鼓励消费者置换更环保、更智能、更优质的新产品,培育更多消费增长点。

羊城晚报讯 中共中央办公厅近日印发了《关于巩固拓展主题教育成果的意见》(以下简称《意见》)。

《意见》指出,为巩固拓展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育成果,建立健全以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干的长效机制,推动广大党员、干部更加深刻领悟“两个确立”的决定性意义,更加自觉增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,始终做习近平新时代中国特色社会主义思想的坚定信仰者和忠实实践者,增强产业核心竞争力,提高经济运行效率。

王伟中主持召开省政府常务会议

全力做好安全生产工作 坚决防范安全事故发生 切实保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定

羊城晚报讯 2月28日,省长王伟中主持召开省政府常务会议,同时召开省委常委会会议,深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产工作的重要指示批示精神,认真落落实省委“1310”具体部署,研究做好全省安全生产工作。

全生产工作的政治自觉、思想自觉、行动自觉,深刻吸取有关事故教训,坚决克服麻痹思想、侥幸心理、松劲心态,始终保持如履薄冰的警觉,把“时时放心不下”的责任感转化为“事事心中有底”的行动力。

重大安全风险,盯紧当前复工复产关键期,聚焦非煤矿山、危化品、建筑施工、自建房、特种设备、玻璃幕墙等重点行业、重点领域,开展重大安全风险集中整治。

场所”等重点场所狠抓整改,集中力量打好城镇燃气安全整治攻坚战,严防“小火亡人”“大火巨灾”。要抓好道路交通安全,常态化开展道路交通安全整治。

决打击野外违规用火行为。要常态化做好地震趋势分析研判,加强科普宣传,完善应急预案,持续推进老旧房屋、学校和医院等公共场所加固改造,提高防震减灾能力水平。

“习近平新时代中国特色社会主义思想在广东的生动实践我来讲”产业与科技互促双强专场宣讲活动在深圳举行

走好高质量发展之路 奋力建设现代化新广东

羊城晚报讯 2月28日,由中共广东省委宣传部主办,深圳市委宣传部、广东广播电视台等承办的“习近平新时代中国特色社会主义思想在广东的生动实践我来讲”产业与科技互促双强专场宣讲活动在深圳宝安举行。

来自全省不同地区、不同行业,尤其是科技领域的多名优秀宣讲员,结合工作实际,分享实干创新的奋斗故事,为广东加快产业科技互促双强,走好高质量发展之路凝聚共识、汇聚力量。

科技自立自强 引领推进高质量发展

龙年首个工作日,广东省委、省政府在深圳召开全省高质量发展大会,向全省发出了高质量发展新的动员令:加快产业科技互促双强。

作为粤港澳大湾区唯一以科技创新为主题的特色平台,在河套这片因深港合作“从无到有”的沃土上,起源于香港、成长在深圳的来机器人(深圳)有限公司逐渐发展壮大,作为联合创始人、首席技术官的方牧深有感触。

“未来机器人公司是河套合作区发展的一个缩影。近年来,我们围绕深港科技合作,推出‘科研政策包’、‘产业政策包’,积极为科研项目及科研人员创造良好的科研生态,构建创新协同、产研融合、供应链互通的产业创新生态。”

在宣讲中,宣讲员、中科富海(中山)低温装备制造有限公司董事长朱诚分享了“低温梦”的故事。“低温在工业生产中具有重大作用。中国市场规模很大,靠科学家做一台两台大型低温装备是远远不够的,2016年中科富海应运而生。

深圳作为“全国工业第一城”和“中国硅谷”,长期坚持产业科技互促双强,工业产品走向五湖四海,走进千家万户。

近年来,深圳市前海手绘科技文化有限公司不断探索和创新AI技术,不仅开发了独特的AI动画模型——skinsoul,更推出了一系列革命性的AI产品,包括AI动画、AI视频、AI助手以及会

理论与实践生动结合 引起现场观众强烈共鸣

当天,宣讲员声情并茂的宣讲娓娓道来,打动人心,为现场观众带来一场精彩的精神盛宴,引起了现场观众的强烈共鸣。(下转A4)



扫码查看全文

聚焦2024全国两会·前奏 代表建议回音壁

羊城晚报记者 侯梦菲

汽车产业是广东省十大战略性新兴产业之一,全国每4辆新能源汽车就有1辆是“广东造”。智能网联汽车正成为全球汽车产业发展的战略方向和制高点,更是推动汽车产业转型升级的重要突破口。

在去年的全国两会上,全国人大代表冯兴亚、何小鹏等纷纷将关注的目光投向智能网联汽车产业的高质量发展,分别提出了加快推动智能网联汽车发展、探索加快自动驾驶应用落地体系化保障等建议。

对此,工业和信息化部答复称,将积极稳妥开展智能网联汽车准入试点,快速推动修订道路交通安全法,在法律层面明确自动驾驶汽车上路通行、交通事故处理及责任分担等内容,为智能网联汽车产业发展提供更加有力的法律法规支撑。

聚焦2024全国两会·前奏 代表委员履职记

文/羊城晚报记者 陈泽云 周欣怡 图/羊城晚报记者 曾育文



周清

每周同一时间,广东省人民医院肿瘤医院院长周清的“网络问诊”总会如约开放,接受全国患者的线上问诊,与基层医生共同探讨最佳治疗方案。

一个“无形”的线上问诊,让远在千里之外的患者“不出门”就可得到及时准确的诊疗服务,这也是周清一直以来的愿景——希望让恶性肿瘤成为能在“家门口”诊治的慢性病。作为全国政协委员,她一直身体力行推动诊疗资源下沉。

牵头编撰中国首个《县域肺癌诊疗路径》

2023年,作为医卫界别代表,全国政协委员、农工党广东省委会副主委、广东省人民医院肿瘤医院院长、广东省肺癌研究所副所长周清走上全国政协会议的“委员通道”。

肺癌临床诊疗路径(2023版),这也是中国第一版“县域肺癌的诊疗路径”。周清透露,肺癌诊疗领域发展很快,每年都有许多新的方法、新的药物,目前该方案也在持续更新中。

以实际行动助力提升基层肿瘤诊疗能力

要提升基层肿瘤诊疗能力,需要久久为功。在深入调研中,周清发现了更多的问题:她意识到,想要提高基层抗肿瘤治疗疗效,精准诊断是第一步。

“基于过去一年的调研与具体工作,今年我的提案将继续围绕进一步提高县域医疗单位的抗肿瘤精准诊疗能力展开。”周清说,相比于去年从宏观角度提出建议,今年她想联合一些更加具体、实际的举措。

周清表示,自己在2023年最大的体会就是可以把自己的工作与履职工作融合在一起。做好本职工作,本身也是在为履职服务。

“除了在医疗岗位上服务好患者,我们广东省肺癌研究所在肺癌治疗领域的影响力排行全国第二。作为一个引领性医疗机构,我们也有责任和义务带动行业共同实现高质量发展。”周清表示,“这既是我作为专业医生的职责,同时也是我作为全国政协委员的职责。”

在粤全国人大代表建议加快推动智能驾驶汽车发展,工信部答复——

积极稳妥开展准入试点工作

建议:加快推动智能驾驶汽车发展 答复:积极推进道路测试场景试点示范等工作

智能驾驶汽车的发展,需要“聪明的车”,也需要“智慧的路”。去年两会,全国人大代表、广汽集团总经理冯兴亚提出了加快推动智能驾驶汽车发展的建议。

因此,他建议,对智能驾驶汽车需要收集的场景区及地理数据权限进行适度放开,并统筹各地尽快放开高速路、快速路测试场景,支持试点城市先行先试,完善道路测试过程中管理配套要素的建设。

汽车产业高质量发展。在试点示范方面,工信部联合公安部、交通运输部鼓励省、市政府相关主管部门可以根据当地情况制定实施细则,具体组织开展智能网联汽车道路测试与示范应用工作。

下一步,工信部将持续推进道路测试与示范应用、双智试点等工作,积极稳妥开展准入试点工作,支撑相关法律法规、技术标准制修订。

建议:加快智能网联汽车和自动驾驶相关立法工作 答复:推动在法律层面明确自动驾驶汽车上路通行等内容

针对我国智能网联汽车产业快速发展、自动驾驶技术加速发展和落地这一趋势,全国人大代表、小鹏汽车董事长何小鹏去年提交了关于探索加快自动驾驶应用落地体系化保障的建议。

在推进法律法规制修订方面,工信部会同有关部门起草《道路机动车辆生产准入许可管理条例(征求意见稿)》向社会公开征求意见,涵盖了智能网联、自动驾驶、网络安全、数据安全等相关要求,加快补齐智能网联汽车法律法规短板,加快构建智能网联汽车产品准入管理和监管框架。

在支撑完善法律法规建设方面,去年11月,工信部等四部门联合发布《关于开展智能网联汽车准入和上路通行试点工作的通知》,遴选具备量产条件的搭载自动驾驶功能的智能网联汽车产品,开展准入试点;对取得准入的智能网联汽车产品,在限定区域内开展上路通行试点。同时,加快健全完善智能网联汽车生产准入管理和道路交通安全管理体系。

下一步,工信部将加快推进道路机动车辆生产许可管理条例制定,明确智能网联、自动驾驶、网络安全、数据安全等要求,继续推动修订道路交通安全法,在法律层面明确自动驾驶汽车上路通行、交通事故处理及责任分担等内容。