

习近平主持召开二十届中央国家安全委员会第一次会议强调 加快推进国家安全体系和能力现代化 以新安全格局保障新发展格局

李强赵乐际蔡奇出席

据新华社电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央国家安全委员会主席习近平5月30日下午主持召开二十届中央国家安全委员会第一次会议。习近平在会上发表重要讲话强调,要全面贯彻党的二十大精神,深刻认识国家安全面临的复杂严峻形势,正确把握重大国家安全问题,加快推进国家安全体系和能力现代化,以新安全格局保障新发展格局,努力开创国家安全工作新局面。

中共中央政治局常委、中央国家安全委员会副主席李强、赵乐际、蔡奇出席会议。

会议指出,中央国家安全委员会坚持发扬斗争精神,坚持并不断发展总体国家安全观,推动国家安全领导体制和法治体系、战略体系、政策体系不断完善,实现国家安全工作协调机制有效运转、地方党委国家安全系统全国基本覆盖,坚决捍卫了国家主权、安全、发展利益,国家安全得到全面加强。

会议强调,当前我们所面临的国家安全问题的复杂程度、艰巨程度明显加大。国家安全战线要树立战略自信、坚定必胜信心,充分看到自身优势和有利条件。要坚持底线思维和极限思维,准

备经受风高浪急甚至惊涛骇浪的重大考验。要加快推进国家安全体系和能力现代化,突出实战实用鲜明导向,更加注重协同高效、法治思维、科技赋能、基层基础,推动各方面建设有机衔接、联动集成。

会议指出,要以新安全格局保障新发展格局,主动塑造于我有利的外部安全环境,更好维护开放安全,推动发展和安全深度融合。要推进维护和塑造国家安全手段方式变革,创新理论引领,完善力量布局,推进科技赋能。要完善应对国家安全风险综合体,实时监测、及时预

警,打好组合拳。

会议强调,国家安全工作要贯彻落实党的二十大决策部署,切实做好维护政治安全、提升网络数据人工智能安全治理水平、加快建设国家安全风险监测预警体系、推进国家安全法治建设、加强国家安全教育等方面工作。

会议审议通过了《加快建设国家安全风险监测预警体系的意见》、《关于全面加强国家安全教育的意见》等文件。

中央国家安全委员会常务委员、委员出席会议,中央和国家机关有关部门负责同志列席会议。

黄坤明王伟中到深圳调研产业科技融合发展 加快推动科技创新成果转化现实生产力 努力把高质量发展基础打得更稳更牢

孟凡利参加调研

新快报讯 5月30日,省委书记黄坤明,省委副书记、省长王伟中前往深圳市,深入重大科创平台、新型研发机构、创新型企业,就扎实开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、认真贯彻落实习近平总书记视察广东重要讲话重要指示精神,推动产业科技融合发展进行专题调研,强调要始终牢记总书记殷殷嘱托,紧紧抓住新一轮科技革命和产业变革机遇,着力在产业科技融合上下功夫,全面提升科技自立自强能力,加快建设现代化产业体系,不断塑造发展新动能新优势,打造具有全球影响力产业科技创新中心。省委副书记、深圳市委书记孟凡利参加调研。

河套深港科技创新合作区是粤港澳大湾区建设和深圳先行示范区建设的重大创新平台。黄坤明、王伟中来到合作区展厅,详细了解合作区历史沿革、规划管理和创新载体建设情况。黄坤明强调,要充分发挥合作区独特优势,加强与香港的沟通协作,积极推进科技管理体制改革创新,汇聚更多高端科创资源,进一步推动香港基础研究、原始创新优势和深圳应用研究、成果转化优势深度对接、叠加放大,让科技创新成果源源不断涌现出来,加快把合作区打造成为大湾区国际科技创新中心的重要引擎。

由中科院、深圳市和香港中文大学共同发起成立的中国科学院深圳先进技术研究院集聚了多个新型专业科研机构。黄坤明走进研究院,仔细听取科技创新、人才培养及成果转化的情况汇报,了解生物医学、脑科学、合成生物学、先进材料科学等研究成果,察看一线科研和关键核心技术攻关进展,强调要充分发挥科技引领作用,紧贴产业发展需求,瞄准新产品、新工艺、新设备、新材料组织开展协同攻关,加快研发进度,促进产出更多重大成果,同时依托各类创新载体,培养吸引凝聚一批高层次科创人才。

近年来,深圳高新技术产业快速发展,集聚了一批优势明显、成长前景好的创新型企业。黄坤明来到深圳晶泰科技有限公司,走进企业人工智能实验室,深入了解企业通过人工智能、量子物理等新技术开展药物研发的情况,勉励企业大胆探索应用前沿技术,通过学科交叉融合更好支撑新药源头创新,助力提升研发效率,积极向生物医药全链条产业拓展,培厚增强企业综合竞争力。在贝特瑞新材料集团股份有限公司,黄坤明听取企业研发和经营情况介绍,详细了解各类新材料产品技术特征和使用前景,充分肯定企业立足新能源材料发展方向长期投入、精耕细作,希望继续推进

多种技术路线的产品研发和产业化,加快技术及工艺迭代更新,更好发挥行业领军企业作用,带动产业链上下游集聚发展。在深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司,黄坤明走进企业展厅和实验室,察看最新研发的医疗器械和有关应用展示,了解新产品应用和国内外销售情况,指出医疗器械直接关系群众生命健康,希望企业牢固树立安全意识,坚持质量第一,切实提升产品安全保障水平;坚持以产业化应用为导向,立足自主创新,瞄准价值链高端加大研发投入,持续提升原发性技术创新能力,不断增强产品核心竞争力。在云天励飞技术股份有限公司,黄坤明与创始团队深入交流,详细了解企业通过运用人工智能技术参与数字城市建设等情况,并观看智慧产品应用场景展示,勉励企业继续深耕算法、芯片、大数据等底层技术,进一步强化技术积累,不断拓展应用场景,更好赋能城市智慧管理。

黄坤明强调,实现高水平科技自立自强、构建以实体经济为支撑的现代化产业体系,是推动高质量发展、实现现代化的必然要求。要扎实推动产业科技融合发展,加强前瞻性谋划、战略性布局、整体性推进,紧紧围绕产业链部署创新链、围绕创新链布局产业链,促进产学研用深度融合,加快推动科技创新成果转化现实生产力,努力把高质量发展的

基础打得更稳更牢。要深化粤港澳创新合作,协同港澳推进河套深港科技创新合作区、粤澳合作中医药科技产业园等重大创新平台建设,完善促进三地创新要素便捷流通的政策举措,加快构建高水平协同创新体系,努力在共建大湾区国际科技创新中心上出更大成效。要持续做好前沿基础研究和原始创新,用好重大科技基础设施,充分发挥新型科研机构优势,发起和承担更多重大科技项目,聚力推进重大装备、关键材料和零部件协同攻关,形成一批具有重大牵引和带动作用的科技成果,以高质量源头科技供给为构建现代化产业体系注入强劲动能。要强化企业科技创新主体地位,培育更多具有自主知识产权和核心竞争力的创新型企业,发挥科技型骨干企业引领支撑作用,不断提高科技成果转化和产业化水平。要做好创新人才引育工作,着力培养造就拔尖创新人才,大力拓展海外引才渠道,形成高端科创人才聚集效应,加快建设粤港澳大湾区高水平人才高地。希望深圳永葆“闯”的精神、“创”的劲头、“干”的作风,发挥产学研深度融合优势,主动融入全球创新网络,进一步激发创新动能,引领示范带动全省加快实现创新驱动发展。

省领导张晓强,深圳市市长覃伟中参加调研。 (徐林 骆骁骅 岳宗)

秦刚会见特斯拉 首席执行官马斯克

据新华社电 国务委员兼外长秦刚30日在北京会见特斯拉首席执行官马斯克。

秦刚表示,中国致力于为各国企业打造更好的市场化、法治化、国际化营商环境。一个健康、稳定、建设性的中美关系既有利于中美两国,也有利于世界。发展好中美关系,需要把准方向盘,沿着习近平主席提出的相互尊重、和平共处、合作共赢的正确方向前进;及时“踩刹车”,避免“危险驾驶”;善于“踩油门”,推进互利合作。

马斯克表示,中美利益交融,密不可分。特斯拉公司反对“脱钩断链”,愿继续拓展在华业务,共享中国发展机遇。

两部门联合发文 改善提升患者就医体验

据新华社电 医疗质量安全直接关系到人民群众的获得感,是人民健康的重要保障和卫生健康事业发展的基石。国家卫生健康委、国家中医药管理局近日联合印发《全面提升医疗质量行动计划(2023—2025年)》,推进持续改进医疗质量、保障医疗安全。

行动计划提出了包括质量安全管理、关键环节和行为管理、质量安全管理体系建设等维度在内的28项具体措施和5个专项行动。

28项具体措施包括以下三大主要

内容。在基础质量安全管理方面,将着力加强急诊、门诊、日间、手术、患者随访等薄弱环节的质量安全管理;在关键环节和行为管理方面,将指导医疗机构提升全诊疗流程的质量安全;在织密质量管理体系,完善工作机制方面,将探索建立“以质为先”的绩效管理机制,强化目标导向,充分发挥考核评估的指挥棒作用,督促指导医疗机构落实相关工作要求。5个专项行动包括手术质量安全提升行动、“破壁”行动、病历内涵质量提升行动、患者安全专项行动和“织

网”行动。通过实施以上专项行动,对手术质量安全、建立“以疾病为链条”的诊疗模式、病历内涵质量、患者安全管理、质控组织体系建设等工作提出具体要求和目标。

方案还要求,各医疗机构应当成立专班负责提升患者体验工作,领导班子成员应当以普通患者身份定期体验就医流程,查找解决突出问题。国家卫生健康委将开发患者就医体验测量工具,建立监测平台,形成监测、反馈与督促整改的持续改进机制。