

《习近平关于全面加强党的纪律建设论述摘编》出版发行

新华社北京5月26日电 中共中央党史和文献研究院编辑的《习近平关于全面加强党的纪律建设论述摘编》一书,近日由中央文献出版社出版,在全国发行。

加强纪律建设是全面从严治党的治本之策。党的十八大以来,以习近平同志为核心的中共中央坚定不移全面从严治党,把纪律建设纳入党的建设总体布局,强化政治纪律和组织纪律,带动各项纪律全面从严、一严到底,坚持纪严于法、执纪执法贯通,深化运用“四种形态”政策策略,党的纪律规矩鲜明地立起来、严起来,从根本上扭转了管党

治党宽松软状况。习近平同志围绕全面加强党的纪律建设发表的一系列重要论述,立意高远,内涵丰富,思想深刻,对于全面加强党的纪律建设,把严的要求贯彻到党规制定、党纪教育、执纪监督全过程,引导党员干部学纪、知纪、明纪、守纪,真正把纪律规矩转化为政治自觉、思想自觉、行动自觉,确保全党目标一致、团结一致、步调一致,具有十分重要的意义。

《论述摘编》分10个专题,共计329段论述,摘自习近平同志2012年11月至2024年4月期间的报告、讲话、说明、文章、指示等130多篇重要文献。其中部分论述是第一次公开发表。

粤港澳大湾区最长城际贯通 将全面启用公交化运营模式

据新华社广州5月26日电 广佛南环、佛莞城际铁路26日正式投入运营。这两条新开的城际铁路与已开通的佛肇城际、莞惠城际相连,在粤港澳大湾区形成了一条呈东西走向、全长258公里的交通大动脉。这条动脉是大湾区最长的城际铁路,自东向西连接了惠州、东莞、广州、佛山、肇庆,对加速形成大湾区一小时生活圈具有重要意义。

这条交通动脉全线设39座车站,列车最高运行时速为200公里。为满足不同旅客的出行需求,将全面启用“站站停+大站快车”的公交化运营模式,提高行车密度,平均行车间隔为26分钟。

在购票方面,该城际铁路采用“12306+城际铁路公交化多元支付”双票务系统。旅客既可以通过12306购票后,刷身份证进站乘车,也可以使用全国交通一卡通、岭南通、羊城通、广州地铁App城际乘车码等多种方式进站乘车。

这四条城际线路均由广州地铁集团建设和运营。2020年,广州地铁集团全资子公司广东城际铁路运营有限公司取得铁路运输许可证,成为首个获得城际铁路运输资质的地方企业。

广东城际铁路运营有限公司车服中心主任工程师张巧说,“四线”贯通运营后,旅客搭乘城际铁路将与地铁一样便捷,实现随到随走,无需提前购票,出行时间更加灵活。

期待更多交流、共鸣、共赢 ——中日韩年轻人如何看三国交流合作

中日韩三国,一衣带水,地缘相近、文缘相通,是搬不走的近邻。三国在政治、经贸、科技、文化等各领域合作密切。

今年年初,由中日韩合作秘书处发起的“中日韩精神——2024年度汉字”评选活动在首尔揭晓,“交流”以最高票当选。新华社记者日前在北京、东京、首尔三地采访当地年轻人。他们表示,期待中日韩三国交流合作未来更加密切。

日本神奈川县日本中国友好协会青年学生部部长稻垣信说:“面向未来,日中韩三国需要的是相互信任和友谊。三国实施的‘亚洲校园’项目今后将会播撒更多交流的种子,我相信这些种子会慢慢长成参天大树。”

中国传媒大学学生范怡秋说,前段时间有日本青年访华团来学校参观,她负责接待。为拉近距离,自己本想和他们聊一下日本动漫,但没想到日本青年反而对中国的电视剧、网文更感兴趣。范怡秋觉得很有意思,“原来我们两国之间的青年也是可以做到这样交流、交友、交心的”。

韩国韩南大学学生文珠炯说,“共

感”是指理解和同情别人的心情或情况,“我认为这是建立所有关系的基础”。他说,韩中日三国都正推进发展人工智能技术等课题,三国在该领域各有优势。希望三国能够结合这些优势,通过技术互补,进入更大规模的市场,提高竞争力。这些科技领域的合作不仅可以促进三国跨境电商往来,也可以成为民众交流的媒介。

日本早稻田大学学生桑原太郎说,过去一二十年间,日中韩实施了很多项目来促进年轻人之间的交流,取得了成效。日中韩之间随着经济联系进一步加深,努力推进自由贸易、消除经济壁垒,不仅加强了经济联系,还进一步促进了人与人之间的连接。

中国传媒大学研究生蒋一波认为,未来中日韩三国合作共赢的潜力十分巨大。中日韩三国在新能源领域的合作前景十分广阔,尤其未来在新能源汽车方向,不仅可以推动技术创新,还可以更好应对全球气候变化、环境挑战。

青年寄托着中日韩关系的未来。三国青年一代都期待更多交流,产生更多共鸣,实现更多共赢。

新华社首尔5月26日电

哈佛大学教授撰文称: 应“感谢中国绿色产业”

新华社巴黎5月25日电 美国哈佛大学肯尼迪政府学院教授丹尼·罗德里克日前在法国《回声报》发表文章说,中国的绿色产业惠及全球,而一些西方人士没有认识到这一点。

在这篇题为“绿色产业:应该对中国说声谢谢”的文章中,罗德里克指出,绿色技术对应对气候变化至关重要,是全球公共产品。应对气候变化方面迄今取得的一些最重要成果,源自中国的绿色产业。

他说,得益于中国企业扩大产能、发挥规模经济优势,可再生能源的成本得以大幅降低。近10年来,太阳能、海上风能、陆上风能和电池产品的价格降幅分别达80%、73%、57%和80%。这一切提振了气候界的乐观情绪,即我们或能将全球变暖控制在合理范围内。

罗德里克认为,由于绿色产业知识的溢出效应跨越国界,中国绿色产业不仅惠及全球消费者,还惠及全球供应链上的其他企业。

人民日报发表评论员文章

进一步全面深化改革要突出重点

——论学习贯彻习近平总书记在企业和专家座谈会上重要讲话

“突出改革重点”,习近平总书记主持召开企业和专家座谈会并发表重要讲话,强调“进一步全面深化改革,要抓住主要矛盾和矛盾的主要方面”,对推进经济体制改革和其他领域改革提出了明确要求,为进一步全面深化改革指明了主攻方向,提供了重要思路和方法。

优先解决主要矛盾和矛盾的主要方面,在整体推进中实现重点突破,以重点突破带动经济社会发展水平整体跃升,是我们谋划改革、推动发展的宝贵经验。新时代以来,以习近平同志为核心的中共中央不断深化对改革规律的认识,紧紧围绕发展这个第一要务来部署各方面改革,以解放和发展社会生产力为改革提供强大牵引,改革全面发力、多点突破、纵深推进,各领域基础性制度框架基本确立,许多领

域实现历史性变革、系统性重塑、整体性重构。实践充分证明,只有牵住改革“牛鼻子”,既抓重点领域、重要任务、重要试点,又抓关键主体、关键环节、关键节点,才能以重点带动全局,把各项改革任务落到实处。

坚持和发展中国特色社会主义,必须不断适应社会生产力发展调整生产关系,不断适应经济基础发展完善上层建筑。习近平总书记强调,“要坚持和发展我国基本经济制度,构建高水平社会主义市场经济体制,健全宏观经济治理体系和推动高质量发展体制机制,完善支持全面创新、城乡融合发展等体制机制”。实践告诉我们,紧紧扭住解放思想、解放和发展社会生产力、解放和增强社会活力,就能为其他各方面改革提供强大推动,影响其

他各个方面改革相应推进。进一步全面深化改革,要更加注重突出重点,以经济体制改革为牵引,进一步解放和发展社会生产力、增强社会活力,推动生产关系和生产力、上层建筑和经济基础更好适应,为推动高质量发展、推进中国式现代化持续注入强劲动力。

习近平总书记指出:“推进经济体制改革要从现实需要出发,从最紧迫的事情抓起,在解决实践中深化理论创新、推进制度创新。其他领域改革也要聚焦全局性、战略性问题谋划改革举措,实现纲举目张。”改革开放已走过千山万水,但仍需跋山涉水。党的二十大提出了一系列重大改革举措,这是党中央对新时代新征程全面深化改革作出的重大战略部署。前进道路上,我们要统筹全局、把握重点,聚焦全面建设社会主义现

代化国家中的重大问题谋划推进改革,在重点推进经济体制改革的同时,统筹谋划好教育科技人才、政治、法治、文化、社会、生态、国家安全和党的建设领域的改革,着力解决制约构建新发展格局和推动高质量发展的卡点堵点问题、发展环境和民生领域的痛点难点问题、有悖社会公平正义的焦点热点问题,努力在破除各方面体制机制弊端、调整深层次利益格局上再攻下一些难点,不断为经济社会发展增动力、添活力。

推进中国式现代化是一个系统工程。紧扣这个主题,科学谋划进一步全面深化改革重大举措,突出重点改革任务,在重要领域和关键环节取得新突破,就一定能推动中国式现代化劈波斩浪,把宏伟蓝图一步步变成美好现实。

新华社北京5月26日电



空中俯瞰上海城市风光(无人机照片,2024年5月24日摄)。 新华社发

闯、创、育

——从三个关键字看上海国际科创中心建设

重心的就是转变发展方式、增强科技创新能力和提高效率效益。”宝武集团党委书记、董事长胡望明说。

科创迭代,产业蝶变,加快向高端绿色智能跨越:十年来,集成电路、生物医药、人工智能等三大先导产业在上海蓬勃发展,规模增至1.6万亿元,占上海GDP比重三分之一。

强化前瞻性、战略性、系统性科技布局,深化人形机器人、量子计算、6G等领域创新;加快建设重大科技基础设施集群,已建、在建和规划的设施达20个……上海将持续增强科技创新的源头供给放在首位,为培育新质生产力赋能助阵。

“全过程创新、全链条加速、全社会活力,向科创要动力,不光是科技部门,也成为百行千业的共识。”上海市科委主任骆大进说。

创!由点及面,主动向机制改革要活力

走进上海数学与交叉学科研究院,无论会议室、办公室还是走廊,随处可见大大小小的黑板。这是数学家们提出的小需求,用来“捕捉”随时闪现的灵感。

由著名数学家、菲尔兹奖首位华人得主丘成桐领衔的这一研究院,用最大诚意向全球人才抛出橄榄枝,仅3个月有来自10余个国家和地区、40个左右顶尖科学家入驻。

研究院副院长胡森说,通过薪酬、评价等体制改革,兼具大学“最先一公里”的前瞻和市场“最后一公里”的灵活转化,吸引他们面向基础学科、人工智能等领域,全力以赴攻克数学“皇冠”。

在全球科技竞争白热化的当下,赢得未来的关键在于配置资源的能力。上海敢于刀刃向内,持续向改革要活力。“先行区”探路,激活前沿创新。2021年,上海创新基础研究支持范式,让“特事特办”给科研人员充分赋权赋能,复旦大学、上海交通大学等高

校先行探索。“彻底改革流程链条、精简审批,把立项权限直接交给高水平科研单位,原创思想更容易‘冒出来’。”复旦大学科研院相关负责人王浩说。

基础研究是整个科学体系的源头。2022年上海全社会基础研究投入达到180.59亿元,近10年平均年增长14.15%。

科创离不开人才、资金、应用等配套机制,既要有冲劲,更要有韧劲。在刻刻机“鲜有资本问津”时,上海主力科创基金为回国创业的尹志尧提供数千万元,十年来打破部门壁垒,服务科创的“政策包”不断升级,成就了科创板半导体设备的源头供给放在首位,为培育新质生产力赋能助阵。

科技引领新型工业化,区块链、Web3.0等金融科技蓬勃发展;与国际经济、贸易、航运中心同频共振,至2023年末上海累计认证近600家外资研发中心;国际金融中心城市加速创新技术从实验室走向大市场,“这是上海的独特优势,五个中心攥指成拳。”骆大进说。

法治化保障,护航创新引领。以前瞻立法建科创之城,十年来,一系列法规群撑起科创的四梁八柱;2020年,《上海市推进科技创新中心建设条例》出台,成为国内首部科创中心建设的“基本法”;修订《上海市科学技术进步条例》,凸显上海国际科创中心建设的战略使命和龙头带动作用、示范引领作用……

“上海正在用越来越完善的法规制度群,巩固前瞻探索的科技制度创新成果,解开束缚科研人员的绳索。”上海市科委战略规划处处长韩元建说。

育!厚植土壤,不懈向开放生态要活力

短短几年,3项自主研发的1类新药相继获批上市,其中一款抗癌新药成功“出海”。作为一家诞生于上海、成长于上海的本土药企,和黄医药将这些高光时刻归功于呵护开放生态。

“上海是政策‘试验田’,得益于体制

机制创新,提前3年上市销售;上海又是产业集聚地,百余个临床项目先后进行;上海还是营商“优等生”,承诺好项目不缺土地,让一体化研发、生产及商业平台走入现实。”和黄医药执行副总裁崔映岭说。

上海正努力营造世界一流的创新生态,为创新种子提供土壤、阳光和雨露,进一步加速科技成果向现实生产力转化。走进位于徐汇滨江的模式空间创新生态社区,这里被业界称为“中国大模型密度最高”的地方,近70家相关企业,涵盖底层技术、应用研发、场景设计等全产业链“伙伴”。“我们不仅提供数据、评测、金融等硬保障,同时也提供对接资源等软服务。”模式空间副总经理张韵说。

让链主效应溢出,上海首创“探索者计划”,2024年吸引了联影医疗、鸿之微科技、华测导航、上海飞机设计研究院等“领头羊”。聚焦关键“十年磨剑”,上汽新能源汽车、联影高端医疗设备等核心技术产品扬帆出海,实现从单向引进到输出技术的跨越。

“加入‘探索者计划’以来,联影集团携手多家高校、科研院所、三甲医院协同创新,推动产品核心性能达到国际领先水平。”联影集团董事长薛敏说。

数据显示,上海聚焦前沿赛道启动新建约10家高质量孵化器,研究设立科技创新引导基金,上海市科技型中小企业贷款余额达1.05万亿元,开展“科创A计划”等投融资对接活动,瞄准未来产业加足马力。

一条从上海市松江区发端的G60科创走廊,正将长三角的科技朋友圈串联起来,海内外高能级产业纷至沓来,持续提升科创浓度。服务国家战略,上海持续在科技圈“建群”。一位受访对象以国产大飞机为例算了笔账:一架C919售价1亿美元,需要数千家上下游配套供应商生产制造,带动的是整个航空工业产业链。

瞄准具有全球影响力的科创中心这一目标,新征程上踔厉奋发的上海,正在第一动力的赛道上全力奔跑。

新华社上海5月26日电

遗失声明 公告信息登报

常州日报、常州晚报
公告服务
承接各类证件遗失、公章、
营业执照遗失公告、家有喜报等登报服务

扫码即可线上办理

需要指定日期刊登的,须在刊出日期前两天起提前办理和预约。
登报服务热线:86603740
地址:常州市新北区龙锦路1590号常州现代传媒中心3号楼一楼常州日报社便民服务中心

声明作废 (销户公示)

86603740

△杨奇洲遗失2024-05-23签发的320483199205290418号身份证,声明作废。
△刘贇遗失特种设备工作人员证,证号:320481198603197633,发证日期:2020-09-11,声明作废。
△周正轩遗失常州工学院就业协议书,证件编号:2024903639610,声明作废。
△周正轩遗失常州工学院就业推荐信,证件编号:2024903639610,声明作废。
△邹晓扬遗失U320151830号出生医学证明,声明作废。
△杨步山遗失2018年2月14日签发的320819197208097017号身份证,声明作废。
△常州市净宇洁化工有限公司(注册号:320483000248802)遗失公章,声明作废,寻回后不再使用。
△常州新华昌国际集装箱有限公司遗失白蚁预防受理单,项目名称:常州新华昌国际集装箱有限公司新建厂房项目,合同编号:20230122,声明作废。

(上接1版)5年前,我同穆罕默德总统共同启动阿联酋中文教学“百校项目”,如今看到“学中文”在阿联酋已经成为一种新风尚,培养了一批像你这样的中阿交流小使者,我很欣慰。

习近平指出,你们在信中说,中国和阿联酋“手拉手”40年了,希望中国永远是好朋友,中国人民也抱有同样的愿望。青少年代表着中阿友好关系的未来。欢迎你们来中国看熊猫、登长城,长大后到中国读大学,也欢迎更多的阿联酋青少年学习中文、了解中国,同中国的同龄青少年交流

和阿联酋“手拉手”40年了,希望中国永远是好朋友,中国人民也抱有同样的愿望。青少年代表着中阿友好关系的未来。欢迎你们来中国看熊猫、登长城,长大后到中国读大学,也欢迎更多的阿联酋青少年学习中文、了解中国,同中国的同龄青少年交流

交心、互学互鉴,把友谊的种子根植在心里,为开创中阿关系更加美好的明天贡献力量。

2019年7月,在习近平主席和时任阿联酋阿布扎比王储穆罕默德共同见证下,中阿双方在北京签署备忘录,正式启动阿联酋中文教学“百校项目”。

目”。截至目前,阿联酋已有171所学校开设中文课程,7.1万名学生学习中文。近日,阿联酋“百校项目”示范校哈姆丹学校和亚斯学校40名中小学生代表分别用中文致信习主席,表达对中国文化的向往和热爱,立志做中阿友好的使者。