

# 在中国式现代化建设中挺膺担当

## ——习近平总书记同团中央新一届领导班子成员集体谈话时的重要讲话激励广大青年接续奋斗逐梦前行

“希望共青团中央深入贯彻党中央要求,切实肩负起新时代新征程党赋予的使命任务,传承弘扬优良传统,坚持改革创新,更好把青年一代团结凝聚在党的周围,为推进强国建设、民族复兴伟业接续奋斗。”

6月26日,习近平总书记同团中央新一届领导班子成员集体谈话时的重要讲话,指明了新时代中国青年运动和青年工作的主题和方向,坚定了广大团干部做好青年工作的信心决心,激发了广大团员青年为民族复兴不懈奋斗的意志斗志。

习近平总书记对新时代青年工作的充分肯定,令广大青年倍感自豪。

中国青少年研究中心主任王学坤表示,党的十八大以来,党的青年工作取得了重大成就,发生了深刻变革,根本在于有习近平总书记掌舵领航,有习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引。党中央一系列顶层设计、改革部署,让团组织的凝聚力、战斗力明显增强,青年们奋斗状态、精神面貌焕然一新。

清华大学团委书记王睿组织该校团干部认真学习习近平总书记的重要讲话。

“总书记要求着力加强对广大青年的政治引领,高校团组织要把这项任务摆在首位。”王睿说,我们将通过

开展“行读中国”学生主题教育读书班,引导广大青年学深悟透习近平新时代中国特色社会主义思想,用党的创新理论武装头脑、指导实践,把青春献给祖国。

中央财经大学学生赵建铭表示,要认真读原著、学原文、悟原理,在知行合一、学以致用上下功夫,保持守初心的定力、提升担使命的能力,让青春充满真理的力量,让真理在青春的奋斗中迸发出更为强劲的伟力。

旗帜引领方向,信念汇聚力量。

“火热的青春,需要坚定的理想信念。”共青团河北省委书记侯贵松表示,要充分利用河北红色资源富集、红色底蕴深厚这一优势,加强对广大青年的理想信念教育,面向青年讲好红色故事、建强红色教育阵地,不断夯实青年坚定理想信念的根基,把青年凝聚在党的理想信念旗帜之下。

党的奋斗主题就是团的行动方向。习近平总书记强调,共青团作为党的助手和后备军,必须紧紧围绕党的二十大确定新时代新征程党的中心任务来开展工作,把住方向,奋发有为。

“一百多年来,共青团始终践行‘坚定不移跟党走,为党和人民奋斗’的初心使命,不断夯实青年运动发展之基。”共青团重庆市委书记廖传锦说,“新时代新征程,共青团必须传承

弘扬优良传统,紧紧围绕党的二十大确定的党的中心任务,最广泛地把青年团结起来、组织起来、动员起来,汇聚起实现民族复兴的磅礴青春力量。”从科研一线到田间地头,大江南北、各行各业,共青团正组织广大青年积极投身中国式现代化建设的火热实践。

“总书记的重要讲话强调了要在科技创新等领域争当排头兵和生力军,激励着我勇挑重任、迎难而上。”中国科学技术大学青年教师刘淇表示,将紧紧围绕党的中心任务和国计民生的重大需求,勇于向关键核心技术发起挑战,培养造就更多青年科技人才,以奋斗之青春自觉担当强国之使命。

河南省安阳市安阳县崔家桥镇团委书记韩嘉维对推进中国式现代化必须全面推进乡村振兴有了更深的认识。他表示,将牢记总书记嘱托,继续扎根乡村一线,发挥团组织优势,抓好服务乡村青年就业创业、关爱农村留守儿童等工作,团结带领全镇团员青年在全面推进乡村振兴中担当作为。

总书记强调“积极投身中国式现代化建设”,令来自福建的青年志愿者方垂弘深感振奋。如今,他和越来越多的青年参与到保护母亲河、垃圾分类等生态环保行动中。方垂弘说:“我们将立足岗位实际,深入学习贯彻习近平生态

文明思想,推动绿色发展,讲好生态文明建设的中国故事。”

来自浙江绍兴的全国青年岗位能手标兵、“90后”快递小哥阮海良在工作休息间隙认真学习了总书记的重要讲话。他说:“我要将总书记的嘱托传递给更多快递行业的青年们,和他们一道继续当好为民服务的勤劳‘小蜜蜂’。”

对共青团来说,建设什么样的青年组织、怎样建设青年组织是事关根本的重大问题。

学习习近平总书记有关“坚持问题导向,敢于刀刃向内,纵深推进团的改革,全面从严治团”的要求,共青团湖北省钟祥市委副书记尹建宇更加明确了今后工作的方向和重点。

尹建宇表示,将按照总书记的要求,持续深化从严抓政治建设、团组织建设、团干部队伍管理等工作格局,以更加昂扬向上的精神面貌,走好中国特色社会主义群团发展道路。

只有强化团的基层组织建设,才能提升团的服务效能。

甘肃省天水市张家川回族自治县马关镇团委书记马逸文和同事们通过网络第一时间学习了总书记重要讲话,并展开热烈讨论。

“总书记强调,要坚持夯实基层的鲜明导向,让我们基层团干部备受鼓舞。”马逸文说,接下来要经常开展

走村入户,密切干群关系,以基层治理和乡村振兴为抓手,让团组织工作覆盖矛盾化解、人居环境整治、产业发展等方面。

学习了习近平总书记重要讲话,天津市宁河区桥北街道宁花园社区团干部李雪对“用实打实的业绩赢得党的信任、赢得社会尊重、赢得青年口碑”深有感触。

近年来,在社区团支部的组织下,青年志愿者团队已成为社区中一支活跃的力量,通过组织志愿服务,不仅培养了青年的奉献精神和社会责任感,还强化了青年对共青团的归属感。

“与团员青年打交道,总能够发现他们身上有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的精神,这也感染着我们团干部更加珍惜做青年工作的宝贵机会,心无旁骛做好本职工作,携手广大青年奋进新征程。”李雪说。

“青年人有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗,中国青年才会有力量,党和国家事业发展才能充满希望。”习近平总书记的谆谆嘱托,让广东省佛山市地铁检修工廖原“相信平凡岗位也能造就不凡”。他表示,将同广大青年一道,争做创新创新的实践者、振兴发展的建设者,以青春之力砥砺推进中国式现代化建设。

(新华社北京6月27日电)

## 西安开通全自动无人驾驶地铁线路

新华社西安6月27日电(记者刘彤 张思洁)27日,西安首条全自动无人驾驶地铁线路——地铁16号线一期开通运营,标志着西安地铁迈向全自动驾驶时代。

西安地铁16号线一期全长15.1公里,均为地下线,从正式开工到竣工验收历时3年。该线路运用一键开关站、语音购票、智能咨询终端等多项新技术,打造智慧车站,是西北地区既有和在建线路中智能化程度最高的线路。

据中国中铁电气化局项目总工程师王强介绍,西安地铁16号线一期全自动运行系统通过信号、车辆、通信、综合监控、站台门及场段工艺设备的系统联动,实现列车运行全过程自动化,同时配备走行部及脱轨在线监测、被动障碍物探测、主动障碍物检测等系统,提升了行车安全。该线路依据已设定的运营场景,通过信号传输实现控制中心对车站及列车的垂直调度管理,有效缩短了行车间隔和列车折返时间。

同日开通的还有西安地铁2号线二期线路。两条线路开通运营后,西安市地铁线路增至9条,开通里程突破300公里。

## 深远海养殖平台“宁德1号”拖航出海



6月27日,在福建福安白马江上,拖船牵引深远海养殖平台“宁德1号”出海(无人机照片)。

当日,大型深远海养殖平台“宁德1号”在福建福安拖航出海,驶向霞浦北礮岛海域养殖区。“宁德1号”主体长120米、宽56米、高12.5米,养殖水体达6.5万立方米,并装配自动投喂、气温海水监测、信息化自动控制等先进系统。

新华社发

## 我国首头人工饲养雌性二代江豚满周岁



6月27日,中科院水生所白豚馆饲养员给小江豚“F9C22”喂食。

当日是中国科学院水生生物研究所白豚馆人工饲养的小江豚(编号为F9C22)周岁生日,武汉市农业农村局、中科院水生所和武汉白豚豚保护基金会在白豚馆为小江豚庆生。

2022年6月27日,在科研人员的监护下,江豚“福久”于21时35分左右顺利分娩,幼豚编号为“F9C22”,这是人工繁育长江江豚取得的新成果(首头雌性二代江豚)。据中科院水生所专家介绍,目前这头小江豚身体健康、发育正常、行为丰富。

新华社记者 肖艺九 摄

# 中国将继续为世界经济复苏和增长提供强大动能

## ——夏季达沃斯论坛传递中国经济高质量发展强音

渤海之滨,胜友如云。世界经济论坛第十四届新领军者年会(又称“夏季达沃斯论坛”)27日在天津开幕。

这是新冠疫情暴发三年多来,夏季达沃斯论坛首次恢复线下举办。全球经济增长的动力在何处?各方如何携手应对全球性挑战?中国经济高质量发展将为世界经济提供哪些机遇?在为期三天的盛会上,来自90多个国家和地区的约1500名各界代表汇聚一堂,为全球共谋可持续发展之道。论坛传递出的中国经济高质量发展强音,为处于变局中的世界经济注入信心和动力。

### 中国一直是世界经济稳定增长的重要动力源

27日上午,天津梅江会展中心。一场主题为“中国的未来趋势”的讨论吸引上百位与会者关注。

“中国正在迎来基于可持续发展和技术信息支撑的更高质量的增长模式。这使得中国的发展从单纯追求GDP增长转向更加多维度的目标,诸如生态环境、民生福祉、粮食安全等。”伦敦政治经济学院经济学教授金刻羽说。

牛津大学技术与管理发展中心副主任傅晓岚认为,当前中国经济正处于关键转型阶段,“创新和现代化将是中国经济下一波增长的主要驱动力”。今年以来,中国经济回升向好态势明显。一季度,中国经济同比增长4.5%,预计二季度经济增速将快于一季度,全年有望实现5%左右的经济增长预期目标。一些国际组织和机构高度关注中国经济高质量发展的脉博。

艾睿铂咨询大中华区联席负责人、亚太地区汽车行业负责人戴加辉高度关注中国新能源汽车的发展。“现在很多中国品牌电动车比外资品牌更有吸引力。”他说,中国经济高质

量发展为世界提供更多先进技术和广阔市场,世界充满期待。

今年前5个月,中国新能源汽车产销同比分别增长45.1%和46.8%,市场占有率达到27.7%。

“全世界都从中国发展中受益。”世界经济论坛主席施瓦布说,中国5%左右的全年经济增长目标令人鼓舞。与会者非常期待了解中国长期发展战略、应对挑战的方案、开放政策以及将给全球企业带来的机遇。

过去十年里,中国一直是世界经济稳定增长的重要动力源。改革开放以来,中国形成了全球规模最大、最具成长性的中等收入群体。在英国皇家东西方战略研究所首席易思看来,应对挑战,关键是持续深化结构性改革,有效释放中等收入群体消费潜力,这将推动经济循环,实现中国经济平稳增长,也为世界经济增长提供强劲引擎。

与会人士表示,中国经济在较长周期内实现高质量发展轨道上的行稳致远,将进一步扩大市场规模、创造合作机会,为世界经济复苏和增长提供源源动力,也将为各国投资者提供互利合作的共赢机遇。

### 中国经济高质量发展为世界注入信心活力

梅江会展中心二楼一隅,天津港“智慧零碳”码头模型展示区,几位外国嘉宾正在操作台边观摩操作,感知智能化集装箱码头的高效运转。

另一边的天开高教科创园陈列区,抑郁症智能诊断机器人、金属毛细管、智能汽车信号接收装置部件等高科技产品悉数陈列,引人注目。

本届夏季达沃斯论坛上,数字经济、绿色发展、生命健康……跃动着中国经济高质量发展的脉博。

当今世界,新一轮科技革命和产业变革深入发展,以数字技术、人工

智能为代表的新技术为经济全球化创造更加有利的条件。

“我们对中国经济的转型抱有信心,数字经济有望成为新一轮增长引擎,其中蕴含很多合作机遇和方向。”普诺飞思联合创始人兼首席执行官卢卡·维雷说。这家专注于神经拟态视觉系统研发的公司,正借助智能手机、无人机等进入广阔中国市场。

前不久,在天津电力交易中心组织下,2023年夏季达沃斯论坛场馆方梅江会展中心与新能源发电企业完成绿电交易,达成交易电量100万千瓦时,相当于节约标煤320吨,减排二氧化碳800吨。

着墨绿色,正为中国高质量发展绘就浓重底色。

国家电网公司董事长辛保安说,中国已建成目前世界最大的清洁发电体系,能够为各国提供大规模新能源开发、并网、利用的一体化解决方案。“我们坚持清洁低碳的方向,同时把能源保供作为重要前提,确保能源可靠供应。”

中国宣布力争2030年前实现碳达峰,2060年前实现碳中和,这需要付出艰苦努力,也将撬动广阔市场。波士顿咨询公司中国区执行合伙人吴淳说,这将是百亿元级别的投资市场,将催生更多新业态与新技术,创造更多商业机遇。

一个多月前,参与多届夏季达沃斯论坛的全球制冷行业龙头丹佛斯集团,再次显示出对华投资的信心——总投资1.4亿元人民币的全球制冷研发测试中心在天津市武清区投入使用。

“中国绿色发展的机会是长期的、明确的。”丹佛斯(天津)有限公司总经理戴键说,企业关键是练好内功,提升自身适应市场、把握机会的能力。

本届论坛的主题是“企业家精神:世界经济驱动力”。面对种种不确定性,企业家以敏锐眼光、不懈追求和非凡行动力,为全球经济注入更多确定性。与会人士表示,企业家精神的激发,离不开更

优化的营商环境和公平竞争的市场。

《党和国家机构改革方案》印发,深入推进建设全国统一大市场,把打造市场化、法治化、国际化营商环境摆在重要位置……着眼于构建高水平社会主义市场经济体制,中国坚持社会主义市场经济改革方向,步伐坚定。

春华资本集团董事长胡祖六表示,中国坚持深化改革开放,不断打造市场化、法治化、国际化营商环境,畅通创新要素流动,将大力提振市场预期和信心,持续激发企业家精神,为高质量发展提供坚实制度支撑。

### 在各国合作开放中推动世界经济加快复苏

目前,天津港已与世界180多个国家和地区的500多个港口保持航运贸易往来。今年前五个月,天津港集团集装箱吞吐量同比增长7%以上。

50多公里外的夏季达沃斯论坛现场,看好中国、投资中国成为与会嘉宾共识。

过去三年,借力中国外贸转型升级东风,从事国际物流和海外仓储服务的泛鼎国际集团收入和利润平均复合年增长率均超过100%。

“我们亲眼见证从初级代工生产的‘中国制造’,到具备国际市场竞争优势的‘中国品牌’的变革。”泛鼎国际集团副总裁毛云臻表示,作为全球优质产品研发和制造基地,中国始终是稳定的全球产业链供应链的重要组成。

在与会嘉宾看来,中国经济的吸引力源于对中国经济发展前景的信心,更源自坚定不移扩大高水平开放确定性。

近日,国家发展改革委与大众汽车集团签署合作意向书,旨在促进中德汽车产业合作,共同推动新能源汽车研发创新和推广应用,促进汽车产业电动化智能化转型。5月底,大众汽车集团宣

布在华最大科创中心落户安徽合肥。

大众汽车集团(中国)董事长兼首席执行官贝瑞德说,中国不仅是创新大国也是最有活力的市场。中国汽车市场特别是新能源汽车市场潜力巨大,大众将继续深耕中国市场,不断提升针对中国市场需求的研发能力。

从不削减外商投资准入负面清单,到增设服务业扩大开放综合试点;从落实外资企业国民待遇,到加大知识产权和外商投资合法权益保护力度……中国主动对接高标准国际经贸规则,以制度型开放推进高水平对外开放,不断提升宏观政策稳定性。

增长放缓、债务风险、气候变化、贫富差距……面对一系列全球性挑战,国际社会谋求合作共赢的愿望更为强烈。本届论坛聚焦六大主题:重启增长,全球背景下的中国,能源转型和材料供应,后疫情时代的消费趋势,保护自然和气候与部署创新,契合全球关注。

夏季达沃斯论坛上,加强合作、互利共赢的声音从滨海之城传向全世界。

“贸易‘脱钩’一旦发生,会造成全球经济重大损失,发展中国家受损将尤为严重。”世界贸易组织干事伊维拉说,要抓住贸易领域的新机遇,包括提升全球产业链供应链韧性、促进数字化贸易发展等。

“没有任何一个国家可以独自解决全球性问题,应当采取‘全球性的方法’来应对‘全球性的挑战’。”越南总理范明政表示。

“中国经济恢复向好为世界复苏提振了信心,同时还面临不少挑战,希望借助世界经济论坛的交流平台,最大限度凝聚共识,深化合作,以自身确定性来应对全球经济的不确定性,共同为全球经济增长作贡献。”国务院国资委主任张玉卓说。

(新华社天津6月27日电 记者安蓓 李延霞 严赋犇 毛振华 许可 王井怀)

# 资讯广场

快捷、方便的服务 0898-6682 9818

各行各业信息 总有一种帮到您

房产 汽车 教育 招聘 招商 咨询 家政 转让 典当 公告 遗失

<h3 style="text-align: center; background-color: #f0f0f0;">声明</h3> <h4 style="text-align: center;">遗失声明</h4> <p>●海南明仁光电科技有限公司(统一社会信用代码:91460100MA5RH5T953)遗失英文版合同章和英文版业务章,声明作废。</p> <p>●海口橙儿钢琴培训有限公司(统一社会信用代码:91460100MA5RE2N09J)不慎遗失公司公章,声明作废。</p>	<h3 style="text-align: center; background-color: #f0f0f0;">遗失声明</h3> <p>●海南鼎盛鸿升房地产投资有限公司遗失营业执照正、副本,注册号:4601000005060302,声明作废。</p> <p>●海口秀英好顺园餐饮店遗失食品经营许可证副本,许可证编号:JY24601052011847,声明作废。</p> <p>●海南中硕远工程设备有限公司(统一社会信用代码:91460100MA5RDDJ2PM)遗失公章,声明作废。</p>	<h3 style="text-align: center; background-color: #f0f0f0;">遗失声明</h3> <p>●海南鸿晟智慧建筑工程有限公司(统一社会信用代码:91460000MA51TWRAE9W)遗失公章一枚,声明作废。</p> <p>●山西晋杰(海口)律师事务所遗失银行开户许可证,核准号:J6410057078401,声明作废。</p> <p>●胡廷延不慎遗失身份证(有效期限:2018.07.16-2038.07.16),证号:341223199201023520,声明作废。</p>	<h3 style="text-align: center; background-color: #f0f0f0;">遗失声明</h3> <p>●本人何国维遗失海南富力房地产开发有限公司(澄迈(县)富力红树湾小区10栋1502房)认购书,编号:4004990,声明作废。</p> <p>●本人张硕遗失海南富力房地产开发有限公司(澄迈(县)富力红树湾小区10栋1602房)认购书,编号:4004991,声明作废。</p> <p>●海口美兰信瑶通讯服务店遗失公章一枚,声明作废。</p>	<h3 style="text-align: center; background-color: #f0f0f0;">遗失声明</h3> <p>●海南中心圣装饰工程有限公司不慎遗失公章,声明作废。</p> <p>●马玉生(身份证号:460100195703208013)不慎遗失残疾人证,编号:琼军A002383,声明作废。</p>	<h3 style="text-align: center; background-color: #f0f0f0;">公告</h3> <h4 style="text-align: center;">减资公告</h4> <p>海南惠民实业有限公司(统一社会信用代码:91460100MA5RCU956R)经公司股东会决议,向登记机关申请减少注册资本由人民币2000万元减少至人民币100万元,请债权人自登报之日起45天内向公司提出债权债务或提供相应的担保请求,特此公告。电话:18389620666张正达。</p>
<h3 style="text-align: center; background-color: #f0f0f0;">作废声明</h3> <p>●海南诚和源水务工程质量检测有限公司因公章、财务专用章、合同专用章破损,声明作废。</p>					