"为祖国发展繁荣而不懈奋斗"

·以习近平同志为核心的党中央高举爱国主义伟大旗帜引领强国建设、民族复兴纪实

新华社记者

金秋时节,华夏大地山川秀美, 气象万千,丰收在望,人民共和国迎 来75周年华诞。

爱国,是人世间最深层、最持久 的情感。

习近平总书记指出:"爱国主义 精神深深植根于中华民族心中,是中 华民族的精神基因,维系着华夏大地 上各个民族的团结统一,激励着一代 又一代中华儿女为祖国发展繁荣而 不懈奋斗。"

党的十八大以来,以习近平同志 为核心的党中央始终高举爱国主义 的伟大旗帜,团结带领全国各族人民 踔厉奋发、勇毅前行,完成脱贫攻坚、 全面建成小康社会的历史任务,实现 第一个百年奋斗目标,意气风发迈上 全面建设社会主义现代化国家新征 程,开辟以中国式现代化全面推进强 国建设、民族复兴伟业的广阔前景。

激扬爱国之情

——"爱国主义是我们 民族精神的核心,是中国人 民和中华民族同心同德、自 强不息的精神纽带"

9月29日,国家勋章和国家荣誉称 号颁授仪式将在人民大会堂隆重举行, 习近平总书记将向国家勋章和国家荣 誉称号获得者分别授予"共和国勋章" "友谊勋章"和国家荣誉称号奖章。

自力更生、勇攀高峰的"人民科 学家"赵忠贤,心有大我、至诚报国的 "人民教育家"黄大年,坚守高原、为 国护边的"人民卫士"巴依卡·凯力迪 别克……他们身上,无不闪耀着爱国 主义的光芒。

习近平总书记指出:"爱国主义 是激励中国人民维护民族独立和民 族尊严、在历史洪流中奋勇向前的强 大精神动力,是驱动中华民族这艘航 船乘风破浪、奋勇前行的强劲引擎, 是引领中国人民和中华民族迸发排 山倒海的历史伟力、战胜前进道路上

论

习近平总书记

在

E

国民

族

华人民心

と 族 共

百

一切艰难险阻的壮丽旗帜!"

高举旗帜,继承爱国主义传统, 构筑中华民族共有精神家园

你是中国人吗?你爱中国吗? 你愿意中国好吗?80多年前,在中华 民族危急存亡之际,南开大学校长张 伯苓提出振聋发聩的"爱国三问"。

2018年9月,习近平总书记在全 国教育大会上强调,这三个问题是历 史之问,更是时代之问、未来之问,我 们要一代一代问下去、答下去。

"位卑未敢忘忧国""愿得此身长 报国"……爱国主义自古以来就流淌 在中华民族血脉之中,去不掉,打不 破,灭不了。

要求各级领导干部认真学习党 史、国史,知史爱党,知史爱国;以"先 天下之忧而忧,后天下之乐而乐"古 训,鼓励广大留学人员自觉使个人成 功的果实结在爱国主义这棵常青树 上:引用"利于国者爱之,害于国者恶 之"警句,希望青年时时想到国家,处 处想到人民……

习近平总书记强调,对祖国悠久历 史、深厚文化的理解和接受,是人们爱国 主义情感培育和发展的重要条件。

吮吸着千百年来传承积淀并不 断发扬光大的历史智慧和文化结晶, 当代中国的爱国主义有了更为丰富 的精神源泉和更加深厚的历史底蕴。

高举旗帜,深化爱国主义教育, 让爱国主义成为每一个中国人的坚 定信念和精神依靠一

今年1月1日,爱国主义教育法 正式施行。当天,7.3万名群众到天 安门广场观看升国旗仪式,向五星红 旗敬礼。

习近平总书记高度重视爱国主 义教育工作,就开展爱国主义教育发 表一系列重要论述,作出重要指示批 示,提出明确要求。

2019年,中共中央、国务院印发 《新时代爱国主义教育实施纲要》,阐 明爱国主义的科学内涵、本质特征、 时代要求和实践要求,对新时代爱国 主义教育作出全面部署。

从纪念中国人民抗日战争暨世 界反法西斯战争胜利70周年,到举办 新中国成立70周年盛典,再到召开庆 祝中国共产党成立100周年大会,一 次次重大活动气势恢弘、震撼人心;

五四运动100周年、中国人民志 愿军抗美援朝出国作战70周年、辛亥 革命110周年,一场场纪念大会启迪 未来、激发斗志;

在博物馆中溯古观今,沿着红色 足迹感悟斗争历程……一处处爱国 主义教育基地跨越时空、展现自信;

深入推进大中小学思想政治教 育一体化建设,构建以习近平新时代 中国特色社会主义思想为核心内容 的课程教材体系,讲好新时代故事, 一堂堂思政课守正创新、人脑人心;

人民有信仰,国家有力量,民族 有希望。

2020年8月19日,在安徽考察的 习近平总书记来到渡江战役纪念馆 参观,重温那段革命历史。

习近平总书记在这里指出:"要广 泛开展爱国主义教育,让人们深入理 解为什么历史和人民选择了中国共产 党,为什么必须坚持走中国特色社会

主义道路、实现中华民族伟大复兴。" 高举旗帜,弘扬爱国主义精神,坚 持爱国和爱党、爱社会主义相统一

2015年12月30日,中央政治局 就中华民族爱国主义精神的历史形 成和发展进行集体学习。

习近平总书记在主持学习时强 调,"中国共产党是爱国主义精神最 坚定的弘扬者和实践者","我国爱国 主义始终围绕着实现民族富强、人民 幸福而发展,最终汇流于中国特色社 会主义"。

祖国的命运和党的命运、社会主 义的命运密不可分。

2016年11月,在纪念孙中山先生 诞辰150周年大会上,习近平总书记 以三个"不可动摇"对当代中国弘扬

(上接第一版)

爱国主义作出深刻阐释:

"中国共产党领导和中国社会主 义制度必须长期坚持,不可动摇;中 国共产党领导中国人民开辟的中国 特色社会主义必须长期坚持,不可动 摇;中国共产党和中国人民扎根中国 大地、借鉴人类文明优秀成果、独立 自主实现国家发展的大政方针必须 长期坚持,不可动摇。

中国特色社会主义进入新时代, 以习近平同志为核心的党中央统揽 伟大斗争、伟大工程、伟大事业、伟大 梦想,对党和国家事业发展作出科学 完整的战略部署,推动党和国家事业 取得历史性成就、发生历史性变革, 进一步激发了全体人民爱党、爱国、 爱社会主义的巨大热情。

治国必先治党,党兴才能国强 党的十八大以来,以习近平同志 为核心的党中央旗帜鲜明坚持和加 强党的全面领导,确保党发挥总揽全

局、协调各方的领导核心作用,深入 推进全面从严治党,不断加强党的建 设,使党在革命性锻造中更加坚强有 力,党的政治领导力、思想引领力、群 众组织力、社会号召力显著增强。

今天,"请党放心、强国有我"的 豪迈誓言在神州大地久久回荡,中国 人民以强烈的爱国主义精神高高挺 起民族脊梁。

砥砺强国之志

——"实现中华民族伟 大复兴的中国梦,是当代中 国爱国主义的鲜明主题'

党的二十大上,习近平总书记向 全世界庄严宣告:"从现在起,中国共 产党的中心任务就是团结带领全国 各族人民全面建成社会主义现代化 强国、实现第二个百年奋斗目标,以 中国式现代化全面推进中华民族伟 大复兴。"

> 拳拳爱国心,殷殷强国志。 党的十八大以来,实现中华民族

伟大复兴的中国梦成为全体中华儿 女的共同梦想。

以习近平同志为核心的党中央 团结带领全国各族人民接续奋斗,实 现了第一个百年奋斗目标,在中华大 地上全面建成了小康社会,历史性地 解决了绝对贫困问题,中华民族迎来 了从站起来、富起来到强起来的伟大 飞跃,实现中华民族伟大复兴进入了 不可逆转的历史进程。

向着第二个百年奋斗目标进军, 党的二十大报告对全面建成社会主 义现代化强国两步走战略安排进行 宏观展望,明确了时间表、路线图。

习近平总书记全面系统阐述了 中国式现代化的领导力量、中国特 色、本质要求、重大原则,深刻回答了 建设什么样的社会主义现代化强国、 怎样建设社会主义现代化强国的重 大时代课题。

"中国要强大,各领域各方面都 要强起来。"

今年9月1日,国产大飞机C919 迎来第50万名旅客,投入运营以来执 行商业航班超过3700班,累计安全飞 行超过1万小时。

10年前,习近平总书记在中国商 飞公司考察,登上C919展示样机时 指出:"我们要做一个强国,就一定要 把装备制造业搞上去,把大飞机搞上 去,起带动作用、标志性作用。

从制造强国、航天强国、交通强 国,到科技强国、教育强国、人才强 国,再到文化强国、海洋强国、金融强 国,新时代一系列强国建设目标令人 鼓舞,催人奋进。

中国高铁形成全球最大的运营 网络,港珠澳大桥创造多项世界之 最,新能源汽车、锂电池、光伏产品 "新三样"扬帆出海……强国建设正 绘就一张张闪亮的国家名片。

习近平总书记指出:"历史告诉 我们一个真理:一个国家是否强大不 能单就经济总量大小而定,一个民族 是否强盛也不能单凭人口规模、领土

幅员多寡而定。近代史上,我国落后 挨打的根子之一就是科技落后。"

党的十八大以来,以习近平同志 为核心的党中央明确提出"创新是引 领发展的第一动力",全国上下完整 准确、全面贯彻新发展理念,加快构 建新发展格局,因地制宜发展新质生 产力,着力推动高质量发展,科技自 立自强成果持续涌现,新技术新业态 新模式蓬勃发展。

持之以恒的攀登,驰而不息的创 造,实现"神舟"飞天、"北斗"组网、 "嫦娥"探月、"蛟龙"入海、"天眼"巡 空,我国全球创新指数排名从2012年 第34位上升到2023年第12位,进入 创新型国家行列。

"我们要建设的社会主义现代化 强国,不仅要在物质上强,更要在精 神上强。"

今年7月,"北京中轴线——中国 理想都城秩序的杰作"等项目成功列 入《世界遗产名录》。

习近平总书记作出重要指示指 出,此次申遗成功"对于建设物质文 明和精神文明相协调、人与自然和 谐共生的中国式现代化具有积极意 义,为世界文明百花园增添了绚丽的

文化关乎国本、国运。

"在五千多年中华文明深厚基础 上开辟和发展中国特色社会主义,把 马克思主义基本原理同中国具体实 际、同中华优秀传统文化相结合是必 由之路。"2023年6月2日,习近平总 书记在文化传承发展座谈会上深入 阐述"两个结合"的重大意义,发出 "担负起新的文化使命"的时代强音。

新时代的中国,大力弘扬以伟大 建党精神为源头的中国共产党人精 神谱系,着力培育和践行社会主义核 心价值观,"文博热""文创风""观影 潮"悄然兴起,文化事业和文化产业 日益繁荣,中国人民的文化自信更加 高涨,精神风貌为之一新。

(下转第七版)

"中华民族是有着五千多年文明史的伟 大民族。"在全国民族团结进步表彰大会上, 习近平总书记从各民族血脉相融、信念相同、 文化相通、经济相依、情感相亲等五个方面深 入阐述"中华民族共同体的形成和发展是人 心所向、大势所趋、历史必然",深刻指出"五 千多年中华文明所孕育的伟大祖国、伟大民 族,永远是全体中华儿女最深沉、最持久的情 感所系"

一部中国史,就是一部各民族交融汇聚

成多元一体中华民族的历史,就是各民族共 同缔造、发展、巩固统一的伟大祖国的历史。 在几千年历史长河中,中国人民始终团结一 心、同舟共济,建立了统一的多民族国家,发 展了56个民族多元一体、交织交融的融洽民 族关系,形成了守望相助的中华民族大家 庭。特别是在抵御外侮、防止分裂、维护统一 的进程中,各族人民空前团结、同仇敌忾,书 写了中华民族艰苦卓绝、气壮山河的伟大史 诗。历史充分表明,我国各民族共同开拓了 祖国的辽阔疆域,共同缔造了统一的多民族 国家,共同书写了辉煌的中国历史,共同创造 了灿烂的中华文化,共同培育了伟大的民族 精神。中华民族多元一体是我国的一个显著 特征,是先人们留给我们的丰厚遗产,也是我 国发展的巨大优势。

中华文明具有突出的统一性,深厚的家国 情怀与深沉的历史意识,为中华民族打下了 维护大一统的人心根基,成为中华民族历经 千难万险而不断复兴的精神支撑。中华民 族、中华文明几千年来历经沧桑、饱受磨难, 却生生不息、绵延不断,关键在于中华民族始 终坚持国土不可分、国家不可乱、民族不可 散、文明不可断的共同信念。各民族之所以 团结融合,多元之所以聚为一体,源自各民族 文化上的兼收并蓄、经济上的相互依存、情感 上的相互亲近,源自中华民族追求团结统一 的内生动力。历史充分表明,各民族血脉相 融,是中华民族共同体形成和发展的历史根 基;各民族信念相同,是中华民族缔造统一的 多民族国家的内生动力;各民族文化相通,是 中华民族铸就多元一体文明格局的文化基因; 各民族经济相依,是中华民族构建统一经济体 的强大力量;各民族情感相亲,是中华民族一 家亲的坚强纽带。

各族人民亲如一家,是中华民族伟大复兴 必定要实现的根本保证。在推进中国式现代 化的新征程上,我们要更加深刻认识到,中华 民族是各民族长期交往交流交融的结果,各民 族只有不断团结融合、自觉融入中华民族大家

庭,才能拥有更美好的未来;我们统一的多民族国家是由各民族共同缔造 的,也必须由各民族共同维护、巩固和发展;灿烂的中华文化是各民族共同 创造的,铸就社会主义文化新辉煌必须不断增强对中华文化的认同,不断增 进各民族文化互鉴融通;各地区各民族只有不断融入国家发展大局、加强经 济交流合作,才能更好推动国家经济繁荣、更好实现自身经济发展;情感上 相互亲近是形成和发展中华民族共同体的坚强纽带,各族人民都要倍加珍 惜、不断巩固和发展平等团结互助和谐的社会主义民族关系,不断夯实中华 民族共同体建设的人心基础。

中华民族是一个命运共同体,一荣俱荣、一损俱损。习近平总书记深 刻指出:"在这片辽阔、美丽、富饶的土地上,各族人民都有一个共同家园, 就是中国;都有一个共同身份,就是中华民族;都有一个共同名字,就是中 国人;都有一个共同梦想,就是实现中华民族伟大复兴!"面向未来,更加 紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,持续增强中华民族的 归属感、认同感、荣誉感,坚定铸牢中华民族共同体意识,不断推进中华民 族共同体建设,我们就一定能凝聚起同心共圆中国梦的强大合力

新华社北京9月28日电

一所与一城的"化学反应"

在技术研发和装置设计相继取 得实质性突破后,贵鑫环保厂区里, 一个生产线技术升级项目也有条不 紊地推进。这个投资8000万元的新 项目,在原有生产线基础上新增加了 一个镍铝渣高质利用装置。

"项目投产后,原来的副产品镍 铝粉就成为生产原料,直接进入这个 新装置,分离出可直接进入市场的下 游产品。"王咏梅说,这个新装置将进 一步延长废催化剂加工的产业链条, 每年可处理镍铝粉8000吨,可为企业 带来2000万元的直接收益。

中国科学院过程所的高科技赋 能,为贵鑫环保增添了发展的硬实 力,仅目前双方正在推进的三个科技 转化项目,就将给企业带来2.4亿元 的产值。这样的核心竞争力,也让企 业进一步坚定了在新三板挂牌的信 心和决心。

"产学研合作"化解6年 技术焦虑

"升完旗,我一直没走,等到没什 么人了,我拿出手机就开始拍,现在 这些照片还存在手机里。'

在讲述与中国科学院过程所的合 作时,总经理朱宇峰直接把时光拉回 到了2018年。那年夏天,铁岭市政府 为2017年度纳税百强企业举行升旗 仪式,作为受嘉奖企业——辽宁天宇

胶业有限公司的代表,朱宇峰至今仍

清楚地记得当时自己的激动和自豪。 也是在那一年,朱宇峰真切地感 受到企业被"卡脖子"的滋味。

一家外资企业在推销一种结构 胶产品时,希望天宇胶业能够帮着做 代理。朱宇峰敏锐地意识到,在汽车 轻量化的发展趋势下,这种产品很快 就将成为汽车胶市场的重要品类,但 他仍然放弃了这个合作的机会。

"我们也是做胶的,自己也能研 究出来。"朱宇峰在拒绝做代理商的 同时,研发结构胶产品的行动随即启 动。6年多的时间里,研发工作一直 没有停过,但受限于人才、信息、化工 材料等因素,一直就做不出来。

直到去年12月,在当地科技部门 撮合下,天宇胶业与过程所签订了产 学研合作协议,建立联合实验室,重 点开发丙烯酸酯结构胶、高性能环氧 结构胶、低温焊装胶、低温涂装胶等 高性能产品。

"过程所的专家老师行动非常 快、做事效率非常高,我们最着急的 两个产品已经落地了,目前进入客户 验证阶段。"按照朱宇峰的测算,这两 个产品如果能在客户验证后顺利供 货,每年可给企业带来1500万元以上

天宇胶业目前还只是一家小型 企业,能有机会与过程所合作,朱宇 峰言语中充满了感恩之情。"过程所 的专家只用5个月的时间,就在技术 端解决了企业产品多样化和丰富性 的问题,极大地增强了我们的发展信 心。现在,有中国科学院的专家老师 提供技术支持,感觉客户对我们的态 度都不一样了。"

问起企业今年的销售情况,朱 宇峰似乎也找回了6年前荣登铁岭 市纳税百强榜的豪迈:"今年势头不 错,前9个月已经实现产值1亿元, 只要市场不出现大的起伏,就能创 造历史新高。

"科技入铁"塑造企业 核心竞争力

在铁岭,借助中国科学院过程所 的科研能力,企业核心竞争力获得重 塑的企业不仅有贵鑫环保、天宇胶业 这两家企业。

辽宁顺维碳纤维科技有限公司 通过与中国科学院过程所的合作,解 决了材料在储能电池等新领域应用 的关键问题。辽宁尼尔科达环保材 料有限公司与过程所的专家交流后, 双方在利用新技术助推产品节本增 效上达成了合作意向。辽宁金飞马 制漆有限公司在过程所专家的指导 下,重新梳理了突破几个关键技术难 题的思路。

据铁岭市科技局相关负责人介 绍,在不到一年的时间里,铁岭市有 十几家企业与过程所的专家进行了

卓有成效的交流,有的企业获得了技 术指导,有的合作正在稳步推进,有 的项目已经走出实验室进入工业化 生产阶段。 在企业创新能力不足的情况下,

政府的引导作用至关重要。

与过程所的对接中,铁岭市不仅 搭起了对接平台,更紧扣"服务"二字 全力做好台下的组织协调、跟踪督促 等引导工作。请来过程所专家到有需 求的企业现场考察,组织科技型企业 带着项目到北京进行对接,召开院地 科技合作成果发布会,主动跟进协助 合作项目向上申报,市领导更是深入 企业现场协调解决问题。

一项看似平常的产学研对接活 动,因为精准把握院地双方的需求, 精细搭建对接平台,精心服务专家和 企业,在一年时间里就收获了诸多合 作成果。

如今,借力中国科学院过程所提 升企业核心竞争力的做法,已经成为 铁岭市加快推动科技入铁、人才入铁 步伐,以高科技赋能高质量发展的典 型经验。科技、工信等部门在持续跟 踪服务现有项目的同时,把目光瞄向 了更多的科研院所和知名大学,目 前,正在筹备"清华大学材料学院专 家铁岭行"等院(校)企合作活动。各 县(市、区)则把"不缺位、不越位"的 搭台经验应用到经济发展的更多领 域,持续激发市场活力。

关于沈海高速公路(G15)鞍山北收费站通车事项的通告

沈海高速公路(G15)鞍山北互通立交及收费站于2023年7 月27日开工建设。项目位于鞍山市西北端与辽阳市交界、沈 海高速公路(G15)K70+302.426处,距离北侧辽阳县互通3.935 公里,距离南侧鞍山互通5.005公里。设置鞍山北收费站,建设 规模为4人4出。现已建成正式投入运营,现将有关事项通告

一、通车时间

2024年9月30日。

二、收费方式

该立交及收费站开通后并入全省高速公路路网,收费站设 有货车称重检测设备;ETC车道对办理ETC用户的车辆,实行 不停车自动缴费;收费站入口人工、机器人车道对通行车辆发

放通行卡、出口收取车辆通行费。 三、车辆通行费收费标准

该路执行全省统一的车辆通行费收费标准,即按照《辽宁 省交通运输厅 辽宁省发展和改革委员会关于公布我省高速公 路货车车(轴)型收费和部分车辆通行费减免政策的通知》(辽 交财审发[2019]364号)、《辽宁省交通运输厅 辽宁省发展和改 革委员会 辽宁省财政厅关于印发〈辽宁省高速公路差异化收 费政策实施方案〉的通知》(辽交财审发[2021]51号)、《辽宁省 交通运输厅 辽宁省发展和改革委员会关于印发〈辽宁省进一 步推广高速公路差异化收费政策实施方案〉的通知》(辽交财审 发[2023]12号)、《辽宁省交通运输厅 辽宁省发展和改革委员 会关于进出港口指定收费站集装箱运输车辆差异化收费政策

延期的批复》(辽交财审[2024]136号)、《辽宁省交通运输厅 辽宁 省文化和旅游厅 辽宁省发展和改革委员会关于印发〈辽宁省旅 游大巴车辆差异化收费政策实施方案〉的通知》(辽交财审发 [2024]24号)执行,同时,严格执行国家运输鲜活农产品"绿色通 道"和重大节假日小型客车等免费政策。 特此通告。

> 辽宁省高速公路运营管理有限责任公司 辽宁省公安厅交通安全管理局 2024年9月29日

沈海高速公路(G15)鞍山北收费站示意图



关于营口石油化工有 限公司年产润滑油 5000吨、浮选剂5000 吨建设项目规划设计 方案调整公示

营口石油化工有 限公司的年产润滑油 5000吨、浮选剂 5000 吨建设项目位于金华 路以西,该项目建设 工程设计方案符合该 地块规划设计的控制 指标,现对其规划总 平面图进行批前公 示,公示时间为2024 年 9 月 29 日 - 2024 年 10月12日。利害相关 人如有异议请在公示 期间提出,逾期未提

联系单位:营口市 自然资源局西市分局 联系电话:

出视为放弃权利

0417-3888064

2024年9月29日