(上接第一版)

北京通州大运河河畔,城市绿心森林公园里新绿 初绽、生机勃发,不少人正沿着5.5公里长的环路慢 跑。这条由骑行道与健步道组成的彩叶林荫大道,是 附近居民健身、休闲的首选地。

城市绿心森林公园于2020年建成并向公众开 放。"上世纪90年代这一带曾有几个村子,紧挨着东 方化工厂和一些'散乱污'企业。2018年以后开始腾 退化工厂、建设城市绿心森林公园,生态环境发生了 巨大变化。"通州区张家湾镇张辛庄村村民程广森说, "如今我们搬进了楼房,开窗见绿,出门进园,春赏百 花,秋看彩叶,幸福感满满。'

上班路上林荫伴随,推窗就能看见公园,城市里 也能听到悦耳鸟鸣……北京市森林覆盖率增长到 44.9%,24项创建国家森林城市指标全部达到国家标 准并顺利通过验收。今年1月,国家林业和草原局正 式授予北京"国家森林城市"称号。

"近年来,北京市将森林城市建设作为首都生态 文明建设的重要抓手,多措并举,全力推进,取得了令 人瞩目的成就,实现了森林资源均衡发展、生态格局 全面优化、生态福祉惠及大众,为建设国际一流的和 谐宜居之都奠定了坚实基础。"国家林业和草原局副 局长唐芳林说。

成功创建国家森林城市的北京,踏上建设美丽中 国先行区、建设花园城市的新征程。北京市园林绿化 局局长高大伟表示,北京将实施全域森林城市高质量 发展五年行动计划,以花园城市建设为引领,通过生 态网络完善、森林质量提升、生物家园建设、城乡增彩 延绿和乡愁景观延续等五方面行动,推进"一屏、三 带、九廊、多片区"生态空间建设。

持之以恒,久久为功。各地区各部门坚持以人民 为中心的发展思想,扎实推进森林城市建设。

自2020年7月起施行的新修订的森林法,明确 "推动森林城市建设"。国家林业和草原局印发《关于 着力开展森林城市建设的指导意见》和《全国森林城 市发展规划(2018-2025年)》,明确总体思路、目标任 务和保障措施;制定《"十四五"林业草原保护发展规 划纲要》,将"科学开展森林城市建设,加强森林城市 动态管理"作为有序推进城乡绿化的重要内容。

地方各级党委、政府把森林城市建设摆在经济社 会发展的重要位置,大力建设森林城市。自2004年 贵州省贵阳市被命名为我国第一个国家森林城市以 来,目前全国共建成国家森林城市219个,为推进国 土绿化、增进人民生态福祉、传播生态文明理念,发挥 了积极作用。

坚持科学绿化、规划引领、 因地制宜

"绿化只搞'奇花异草'不可持续,盲目引进也不 一定适应,要探索一条符合自然规律、符合国情地情 的绿化之路。'

"开展国土绿化行动,既要注重数量更要注重质 量,坚持科学绿化、规划引领、因地制宜,走科学、生 态、节俭的绿化发展之路,久久为功、善做善成"。

"扩绿,就是要科学推进大规模国土绿化,适地适 树、适时适法,种一棵活一棵、造一片成一片。"

习近平总书记为科学推进国土绿化、建设森林 城市,明确了路径、指明了方向。

——因地制宜,务求实效。

福建省福州市滨海新城岸段,融融春色中,防护 林、混交林、景观林挺立海滨,生机盎然。

随着时间推移,这里最早种植于20世纪五六十

年代的防护林逐步老化。结合森林城市建设,福州市 长乐区在21公里长的海岸线上重新布设防护林带。

"复壮"防护林,树种选择至关重要。一般树种很 难既能在滨海沙地生存,又能抵御强台风侵袭。福建 省林业科学研究院自主选育的木麻黄二代品种"平潭 2号",抗风性强、耐盐碱、枝条柔软不易折断,非常适 合在滨海沙地上建防护林。以乡土树种"平潭2号" 作为先锋树种,一片片防护林拔地而起,一个个风口 被顺利堵住,这一带平均风速下降40%。2021年,滨 海新城岸段入选"全国美丽海湾案例"。

因地制宜,适地适树,成为很多地方建设森林城 市时遵循的一大原则。遵循这个原则,在森林城市建 设中,乡土树种使用率达到80%以上。

"乡土树种是千万年来自然选择的结果,更能适 应本地环境,育苗成本也较低。"北京林业大学生态文 明研究院院长林震说,建设森林城市要根据地块特性 及局部小气候等精准施策,尽量选择乡土树种、草种, 审慎使用外来植物。个别城市跟风引种"网红"树种、 奇花异草导致成活率不高等走偏苗头,被坚决纠正。

"建设森林城市要因地制宜,以水定绿,量水而

行。"国家林业和草原局生态保护修复司司长张炜说, 我国幅员辽阔,不同城市在降水量、地形地貌等方面 存在差异,为客观评价森林城市建设成效,国家森林 城市评价指标的制定坚持因地制宜、分类指导。

根据降水量的不同,对山区城市和平原城市申请 国家森林城市称号时的林木覆盖率,提出了不同评价 标准。对于年降水量400毫米以下的城市,山区城市 林木覆盖率应达到25%以上,平原城市林木覆盖率应 达到20%以上;对于年降水量400毫米-800毫米的城 市,山区城市林木覆盖率应达到30%以上,平原城市 林木覆盖率应达到25%以上;对于年降水量800毫米 以上的城市,山区城市林木覆盖率应达到35%以上, 平原城市林木覆盖率应达到30%以上。

—科学绿化,勤俭节约。

建设森林城市,需要造林增绿。城市空间寸土寸 金,地从哪里来?

很多城市充分利用废弃地、边角地、房前屋后等 空间,见缝插绿、拆违补绿、立体绿化,百姓身边的口 袋公园、小微绿地明显多了起来。

除了节地,各地在森林城市建设过程中,还想方 设法节省造林和管护成本。

在新疆生产建设兵团第八师石河子市,市区公 园、广场、道路、居住区的公共绿地都使用现代节水灌 溉模式。"我们利用玛纳斯河河水和天山积雪融水,通 过管道加压、自压方式置换城区绿化用水,形成独立 的绿化灌溉管网,城区绿化每年可节约自来水900万 立方米,全市绿地采用节水灌溉的占80%以上。"石河 子市城市管理局党组书记、局长杜占国说。

石河子市位于新疆古尔班通古特沙漠南缘,常年 干旱少雨,建设森林城市难度可想而知。石河子市在 树木林荫道、公共绿地中,大量种植菖蒲、鸢尾、萱草 等耐旱地被植物。"这类地被植物比传统草坪可节水 20%-30%。"石河子市园林研究所高级工程师贺川 江说。

张炜介绍,《国家林业局关于着力开展森林城市 建设的指导意见》明确提出,要遵循经济规律和自然 规律,增强森林城市建设的实效性。很多地方扎实有 序推进森林城市建设,走出了科学、生态、节俭的绿化 发展之路。"一夜成林""大树古树进城"等急功近利的 蛮干和浪费现象得到有效遏制。

——师法自然,重视质量。

春和景明,北京市昌平区十三陵国家森林公园蟒 山景区,吸引了众多摄影爱好者前来拍摄。这里种植 了170多种花草树木,多彩风光美不胜收。

过去蟒山大面积种植侧柏、油松等常绿树,林分 结构简单,很容易发生病虫害。为改善林分结构,近 些年来林场结合森林城市创建,种植大量彩色树种, 打造高度参差、树种多样的复层混交林。

"这种师法自然的近自然造林法,能让树木更充 分地吸收阳光和土壤中的水分、养料,减少发生病虫 害及火灾的可能性,也能为野生动物提供更多食物来 源,有利于营造稳定可持续的生态系统,保护生物多 样性。"北京市十三陵林场管理处副主任胡东阳说。

北京市园林绿化局科技处副处长张博介绍,北京 在建设森林城市的过程中,栽种了不少紫叶李、银杏、 枣树、海棠、山楂等食源蜜源树种,既考虑了人们的观 赏需求,又兼顾了野生动物的生存需求,提升了整个 城市生态环境的韧性。

"开展森林城市建设,提升森林质量至关重要。 '坚持保护优先,师法自然',是开展森林城市建设的 一项基本原则。"国家林业和草原局城市森林研究中 心常务副主任、中国林学会城市森林分会理事长王成 说,《国家森林城市评价指标》几度修改完善,都把城 市森林自然度、生物多样性、树种丰富度作为森林健 康的重要指标,明确要求单一树种的栽植数量不超过

在森林城市中,以乡土树种、近自然林和原生植 被为主体的森林景观,丰富了生物栖息地和迁徙生态 廊道,提升了城市生态空间对生物多样性的承载力, 让城市成为人与自然和谐共生的美好家园

守护好祖国的绿水青山, 让人民过上高品质生活

习近平总书记强调:"植树造林是实现天蓝、 地绿、水净的重要途径,是最普惠的民生工程。""守 护好祖国的绿水青山,让人民过上高品质生活。""持 之以恒开展国土绿化,因地制宜,科学规划,不刻意 追求奇花异草、名贵树木,真正做到为人民种树,为 群众浩福。"

"人民"二字重千钧。"为人民种树,为群众造福", 是我国推进国土绿化、开展森林城市建设的初心和

植树增绿,人与自然和谐共生的家园越来越美。

"快看,白肩雕!"四川省成都市龙泉山城市森林 公园迁徙猛禽监测点,观鸟爱好者王楒婷和同伴们手 持望远镜、架着照相机,观测并记录着看到的鸟类。 目前,龙泉山城市森林公园森林覆盖率达59.5%,共有 动植物1724种,监测到的猛禽种类达31种。

在创建成为国家森林城市的基础上,成都正在着 力建设践行新发展理念的公园城市示范区。建设龙 泉山城市森林公园璀璨"绿心"、大熊猫国家公园生态 "绿肺"、天府绿道蓝网城市"绿脉"、环城生态区超级 "绿环"、锦江公园及沱江公园精品"绿轴",随着"五绿 润城"生态示范工程全面实施,如今成都市森林覆盖 率增至40.7%,城市建成区绿化覆盖率增至44.7%。

森林城市建设加快了国土绿化进程。2023年,全 国新建和改造提升城市绿地3.4万公顷,建设绿道 5325公里。全国森林覆盖率和森林蓄积量连续多年 保持"双增长",荒漠化和沙化土地面积连续多年实现 "双缩减",人与自然和谐共生的美好画卷不断舒展。

植树增绿,人民群众的生态环境获得感越来

广东省广州市越秀区农林街道竹丝岗口袋公园, 竹茂、花繁、景美,是附近居民休闲散步好去处。

"这里是老城区,找到合适地块建公园非常困 难,以前附近居民要走20多分钟去其他公园遛弯。" 农林街道综合行政执法办主任罗海峰介绍,"竹丝岗 口袋公园所在地曾是个违建市场,违建市场拆除后, 这里成为废弃地块。街道向居民们征求意见建议, 最终决定将废弃地块改造成口袋公园,居民们都竖 大拇指!

在森林城市建设过程中,各地大力建设森林公 园、郊野公园、街头休闲绿地等,实行公园免费开放等 惠民政策,让人民群众走进森林、拥抱自然,显著增强 了人民群众的生态环境获得感、幸福感、安全感。良 好生态环境成为人民生活质量的增长点。

植树增绿,城市的绿色生产力持续提升。

森林是集水库、粮库、钱库、碳库于一身的大宝 库。依托良好的林业资源和生态优势,各地的森林城 市大力发展森林旅游,开发林下经济,拓展林业产业 链,让绿水青山源源不断转化为金山银山。

"山脉壮美如画,沿着山间步道漫步,就可以欣赏 各种各样的动植物,真是不可思议!"最近,一名韩国 游客将自己在湖南省张家界市山林中畅游的视频在 网上发布,引发关注和热议。

张家界是国家森林城市、国家重点生态功能区,全 市森林覆盖率达到64.28%,城区绿化覆盖率达到 41.84%,基本实现"300米见绿、500米见园"的目标。张 家界市委书记刘革安表示:"生态是张家界高质量发展 的核心竞争力。我们坚持'生态优先、绿色发展'理念, 加快构建以森林康养和山地旅居为主要形态,休养、体 养、疗养、医养为主要业态的产业体系,在保护的基础 上积极探索生态产品价值实现新路径。"统计数据显 示,2023年张家界市森林旅游产值达700亿元。

"草木植成,国之富也。"全国绿化委员会办公室 最近发布的《2023年中国国土绿化状况公报》显示, 2023年全国林草产业总产值达9.28万亿元,同比增长 2.3%;全国生态旅游游客量达25.31亿人次。

"大地植绿,心中播绿。"人民群众既是森林城市 建设的受益者,也成为积极行动者。

今年是新中国植树节设立45周年。3月12日中 国植树节,丰富多彩的义务植树活动在各个城市开 展。从现场植树,到"码上尽责""云端植树",全民义 务植树深入推进。2023年,"互联网+全民义务植树" 全年上线发布各类尽责活动 2.4 万多个,建成"互联 网+全民义务植树"基地1500多个,初步实现全年尽 责、多样尽责、方便尽责。

中国的森林城市建设模式,为世界城市生态建设 贡献了中国智慧。北京和福州入选联合国粮农组织 在全世界遴选出的15个城市森林建设典型案例城 市。王成表示:"我国在建设森林城市过程中,不断深 化研究、及时总结经验,形成了师法自然、统筹城乡发 展、'大地植绿'和'心中播绿'有机统一等建设理念和 科学方法,为推动森林城市建设走深走实提供了有力

习近平总书记4月3日在参加首都义务植树活动 时强调:"绿化祖国要扩绿、兴绿、护绿并举。""今天我 们一起种树,就是要号召大家都行动起来,积极参与 植树造林,人人争当绿色使者、生态先锋,为建设美丽 中国增绿添彩,共同谱写人与自然和谐共生的中国式 现代化新篇章。"

功在当代,利在千秋。强国建设、民族复兴新征程 上,在习近平生态文明思想科学指引下,广大干部群众 正科学开展大规模国土绿化行动,以高水平保护推动 高质量发展、创造高品质生活,努力建设人与自然和 谐共生的美丽中国。

(本报记者颜珂、潘俊强、宋豪新参与采写)

(上接第一版)

此行中,马英九一行参观大疆、腾 讯、比亚迪等全球重量级企业,探访"世 纪工程"港珠澳大桥,近距离感受大陆经 济社会发展脉动。

无人机、新能源汽车等给台北大学 学生林新越留下深刻印象。"耳听为虚, 眼见为实。我亲眼看到、亲身感受到大 陆科技的飞跃,与过去的认知大为不 同。"他表示,返台后将与同学分享所见 所思,希望更多岛内年轻人跨过海峡,看 见真实的大陆。

"很幸运通过此行感受到大陆的飞 速发展。"立志成为电影导演的台湾世新 大学学生苏伟恩说,"大陆电影业正蓬勃 发展,未来我想过来发展,相信这个时代 是中国梦的时代。"

李义虎说,党的二十大擘画了强国 建设、民族复兴的宏伟蓝图,大陆制度优 势显著、市场空间广阔、新质生产力持续 提升,这都将为台胞台企特别是台青在 大陆发展创造更多机遇。大陆持续深化 两岸融合发展,台胞在大陆热土上大有 可为、大有作为。

台青刘天庭在深圳创业多年,其面 包雕塑作品曾在世界大赛上获奖,如今 事业蒸蒸日上。此次马英九一行参访深 圳平安金融中心时,他担任起讲解员,介 绍自己的作品,分享创业心得。

"我们在大陆工作创业,得到许多 照顾和扶持。"他说,在交流中感受到 来访台青有意来大陆发展的热情,欢 迎更多岛内年轻人加入"两岸梦想家" 的行列。

坚定铸牢中华民族 共同体意识

"习近平总书记强调'坚定铸牢中华 民族共同体意识',体现了对中华民族 大团结的追求,提出'推动两岸交流交往 交融''两岸同胞要坚定中华文化自信', 彰显了增强两岸同胞互信互助和文化 认同的重要性,具有积极深远意义。"朱 松岭说。

习近平总书记指出,两岸同胞从来 都是一家人,应该常来常往,越走越近、 越走越亲。乒乓球奥运冠军、北京大学 体育教研部讲师丁宁对此深有感触。

丁宁去年作为大陆高校师生团的一 员赴台交流参访,此次在北大见到熟悉 的台湾同学,满心欢喜。"两岸青年互相 了解、增进情谊、扩大合作、共诉心声,这 种交流弥足珍贵,我们是分不开的一家 人。"她说。

参加清明公祭轩辕黄帝典礼,参观 秦始皇帝陵博物院、八达岭长城、故宫博 物院……此次大陆行对到访台青而言, 是一次深度的中华文化之旅。习近平 总书记深入浅出、语重心长的话语,让他 们对一路所见有了更深理解。

"亲眼看到大陆的地理、人文、风情、

历史,这趟中华文化之旅给我们带来震 撼和感动。"来自台湾成功大学的刘秉叡 表示,作为炎黄子孙,要传承好中华文

化,这是一种使命。 "两岸青年要通过行动铸牢中华民 族共同体意识。"去年也参加赴台交流的 北京大学博士生杨晨说,希望与台湾同 学们一起读万卷书、行万里路,增强历史

坚定实现中华民族 伟大复兴

文化共鸣,系紧两岸情感联结。

"青年是国家的希望、民族的未来。 两岸青年好,两岸未来才会好。两岸青 年要增强做中国人的志气、骨气、底气, 共创中华民族绵长福祉,续写中华民族 历史新辉煌。"习近平总书记的关心关爱 和殷切期望,令两岸青年倍感振奋,深受

"同学们分享此行心得时,习近平 总书记频频点头并微笑致意,我觉得格 外亲切,感受到了温暖。"台湾政治大学 学生萧斯元说。 "习近平总书记激励两岸青年多

互助、多合作。"李亮颐说,今天,中华民 族取得举世瞩目成就,两岸青年站在前 人基础上,要一同努力为中华民族立于 世界民族之林贡献更多力量。

来自台湾新竹的黄羽滋正在北京大 学攻读硕士,参加了马英九一行到访北 大的交流活动。"两岸青年'携手努力'要 比'各自努力'更能激发中华民族强大发 展潜力。"他说。

强。展望未来,两岸青年纷纷表达期许。 "希望两岸青年深化交流,探索合作 新模式,为两岸关系发展注入新活力。

青年兴则国家兴,青年强则国家

"两岸青年交流交往不可阻挡,希望 我们融冰筑桥,共同迎来合作之花的芬 芳。"刘秉叡说。

"两岸青年应积极响应习近平总书记 号召,勇担使命,携手前行,为实现国家 统一和民族复兴接续奋斗。"杨晨说。

此次马英九一行赴中山市参访了孙 中山故居纪念馆。参加接待的纪念馆宣 教部副主任金鑫说,孙中山先生始终心系 台湾同胞,一生致力于国家统一、振兴中 华,两岸同胞要同心同德、团结奋斗,汇聚 起实现祖国统一和民族复兴的磅礴伟力。

厦门大学台湾研究院院长李鹏表示, 习近平总书记深刻诠释了在中华民族 伟大复兴进程中如何思考解决台湾问 题、实现祖国完全统一,使两岸中国人更 加坚定了信念信心,民族复兴已进入不 可逆转的历史进程,两岸同胞同心奋斗, 一起想、一起干,就定能实现伟大梦想、 共享伟大荣光。

(新华社北京4月11日电 记者陈 键兴、赵博、石龙洪、王承昊、尚昊、魏梦 佳、洪泽华、王佳琳、齐菲)

善废旧家电回收网络,合理布局回收网

(上接第二版)购车环节,既有财政支持 也有金融支持,保险机构也将进一步丰 富汽车保险产品和服务。使用环节,将 完善充(换)电、停车、智慧交通等基础设 施。卖车方面,将持续推动二手车在全 国范围内取消限迁,创新性出台二手车 交易反向开票政策,支持发展二手车信 息查询平台,促进车况透明、车价公允。 报废拆解环节,推广上门收车服务模式, 便利车主交车。

推动家电换"智",提倡把高水耗、高 能耗、配件老化、存在安全隐患的产品更 换为低能耗、低水耗产品。举措包括:完

点;培育一批废旧家电等再生资源回收 典型城市和企业;鼓励有条件的地方对 消费者购买绿色智能家电给予补贴,支 持家电企业对以旧家电换购节能家电的 消费者给予优惠:加快制修订废旧家申 估值评价规则、回收规范等标准;深入实 施家电售后服务提升行动。

推动家装厨卫"焕新",鼓励更多使 用绿色、低碳产品。鼓励各地支持开展 旧房装修、厨卫等局部升级改造和居家 适老化改造。鼓励样板间进社区、进商 场、进平台。

一版责编:许 诺 刘 念 栾心怡 二版责编:殷新宇 吕 莉 梁泽谕 三版责编:杨 迅 周 輖 李欣怡 四版责编:陈亚楠 杨烁壁 郭 玥

淑

铮

同

志

逝

新华社北京 3月19日电 中 央对外联络部原部 长李淑铮同志,因 病于2024年2月27 日在北京逝世,享 年95岁

李淑铮同志逝 世后,中央有关领 导同志以不同方式 表示哀悼并向其亲 属表示慰问。

李淑铮,女,曾

用名王志英,1929年10月生,安徽当涂人。1945 年7月加入中国共产党并参加革命工作。1945年 7月至1949年5月先后任上海市立第一女中地下 党支部书记,上海市地下党学委女中委员会分区 委委员等。1949年5月起先后任青年团上海市工 委青妇委员会委员,常熟区委副书记等。1952年 12月至1966年8月先后任共青团中央国际部副

部长,共青团中央常委、书记处候补书记兼少年部部长等。 "文化大革命"中受冲击下放"五七"干校劳动。1973年12 月起先后任中央对外联络部八局副局长、三局局长,全国妇 联书记处书记、常委、执委会委员。1981年6月至1997年8 月先后任中央对外联络部副部长、部长。2004年3月离休。

李淑铮是中共第十二届、十三届、十四届中央委员会候 补委员,中共十二大、十三大、十四大、十五大代表,第九届 全国人大常务委员会委员、外事委员会副主任委员。

史 克 信 同 志 逝

北京3月26 日电 副大 军区职离休 干部、原第 二炮兵副政 治委员兼纪 律检查委员 会书记史克 信同志,因 病医治无 效,于2月 14 日 在 北

新华社

京逝世,享年95岁。

史克信是黑龙江省克山县人,1945年 10月参军入伍,1948年加入中国共产党。 解放战争时期,他历任教员、连政治指导 员、干事等职,参加了辽沈、平津、解放安 阳、豫西剿匪、进军大西南、江南罗家屯追 击战等战役战斗。新中国成立后,他历任 副股长、干事、副处长、助理员、处长、第二炮兵技术 学院政治部副主任、基地政治部主任、基地政治委

部队革命化、现代化、正规化建设作出了贡献。 史克信是中国共产党第十四次全国代表大会代 表、中国人民政治协商会议第八届全国委员会委 员。他1988年被授予中将军衔,曾荣获解放奖章、 中国人民解放军胜利功勋荣誉章。

员、第二炮兵副政治委员等职,参加了抗美援朝,为

沈 椿 年 同 志 逝 世



新华社北京4月1日电 副大 军区职退休干部、原国防科工委副 主任沈椿年同志,因病医治无效,于 3月4日在北京逝世,享年91岁。

沈椿年是浙江慈溪人,1953年 参军入伍,1956年加入中国共产 党。革命生涯中,他历任助理员、室 主任、副营长、营长、副处长、工程师,基地副 司令员、科学技术委员会副军职主任、司令 员,国防科工委副参谋长等职,为部队革命

沈椿年是第七届全国人民代表大会代 表,中国人民政治协商会议第九届全国委员 会委员。他1988年被授予少将军衔,1994年 晋升为中将军衔。

化、现代化、正规化建设作出了贡献。

刘 本 同 志

新华社上海3月15日电 原武汉钢铁(集团)公司总经理、 党委副书记刘本仁同志,因病于 2024年3月4日在上海逝世,享 刘本仁同志逝世后,中央有

关领导同志以不同方式表示哀 悼并向其亲属表示慰问。

刘本仁,1942年11月生,浙 江平湖人(出生于上海)。1965 年8月参加工作,1979年8月加 入中国共产党。1983年5月至 1984年9月任武汉钢铁公司热轧 厂厂长。1986年7月起先后任武 汉钢铁公司副总工程师兼生产 部部长,副经理,副经理、党委常 委,经理、党委常委。1994年5月 至2004年12月先后任武汉钢铁 (集团)公司经理、党委常委,总 经理、党委常委,总经理、党委常

委兼武汉钢铁有限责任公司董事长,总经 理、党委副书记兼武汉钢铁有限责任公司 董事长。曾任神华集团有限责任公司外部 董事、中国冶金科工集团有限公司董事长、 中国冶金科工股份有限公司董事长。

刘本仁是中共十六大代表,第八届、九 届、十届全国人大代表,政协第十届全国委 员会委员。

然气集团公司副总经理、 党组成员任传俊同志(副 省部级),因病于2024年3 月10日在河北廊坊逝世, 传 享年79岁。 任传俊同志逝世后, 俊 中央有关领导同志以不 同方式表示哀悼并向其

同 亲属表示慰问。 志

任传俊,1944年10月 生,安徽凤阳人。1968年9 月参加工作,1973年12月 加入中国共产党。1983年 11月至1994年2月先后任 中国仪征化纤工业联合公 司副总经理,总经理,总经 理、党委副书记。1994年2

月至1998年3月任中国纺

新华社石家庄3月 20 日电 原中国石油天

织总会副会长、党组成员。1998年3 月至2005年9月先后任中国石油天然 气集团公司副总经理,副总经理、党 组成员,副总经理、党组成员兼中国 石油天然气股份有限公司董事、高级 副总裁,副总经理、党组成员兼中国 石油天然气股份有限公司副董事长。

任传俊是中共十四大代表。