新华社记者

会上发表重要讲话时强调。

今年是对口援藏工作开展30周年。

在以习近平同志为核心的党中央关心

关怀下,中央有关部门和援藏省市、援藏企

业发挥各自优势,坚持把保障和改善民生作

为出发点和落脚点,把产业援藏、智力援藏、

促进各民族交往交流交融等作为工作的重

点。通过对口援藏机制,一批又一批援藏干

部,把党中央的关心、全国人民的情谊送到

雪域高原,不断铸牢中华民族共同体意识,

聚焦民生暖人心

办好就业、教育、社保、医疗、养老、托幼、住

房等民生实事,一件一件抓落实,让各族群

众的获得感成色更足、幸福感更可持续、安

全感更有保障。"

【援藏故事】

"大病不出藏"目标。

上,闫朝武说道。

"更加聚焦群众普遍关注的民生问题,

马上就要离开西藏了,来自中国医学

"有前几批援藏医生打下的基础,本地

按照"以院包科"机制,经组织选派,自

科学院阜外医院的援藏医生闫朝武,仍在

一台心脏手术上忙碌着——这是他在西藏

医生对手术流程更熟悉了。这台手术,我

们只用了半个小时。"他说,现在西藏自治

区人民医院有先进的先天性心脏病治疗技

术和丰富经验,初步实现了先天性心脏病

治区人民医院心胸外科又迎来了阜外医院

选派的援藏医生徐亮。"接下来一年,科室

就看你了。以后碰到啥疑难杂症,两地可

以通过远程会诊解决问题。"在分别仪式

援藏,通过持续不断的医疗人才接力,形成

团队优势、发挥整体效应,让高原群众在家

2015年起开展的医疗人才"组团式"

工作期间做的第301台心脏手术。

——习近平

有力推动西藏长治久安和高质量发展。

玉

务

院

召

常

务

会

# 情 越 的

# - 对 口 援 藏 的 暖 心 故 事

# 习近平总书记关切事

医疗服务。近10 年,4400多项医疗

> 新技术、新项目陆续开展,2500多项医疗 技术空白得以填补,各种前沿治疗方案来

到雪域高原。 "中央支持西藏、全国支援西藏,是党 百年大计,教育为本。由浙江援藏对 中央的一贯政策,必须长期坚持,认真总结 口支援的重点项目——拉萨那曲第一高级 经验,开创援藏工作新局面。"2020年8月, 习近平总书记在中央第七次西藏工作座谈

中学,2024年高考成绩创历史新高:总体 上线率为100%、本科率超96%、重点本科 率近69%。来自浙江的援藏教师伍鹏飞 说:"我们用优质教学培育当地学生,同时 把浙江教学理念和经验传授给本地教师, 培养一支综合素质过硬的本地教师队伍。"

亮眼的成绩,折射出"组团式"教育援 藏所发挥的巨大作用。

2016年4月,首批"组团式"教育援藏 人才进藏。截至目前,17个对口支援省市 已累计派出2100余人次教育援藏人才,对 口支援西藏21所中小学校,帮带本地教师 2500余名、团队150多个,让西藏各族学 生享受到优质的教学资源。

### 【新闻延伸】

医疗和教育是西藏民生发展的重点, 也是对口援藏投入的倾斜重点。党的十八 大以来,"组团式"援藏已成为精准补足西 藏民生短板、发展短板的"法宝",是我国社 会主义制度"集中力量办大事"显著优势在 新时代的生动体现

## 持续耕耘育产业

"要扬长避短,因地制宜,深化改革开 放,加快铁路、公路及其他重大基础设施建 设,发展特色产业,加快建设国家清洁能源 基地,统筹发展和安全,走出一条符合西藏 实际的高质量发展之路。" ——习近平

### 【援藏故事】

九月之初的雪域高原,秋意初显。拥 有全区最大的设施蔬菜基地的日喀则市白 朗县,开始准备调整大棚蔬菜的种植结构。

"我们要根据市场进行种植结构的调 整,与区外蔬菜打时间差,建立与区内区外 市场更紧密的关系,实现经济效益最大化, 让群众有更多的收入。"山东省济南市第十 批援藏干部李东说。

白朗县大棚蔬菜产业的发展,离不开

山东援藏的力量。在济南市援藏干部的持 续推动下,白朗县现有蔬菜种植面积达 1.74万亩,蔬菜年产量约6.6万吨、年产值 约3亿元,蔬菜种植收入占全县农牧民人 均可支配收入的近16%。

近年来,白朗县建成了西藏首个国家 级蔬菜标准化种植示范区,并推动产业全 面升级。2023年,济南市第十批援藏干部 经过深入调研后,提出做好"生产端"和"销 售端"、打通蔬菜产业链的思路。目前更多 适合在高原种植的果蔬品种正在培育,标 准化生产流程逐渐确立。

山南市,位于雅鲁藏布江畔,西与日喀则 市毗邻。近年来,湖北省把发展产业作为对 口援藏的强基之策,助力山南高质量发展。

2003年,华新水泥(西藏)有限公司落户 西藏山南市桑日县,这是湖北实施产业援藏 的重点企业。该企业在秉承绿色环保理念的 基础上,生产的各种水泥产品,广泛用于贡嘎 机场、拉林铁路、水电站开发项目等重点工 程,降低了国家在藏重点工程的建设成本。 截至2023年底,华新水泥累计实现工业产值 182.44亿元,向当地上缴税收22亿元,带动 了当地电力、运输、矿业、服务等产业的发展。

更多的产业援藏项目正在奋力推进。 "拉萨菜籽油""山南藏鸡蛋""林芝茶 叶"……30年来,对口支援省市和中央企业 深入挖掘受援地资源禀赋和发展潜力,以 产业发展激活受援地发展内生动力,推动 雪域高原实现高质量发展。

## 【新闻延伸】

越来越多援藏产业项目正在雪域高原 落地生根。党的十八大以来,各类援藏项 目累计实施9500余个,仅"十四五"期间, 17个援藏省市就安排了产业援藏项目229 个,安排援藏资金44.06亿元,助力西藏高 质量发展,促进当地群众就业增收。

## 援藏精神薪火传

"援藏精神是中国共产党的一个崇高 精神,是中国特色社会主义的一个显著优 势。缺氧不缺精神,这个精神就是革命理 想高于天。你们在高原上,精神是高于高

## 【援藏故事】

进藏即将满半年,来自浙江省宁波市

的援藏医生吴嘉涵,依然不适应那曲市比 如县4000多米的海拔高度。

呼吸着稀薄的空气,吴嘉涵才体会到 母亲李白恩当年的艰难。30多年前,时任 宁波市妇女儿童医院主治医师的李白恩主 动报名来到西藏,两年没有回过一次家。

长时间见不到妈妈,当时年幼的吴嘉 涵默默地在日记本里表达思念:"妈妈在 4500米的高原上当医生,长大了我也要像 她一样。"多年后,循着母亲的足迹,吴嘉涵 接过了李白恩治病救人的使命。

严酷的自然环境,考验着援藏干部 的责任和担当,锻炼了他们的意志和

2019年,来自中国宝武集团的徐坡 来到海拔4700多米的日喀则市仲巴县援 藏。援藏期间,他忍受着高寒缺氧环境 带来的身体不适,启动基础教育振兴、就 业援藏和产业援藏等项目,作出了积极

援藏3年期结束后,根据组织安排,徐 坡还将继续留藏工作。"高原上工作虽然辛 苦,但这种奋斗更有价值和意义。"他说。

长期在高原艰苦环境下工作,有一些 援藏干部将生命永远留在了西藏。

在位于林芝市鲁朗镇的全国援藏展览 馆内,摆放着对口援藏以来不幸牺牲援藏 干部的照片:上海市第二批援藏干部邵海 云、安徽省第二批组团式援藏医生赵炬、北 京市第五批援藏干部陈北信……很多人在 倒下时来不及留下只言片语,豪情壮志却 永远铭刻于山河大地。

风雨无阻三十载,一批又一批援藏干 部前赴后继,挥洒青春、汗水甚至生命,与 当地广大干部群众携手同心,谱写一首"缺 氧不缺精神、艰苦不怕吃苦、海拔高境界更 高"的壮丽史诗。

## 【新闻延伸】

30年来,按照党中央决策部署,中组部 等中央主管部门先后组织选派10批、近 1.2万名干部人才进藏工作。选派结构持 续优化,从主要选派党政干部发展为选派 党政干部、专业技术人才和企业经营管理 人才相结合,人员、学历、年龄、专业结构更 加合理,为全面贯彻落实新时代党的治藏 方略,促进各民族广泛交往交流交融,提供 了坚强干部人才支撑。

(新华社拉萨9月18日电)

## ■研究促进创业投资发展的有关举措 ■听取今年粮食生产形势和农业工作情况

■审议通过《烈士褒扬条例(修订草案)》 ■审议通过《中华人民共和国两用物项出 口管制条例(草案)》

新华社北京9月18日电 国务院总理李 强9月18日主持召开国务院常务会议,研究促 进创业投资发展的有关举措,听取今年粮食生 产形势和农业工作情况的汇报,审议通过《烈士 褒扬条例(修订草案)》,审议通过《中华人民共 和国两用物项出口管制条例(草案)》。

会议指出,创业投资事关科技创新、产业升级 和高质量发展。要尽快疏通"募投管退"各环节存 在的堵点卡点,支持符合条件的科技型企业境内 外上市,大力发展股权转让、并购市场,推广实物 分配股票试点,鼓励社会资本设立市场化并购母 基金或创业投资二级市场基金,促进创投行业良 性循环。要推动国资出资成为更有担当的长期 资本、耐心资本,完善国有资金出资、考核、容错、 退出相关政策措施。要夯实创业投资健康发展的 制度基础,落实资本市场改革重点举措,健全资本 市场功能,进一步激发创业投资市场活力。

会议指出,今年以来各地区各有关部门持 之以恒抓好粮食生产和农业工作,有效应对洪 涝灾害等不利影响,夏粮产量创历史新高,秋粮 丰收在望,"菜篮子"产品供应充足。要精心组 织抓好"三秋"粮食生产,加强灾害监测预警和 防范应对,做好机收组织调度,确保秋粮丰收到 手。及早研究制定粮食收储政策预案,尽快公 布新年度小麦最低收购价,完善大豆加工奖补 政策,保护好农民种粮积极性。要加大对牛羊 养殖等支持力度,抓紧实施一批纾困政策,帮助 养殖户渡过难关。

会议审议通过《烈士褒扬条例(修订草 案)》,指出加强烈士褒扬体现了党和国家对英 雄的缅怀和对烈士遗属的关爱。要做好烈士遗 属服务保障,在生活上、工作上给予更多关心关

注,帮助解决实际困难。要加强烈士纪念设施的保护和管理,用好 宝贵红色资源,加大宣传教育力度,在全社会营造尊崇英雄、拼搏 奉献的浓厚氛围。

会议审议通过《中华人民共和国两用物项出口管制条例 (草案)》。

会议还研究了其他事项。



9月16日,在北大荒集团黑 龙江大西江农场有限公司第五管 理区,收割机在收获大豆。金秋 时节,瓜果飘香、田野金黄,农民 抢抓晴好天气,收获劳动果实。

# 收 获 忙

新华社发

# 不断书写新的绿色奇迹

# -新中国成立 75 周年生态环境保护成就综述

# ▲奋进强国路 周步新征程

# 新华社记者 高敬

新中国成立75年来,我国不断深化对 生态文明建设的规律性认识,促进人与自 然和谐共生。特别是党的十八大以来,以 习近平同志为核心的党中央把生态文明建 设作为关系中华民族永续发展的根本大 计,谋划开展一系列具有根本性、开创性、 长远性的工作,我国生态文明之路越走越 笃定、越走越宽广,在中华大地上不断书写 新的绿色奇迹。

# 筑牢祖国生态安全屏障

今年夏天,山西省右玉县苍头河畔,红旗 口村的30多亩集体林地里绿树成荫,前来露 营的游客扎起帐篷,尽享绿色生态之美。

新中国成立初期,地处毛乌素沙漠边 缘的右玉县林木绿化率不足0.3%,群众饱 受风沙之苦。70多年来,右玉县干部群众 持续不断植树造林,林木绿化率提高到 57%,将"不毛之地"变成"塞上绿洲"。昔 日沙地不仅种出一片片绿荫,更"种"出了 当地百姓的好日子。

新中国成立之初,全国的森林覆盖率 仅8.6%,风沙肆虐、水土流失等影响群众 生产生活。上世纪50年代,党和国家十分 重视绿化建设,号召"绿化祖国"。

1978年,党中央、国务院作出在西北、 华北、东北风沙危害和水土流失重点地区 建设大型防护林的战略决策,历时73年分 三个阶段八期工程进行,要在祖国北方建 设一道绵亘万里的绿色长城。

40多个寒来暑往,"三北"工程区累计 完成造林 4.8 亿亩, 治理退化草原 12.8 亿 亩,森林覆盖率由1978年的5.05%提高到 13.84%,重点治理区实现了由"沙进人退" 到"绿进沙退"的历史性转变。

同时,天然林保护工程、退耕还林还草

工程等,让荒山披锦绣,沙漠变绿洲。 如今,我国在世界范围内率先实现了 土地退化"零增长",荒漠化土地和沙化土 地面积"双减少"。我国森林覆盖率提高到 24.02%,成为全球"增绿"的主力军。

75年来,人与自然的关系不断重塑,亿万 人民为建设一个山川秀美的家园而不懈努力。

为便利孩子们利用暑假进行自然研 学,广东省肇庆市鼎湖山国家级自然保护 区今年设置了一条"小小科学家成长之路" 主题自然教育体验径和一条以"自然森林" 为主题的自然教育探索径,让孩子们更加 亲近自然、了解自然。 这个保护区设立于1956年,是我国第

一个自然保护区,保存了大片原始森林,生 物多样性得以保护。

新中国成立以来,我国逐步建立自然 保护区、森林公园、风景名胜区、自然遗产、 地质公园、海洋公园等各级各类自然保护 地近万处。

进入新时代,我国持续推进生态系统 保护修复,实施52个山水林田湖草沙一体 化保护和修复工程,扎实开展国土绿化行 动,推进长江十年禁渔,推进典型海洋生态 系统保护修复。

推进以国家公园为主体的自然保护地 体系建设,是以习近平同志为核心的党中央 作出的重要部署。2013年党的十八届三中 全会首次提出建立国家公园体制,如今我国 正在建设全世界最大的国家公园体系。

目前,我国90%的陆地生态系统类型 和74%的国家重点保护野生动植物种群得 到有效保护,人与自然和谐相处,祖国生态 安全屏障不断筑牢。

# 污染防治成效日益彰显

9月7日是"国际清洁空气蓝天日"。 在今天的首都北京,人们发现随手一拍就 能得到"美颜蓝""漫画云"。

近年来我国在改善空气质量方面取得 的成绩,得到了国际社会的高度肯定。尤 其是北京空气治理成效明显,被联合国环 境署誉为"北京奇迹"。

回首来路,我国环境保护事业从新中 国成立后开始孕育,上世纪70年代正式拉 开帷幕。1973年,国务院召开第一次全国 环境保护会议,生态环境保护开始摆上国 家重要议事日程。

济高速发展取得巨大成就的同时,也积累 了大量生态环境问题,一段时间内成为民 生之患、民心之痛。

从确立保护环境为基本国策,到实施可 持续发展战略,再到建设资源节约型和环境 友好型社会,生态环境保护的战略地位不断 提升。应对生态环境挑战,国家投入大量资 金、科研力量,重点治理太湖、巢湖、滇池三 大湖泊,大力治理酸雨等污染问题。

党的十八大以来,党中央带领亿万人 民向污染宣战。

2013年,"大气十条"——《大气污染 防治行动计划》出台。中国成为全球第一 个大规模开展 PM2.5 治理的发展中国家。

在城市,公交车不再拖着"黑尾巴",新 能源汽车加速奔跑;在农村,北方地区数千 万的家庭告别散煤取暖,用上更清洁的取 暖方式;在工厂,超低排放改造让燃煤电厂 更加清洁,建成世界规模最大的清洁燃煤 发电基地……

经过持续攻坚,2023年全国空气质量 达标城市共203个,占比达到约六成。蓝 天白云成为常态,我国成为全球空气质量

改善速度最快的国家。 2022年,全国环境污染治理投资总额 达9014亿元,而20世纪80年代初期每年 仅有25亿至30亿元。

河湖面貌实现根本性改善,地表水优 良水质断面比例已接近发达国家水平。 2023年,长江干流连续4年、黄河干流连续 2年全线水质保持Ⅱ类。

土壤环境风险得到有效管控,家园更加 健康美好。推进生活垃圾分类,提升城乡生 活垃圾集中收集处理能力,减少化肥农药使 用量,如期实现固体废物"零进口"目标。

天更蓝、水更清、地更净,生态环境质 量持续改善,人民群众的获得感、幸福感和 安全感不断增强。

## 生态环境保护政策制度体 系不断完善

今年9月10日,国家公园法草案首次 提请全国人大常委会会议审议。这是我国 首次从国家层面针对国家公园专门立法。

法律制度,是守护绿水青山的重要力 量。经过数十年的探索,中国特色社会主

改革开放激发了发展活力,但我国经 义生态环境保护法律体系和生态文明"四 梁八柱"性质的制度体系基本形成。

从1978年首次将"国家保护环境和自 然资源,防治污染和其他公害"写入宪法, 到1989年环境保护法通过,生态环境保护 工作逐步进入法治化轨道。

进入21世纪,国家颁布了一系列的环 境保护法律、自然资源法、环境保护行政法 规、环境保护部门规章和规范性文件、地方 性环境法规和地方政府规章等。

党的十八大以来,党中央要求用最严 格制度最严密法治保护生态环境,生态环 境保护政策制度体系不断完善。

制定修订环境保护法及30余部生态 环境法律法规。特别是2014年修订的环 境保护法,引入按日连续罚款、查封扣押、 限产停产、行政拘留、公益诉讼等措施,被 评为"史上最严"的环境保护法。如今,生 态环境保护法律体系已经涵盖大气、水、土 壤、噪声等污染防治领域以及长江、湿地、 黑土地等重要生态系统和要素,生态环境 法治体系得到完善。

印发实施《关于加快推进生态文明建 设的意见》《生态文明体制改革总体方案》 及几十项具体改革方案,逐步建立起自然 资源资产产权制度、国土空间开发保护制 度、空间规划体系、资源总量管理和全面节 约制度、资源有偿使用和生态补偿制度、环 境治理体系、环境治理和生态保护市场体 系、生态文明绩效评价考核和责任追究制 度等基础制度,生态文明"四梁八柱"性质 的制度体系基本形成。

牢牢牵住责任制这个"牛鼻子",建立 实施生态文明建设目标评价考核、污染防 治攻坚战成效考核、领导干部自然资源资 产离任审计、河湖长制、林长制、生态环境 损害责任终身追究、生态环境损害赔偿等 制度,党委领导、政府主导、企业主体、社会 组织和公众共同参与的责任体系更加严密 健全,全党全国推进生态文明建设的自觉 性主动性不断增强。

人不负青山,青山定不负人。党的二 十届三中全会对深化生态文明体制改革作 出重要部署。在以习近平同志为核心的党 中央引领下,锚定美丽中国建设目标,锲而 不舍、久久为功,我们必将书写出新的绿色 奇迹。 (新华社北京9月18日电)

# 我国按折合全时工作量计算的 研发人员总量稳居世界第一

新华社北京9月18日电 (记者魏弘毅 潘洁)国家统计 局 18 日发布的新中国 75 年经 济社会发展成就系列报告显 示,1991年以来,我国按折合 全时工作量计算的研发人员总 量增长了10倍,2013年超过 美国,2023年达724万人年, 连续11年稳居世界第一。

这是新中国成立75年来 我国科技创新投入要素加速聚 集的缩影。据统计,2023年我国 全社会研究与试验发展(R&D) 经费投入规模达33278亿元, 比1991年增长233倍,年均增 长18.6%。1985年科技拨款 制度重大改革以来全国财政科 技支出稳步增长,2012年和 2019年财政科学技术支出分 别迈上5000亿元和1万亿元 台阶,2022年达1.1万亿元。

随着科技创新投入增加, 我国重大科技创新成果不断涌 现。据统计,1996年至2023 年我国基础研究经费年均增长 18.7%,在量子科技、生命科 学、物质科学和空间科学等领 域取得一批重大原创成果,在载 人航天和月球探测技术方面处 于世界领先地位。我国移动通 信实现了从2G跟随、5G率先商 用到6G技术引领的跨越。截至 2023年年底,我国境内发明专 利有效量达到401.5万件,成为 世界上首个有效发明专利数量 突破400万件的国家。 科技进步需要以日渐成熟

的国家科技创新体系为支撑。 从1949年中国科学院成立,到 1966年前后全国科研机构增加 到1700多个,再到党的十八大 以来逐渐形成以科技型企业、科 研院所和高等学校为主体的协 同创新体系,我国多元主体协同 创新格局逐步形成。此外,包括 国家863计划、国家自然科学基 金、国家科技重大专项等在内的 国家重点科技计划体系有序推 进,成为引导各类资源向重大科 技领域有效配置的重要抓手。