

努力为党和人民争取更大光荣

——论学习贯彻习近平总书记在庆祝中国共产党成立一百周年大会上重要讲话

人民日报评论员

“全体中国共产党党员！党中央号召你们，牢记初心使命，坚定理想信念，践行党的宗旨，永远保持同人民群众的血肉联系，始终同人民想在一起、干在一起，风雨同舟、同甘共苦，继续为实现人民对美好生活的向往不懈努力，努力为党和人民争取更大光荣！”

在庆祝中国共产党成立100周年大会上，习近平总书记以豪迈的自信、激昂的壮志，庄严宣告实现了第一个百年奋斗目标、全面建成了小康社会，郑重宣示坚持和发展新时代中国特色社会主义、向全面建成社会主义现代化强国的第二个百年奋斗目标迈进的坚定决心，深刻阐述以史为鉴、开创未来的“九个必须”根本要求，代表党中央向全体党员发出了为党和人民争取更大光荣的伟大号召，鼓舞和激励着全党同志乘势而上、再接再厉、接续奋斗，在民族复兴的伟业中为党和人民建功立业。当前和今后一个时期，我们要把学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神作为一项重大政治任务，深刻把握讲话贯穿辩证唯物主义和历史唯物主义的世界观方法论，是一篇马克思主义纲领性文献，是新时代中国共产党人不忘初心、牢记使命的政治宣言，是我们党团结带领人民以史为鉴、开创未来的行动指南，深刻领会讲话的重大意义、丰富内涵、核心要义、实践要求，切实把思想和行动统一到讲话精神上来，以高度政治自觉传扬百年光辉历史、弘扬

伟大建党精神、激发磅礴奋进力量，在新征程上创造新的更大奇迹。

百年艰辛奋斗，百年苦难辉煌。一百年前，中国共产党成立时只有50多名党员，今天已经成为拥有9500多万名党员、领导着14亿多人口大国、具有重大全球影响力的世界第一大执政党。一百年前，中华民族呈现在世界面前的是一派衰败凋零的景象。今天，中华民族向世界展现的是一派欣欣向荣的气象，正以不可阻挡的步伐迈向伟大复兴。过去一百年，中国共产党向人民、向历史交出了一份优异的答卷。现在，中国共产党团结带领中国人民又踏上了实现第二个百年奋斗目标新的赶考之路。回望过往历程，眺望前方征途，我们心潮澎湃，豪情满怀！在新征程上牢记初心使命、开创美好未来，我们更加坚定、更加自觉！立足“两个大局”，胸怀“国之大者”，答好新时代的考卷，我们更加清醒，更有信心！

在新的赶考之路上努力为人民争取更大光荣，要坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践、推动工作，用马克思主义的真理光芒照耀我们的前行之路，坚定理想信念信心，永远信党爱党为党，在各自岗位上顽强拼搏，不断把为崇高理想奋斗的实践推向前进；要坚守初心使命，坚持人民立场、人民至上，以为民造福的实际行动诠释共产党人“我将无我、不负人民”的崇高情怀，矢志不渝为实现中华民族伟大复兴而奋斗；要发扬将革命进行到

底的精神，赓续共产党人精神血脉，增强斗争精神、提高斗争本领，勇于战胜一切风险挑战；要继续发扬彻底的自我革命精神，同一切弱化党的先进性、损害党的纯洁性的问题作坚决斗争，永葆共产党人政治本色，不断增强我们党自我净化、自我完善、自我革新、自我提高的能力。前进道路上，用党的奋斗历程和伟大成就鼓舞斗志、指引方向，用党的光荣传统和优良作风坚定信念、凝聚力量，用党的历史经验和实践创造启迪智慧、砥砺品格，继续开来，开拓前进，我们就一定能把革命先烈流血牺牲打下的红色江山守护好、建设好，创造不负革命先辈期望、无愧于历史和人民的新业绩。

习近平总书记强调：“中国共产党立志于中华民族千秋伟业，百年恰是风华正茂！”我们通过奋斗，披荆斩棘，走过了万水千山。我们还要继续奋斗，勇往直前，创造更加灿烂的辉煌。征途漫漫，惟有奋斗。全党全国各族人民要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，不懈奋斗，永远奋斗，在全面建设社会主义现代化国家新征程上，向着第二个百年奋斗目标、向着中华民族伟大复兴的中国梦奋勇前进！

新华社北京7月13日电 人民日报7月14日评论员文章

中国人民政治协商会议第五届贵港市委员会委员增补名单

(1人)

(2021年7月13日政协第五届贵港市委员会常务委员会第二十二次会议通过)

吴国忠

中国人民政治协商会议第五届贵港市委员会专门委员会副主任任职名单

(1人)

(2021年7月13日政协第五届贵港市委员会常务委员会第二十二次会议通过)

吴国忠同志

“马背院士”吴天一：

把根扎在青藏高原

新华社记者 央秀达珍 卢东方

世界屋脊上，一位80多岁高龄的老人带领医学团队，常年跋涉在离蓝天、白云最近的天路。50多年来，他推动我国高原医学从无到有、由弱变强，在漫长艰苦的奋斗历程，践行着共产党员的初心和使命。他的名字，深深烙印在青藏高原各族群众心中。

他是中国工程院院士吴天一，高原医学事业的开拓者、低氧生理学与高原医学专家。今年6月29日，他站上人民大会堂金色大厅领奖台，戴上了代表党内最高荣誉的“七一勋章”。

高原的守望者

【一个愿望】

20世纪30年代，吴天一出生在新疆伊犁一个塔吉克族知识分子家庭。他9岁随父母去南京读书。1950年10月，中国人民志愿军跨过鸭绿江，抗美援朝战争正式打响。在南京，吴天一顺利通过征兵体检，成为一名中国人民解放军战士。

“别看我个子小，但体质好。我当时只有一个愿望，参军报国。”吴天一说。由于文化功底良好，一人入伍便被分配至中国医科大学培养。6年的理论培训结束后，抗美援朝已经签订停战协议。“但当部队还没撤回，我就强烈要求去前线。”1957年，吴天一与夫人一起，换上志愿军的服装，来到位于平壤的中国人民志愿军第512医院。在那里，因为防治疫情得力，他获得第一个三等功。

1958年随部队回撤到青海后，为响应当时“大练兵”号召，吴天一被分配至某骑兵连。“我要当一名普通兵。”吴天一说，在骑兵连他获得了“五好战士”荣誉，为他之后常年在高原“骑马问诊”打下了基础。

【一个决定】

20世纪50年代末，大批青年怀着梦想，来到青海建设高原。意想不到的事，许多初到高原的内地建设者很快出现了不同程度的高原反应，心慌、胸闷、头痛欲裂……由于缺乏高原病基本知识，很多高原病被当作普通肺炎、肺炎症治疗，许多建设者相继病倒甚至献出了生命。吴天一说，当时高原病在我国医学研究领域尚属空白，国内对它认识不清，国际高原医学领域只有外国人说话。“我要攻克高原病”，这一决定让他接下来一辈子只做了一件事——高原医学研究。

“青藏高原缺氧、低压的恶劣环境，阻碍了人们开发高原的步伐，也威胁着这里居民和官兵的健康和安全，必须找出高原病的致病原因并不断研究下去。”吴天一开始用所学的医学知识保障高原人民的生命和健康。

“马背上的好曼巴”

【一个标准】

1978年，吴天一与同事共同创建了全国第一家高原医学研究所。为尽快全面掌握各种急慢性高原病，1979年至1992年，吴天一主持了历时10余年、覆盖10万人的高原病大调查。“每到一地方，我都问哪里海拔最高？”吴天一说，高原医学研究必须要去高、偏、远的地方，不落下一户一人，才能准确把握疾病分布和患病因素。

“到牧区下乡，帐房一支，仪器一架，发动机一响，牧民们以为是电影放映队来了。”吴天一克服头痛、胸闷、失眠、腹泻和呕吐等高原反应，骑着马，赶着驮满仪器的牦牛，深入牧区的帐篷做高原病普查。饿了吃点牧民的青稞糌粑或自带的干粮，晚上同牧民一起睡在零下三十多摄氏度的帐篷里，深夜点着酥油灯整理数据资料……

为研究青藏高原藏族人群“高原低氧适应生理特征”这一主攻课题，精通汉语、塔吉克语、英语、俄语的吴天一，又学会了藏语。几十年的科研工作，他走遍了青藏高原大部分高海拔地区，诊治过数万牧民群众，整理了大量的临床资料，藏族牧民亲切地称他为“马背上的好曼巴(医生)”。

吴天一对发生在青藏高原的各型急、慢性高原病，从流行病学、病理生理学和临床医学方面做了系统研究。他提出慢性高山病量化诊断标准，被国际高山医学协会作为国际标准并命名为“青海标准”，于2005年在国际上统一应用，为高原病的防治作出了突出贡献。

【一条铁路】

高寒缺氧对铁路建设者的身体健康是一个严峻考验，这是建设高原铁路的一大世界性难题，也对高原医学提出了新挑战。

青藏铁路建设5年中，作为原铁道部高原医学专家组组长，吴天一牵头制定出一系列劳动保护和高原病防治措施，建立了全面科学的卫生保障措施和急救方案，将高原病的自我判断方法写入科普手册，送到每个筑路工人手中。

“青藏铁路沿线80%的地方海拔都在4500米以上。在这里吸进来的氧气只有海平面地区吸氧量的二分之一。”吴天一说。他亲自带领科研医疗队上山指导工作，研究开发以藏药为主的红景天等致适应剂，提出“三高三低”急救措施，使急性高原病发病率由青藏公路建设初期的9.8%降至1%以下。

吴天一的研究不但保障了青藏铁路的顺利建设，而且创造了14万劳动大军在海拔4000米以上地区工作4年、无一例因急性高原病死亡的世界医学奇迹。

生命的保护神

【一场地震】

“我既是医生又是党员，还是最懂高原病的我，我必须去！”2010年4月14日，青海省玉树藏族自治州发生7.1级地震，年逾古稀的吴天一彻夜未眠，主动请缨，不顾同事和家人的劝阻连夜带领医疗队奔赴灾区。

到达灾区后，他日夜奋战在救灾一线。白天，往返奔波于各大救援点，指导并参与高原肺水肿病人的抢救；夜间，辗转各医疗队讲解高原病防治救援知识，尽全力拯救群众生命、保障人民健康。他还发挥懂藏语的优势，为受灾群众讲解知识、疏导心理。

“这是世界最高海拔地区的地震，我们要以共产党人的精神战胜高原地震灾害。”吴天一说。震后，他主持召开了多个会议，进一步总结玉树地震救援经验，并面向国际社会介绍了中国抢救急性高原病的成功经验。

【一生追求】

全身14处骨折，双眼白内障，耳朵鼓膜被击穿……吴天一身体饱受病痛折磨，但他仍深深迷恋着这片土地，扎根高原从医50多年，默默守护着青藏高原的万千生命。

吴天一在下乡途中曾经历过多次车祸。最严重的一次他多处肋骨骨折、髌骨粉碎性骨折、胫腓骨骨折。至今，他腿部还有一根十几厘米长的钢板。

高原长期的紫外线辐射让吴天一的双眼患上严重的白内障。术后，他没有休息片刻，立即投入到实验中。左眼工作，右眼就戴着眼罩休息；累了，再把眼罩换到左眼上……

在进行高低压实验舱模拟实验中，吴天一主动承担第一次实验的风险，毫不犹豫地进入了舱体。由于缺乏经验，舱内气压迅速下降，他的鼓膜被击穿，听力严重受损，但他摸清了舱体运转的安全系数。

吴天一在卫生健康领域奋战一辈子，获得无数荣誉。“青藏高原是我科学研究的根，是我生命的根，高原医学研究是我一生的追求。‘七一勋章’是党内最高荣誉，是荣誉也是考验。未来我要带好团队培养好接班人，为保障高原人民和官兵的健康作出更大贡献。”他说。

新华社西宁7月13日电

奋斗百年路 启航新征程

“七一勋章”获得者

国务院办公厅印发《关于加快发展外贸新业态新模式的意见》

新华社北京7月13日电 国务院办公厅近日印发《关于加快发展外贸新业态新模式的意见》(以下简称《意见》)。

《意见》指出，新业态新模式是我国外贸发展的有生力量，也是国际贸易发展的重要趋势。加快发展外贸新业态新模式，有利于推动贸易高质量发展，培育参与国际经济合作和竞争新优势，对于服务构建新发展格局具有重要作用。要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神，坚持稳中求进工作总基调，立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局，以供给侧结构性改革为主线，深化外贸领域“放管服”改革，推动外贸领域制度创新、管理创新、服务创新、业态创新、模式创新。要坚持鼓励创新、坚持包容审慎、坚持开放合作的基本原则。《意见》从五个方面部署20项重点工作。

一是积极支持运用新技术新工具赋能外贸发

展。推广数字智能技术应用。完善跨境电商发展支持政策，扩大跨境电子商务综合试验区试点范围。培育一批优秀海外仓企业，鼓励传统外贸企业、跨境电商和物流企业等参与海外仓建设。完善覆盖全球的海外仓网络，提高海外仓数字化、智能化水平，促进中小微企业借船出海，带动国内品牌、双创产品拓展国际市场空间。

二是持续推动传统外贸转型升级。提升传统外贸数字化水平，支持中小微企业创新发展。优化市场采购贸易方式政策框架，提升市场采购贸易方式便利化水平。支持各试点区域因地制宜探索创新，更好发挥示范引领作用。

三是深入推进外贸服务向专业细分领域发展。进一步支持外贸综合服务企业发展。提升保税维修业务发展水平，支持综合保税区、自贸试验区内企业开展保税维修。支持有条件的地方发展离岸贸易。支持外贸细分服务平台发展壮大，鼓励外贸

企业自建独立站。

四是优化政策保障体系。创新监管方式，引入“沙盒监管”模式，推动部门间数据对接。落实财税政策，优化相关税收环境。加大金融支持力度，加大出口信用保险对海外仓等外贸新业态新模式的支持力度。便捷贸易支付结算管理，深化贸易外汇收支便利化试点。

五是营造良好环境。维护良好外贸秩序，探索建立信用评价体系，保护公平竞争。推进新型外贸基础设施建设。加强行业组织建设和专业人才培养。深化国际交流合作，积极参与外贸新业态新模式的国际规则和标准制定，加强知识产权保护、跨国物流等领域国际合作。

《意见》要求，各地区、各有关部门要按照职责分工抓好贯彻落实，及时出台相关措施，继续大胆探索实践。不断总结推广好经验好做法。积极营造鼓励创新、充满活力、公平竞争、规范有序的良好氛围，促进外贸新业态新模式健康持续创新发展。

大山里的“微光” 山里娃的“阳光”

——记全国优秀共产党员、忻城县教育体育局副局长蒙晓梅

卢彬彬 蓝春青

“我深切体会到，党的领导是中国特色社会主义不断取得胜利的根本保证。我将牢记习近平总书记的嘱托，永远爱党为党，为党和人民的教育事业奉献自己的一切。”7月5日，作为全国优秀共产党员代表到北京接受表彰的蒙晓梅回到家乡来宾市忻城县，父老乡亲用掌声热情地欢迎她载誉归来。

多年来，蒙晓梅为了教育事业，为了大石山区的孩子们忘我工作、无私奉献，把心里视如己出。“蒙阿妈”形象深植在当地学生的心里。

蒙晓梅出生在一个贫困的家庭，是个吃“百家饭”长大的孩子。上学的生活费、课本费都是乡亲们一角钱一角钱凑出来的。她深知大山里的孩子们对知识的渴望、对课堂的向往。

1991年的春天，蒙晓梅到北更乡内仁小学当了一名代课教师。在“九分石头一分土”的北更乡，能“温饱”已经是很好的家庭条件；能上学，尤其是女孩子能上完中学就是了了不起的成就。蒙晓梅班

上的孩子们基本上没有上大学的梦想。学一点文化知识，小学或初中毕业后去打工，仿佛是他们宿命。

为了让孩子们不辍学，蒙晓梅拿出微薄的收入给孩子们买课本、课外读物，买饼干、糖果、鸡蛋，渐渐地孩子们背地里都叫她“蒙阿妈”。

刚刚任教第二年，蒙晓梅就发现学生小吴辍学了。周末，她爬了数个小时山路，终于在山旮旯里找到吴家。看到一家人的晚餐就是一锅玉米糊时，她明白了缘由。

“孩子的学费我来想办法。”当时存款仅有5元的蒙晓梅向亲朋好友借钱帮助小吴。

她回忆道：“当时找了3个人，终于凑够了200元钱。”看着小吴重新坐在课堂里，蒙晓梅仿佛看到了年幼时的自己。20年来，像小吴这样受到蒙晓梅帮助的孩子有数百名。

在这一过程中，蒙晓梅渐渐地发现，仅靠自己微不足道的力量不足以帮助更多的孩子。她将目光望向

大山外的世界，开始接触公益事业。2013年，蒙晓梅促成广西“良知公益”在忻城县北更乡建立贫困农民工子女助养站，85名特困困境儿童每人每月可领到100元助养金，直至大学毕业。到2019年，蒙晓梅多方联系的物资和资金总价值超过200万元，帮助贫困学生500余名。如今，北更乡的大山里，接受过蒙晓梅帮助的一些学生也加入到公益队伍中。

八桂优秀乡村教师、希望工程烛光奖、全国三八红旗手、全国模范教师……蒙晓梅的事迹得到群众和上级部门的认可，她也逐渐被提拔为校领导、县教育局领导。

来源：广西日报

奋斗百年路 启航新征程

全国“两优一先”模范事迹

绿色低碳之路，藏着哪些新机遇？

新华社记者 高敬 潘德鑫

绿色能源空间巨大

在“绿色清洁能源”主题论坛上，6项能源投资项目进行了现场签约，总投资超过千亿元。

实现“双碳”目标，能源是主战场。多名与会人士认为，大力发展绿色清洁能源，是低碳转型、绿色发展的应有之义、必由之路。实现“双碳”目标也给绿色能源的快速发展创造了巨大空间。

“绿色低碳对于我们是一个千载难逢的机遇。”新疆金风科技股份有限公司副总裁高金山分析，要实现碳达峰、碳中和目标，风电、光伏的装机量需要达到12亿千瓦，目前还存在巨大的缺口，也意味着巨大的市场空间。

中国石油经济技术研究院副院长姜雪峰提出，根据测算，实现碳中和目标意味着到2060年可再生能源占比要达到75%至85%，下一步要加快可再生能源规模化发展。

专家同时指出，风电与光伏产业以及相关基础设施建设，每年投资额近万亿元，将成为驱动中国经济高质量发展的重要增长点。

绿色技术创新潜力无限

“实现碳达峰、碳中和目标，关键是用绿色技术

替代传统技术。”全国政协经济委员会副主任刘世锦说，要遵循绿色转型规律和市场规律，立足长远，明确时间表、路线图，分阶段有步骤地稳步推进。

在他看来，绿色技术应该达到三个目标：一是高技术含量和生产率；二是少排放或零排放；三是与传统产业相比有竞争力的成本。光伏产业的发展证明，通过努力做到这三条是有可能的。

“减排离不开大数据，也离不开IT技术。”北京东方国信科技股份有限公司董事长管连平认为，在产业数字化转型和“双碳”目标实现过程中，信息化将扮演重要的角色。这家公司的工业互联网平台主要为高排放、高耗能的企业进行节能改造服务。

管连平表示，将云计算、大数据、人工智能等先进技术应用到能源管理、交通运输、城市建设等领域，会带来显著的能效提高和节能减排效益。

还有专家认为，实现碳达峰、碳中和目标，既要求低碳、脱碳技术要有革命性的突破和创新，也为这些技术的研发和应用提供了更多平台和场景。低碳、零碳、负碳技术的重大科技攻关，智能电网、储能、氢能等技术的研发应用，可再生能源发电技术的研发推广等，都有望迎来一个“蜜月期”“爆发期”。

新华社贵阳7月13日电

低碳转型，是2021年生态文明贵阳国际论坛上最热门的话题之一。与会人士认为，碳达峰、碳中和将带来一场广泛而深刻的经济社会系统变革，这是巨大的挑战，同时也蕴藏着巨大的机遇，将助力绿色金融、绿色能源、绿色技术的发展繁荣。

绿色金融大有可为

“根据预测，中国实现碳中和需要的投资将达到百万亿元级规模，资金需求大，绿色金融空间也很大。”兴业银行行长陶以平说。

记者了解到，截至2021年一季度末，我国绿色贷款余额超过13万亿元。与会专家认为，碳达峰、碳中和目标的提出，对于金融业是一个重大历史机遇。绿色金融对实现碳达峰、碳中和具有引导和服务的双重作用，有利于进一步降低绿色溢价，实现经济社会绿色低碳发展。

“绿色金融的本质就是要将一项项的生态环保任务转化成发展潜力。”中国人民大学生态金融研究中心副主任蓝虹说。

陶以平认为，绿色金融在继续服务污染防治的同时，可加大对可再生能源、绿色交通、绿色建筑、工业节能减排、绿色低碳技术创新等领域的支持，形成新的服务着力点和业务增长点。