

# 奏响人与自然和谐共鸣的时代乐章

## ——智库报告解析生态文明建设的中国创新与世界意义

新华社记者 高敬 郑可意

山川湖海诉说生态故事，万物共生书写美丽传奇。

2005年8月15日，时任浙江省委书记习近平同志到安吉县的小山村余村调研。听闻村里关停了污染环境的矿山，开始发展生态旅游，习近平表示肯定，首次提出“绿水青山就是金山银山”的科学论断。

今年是绿水青山就是金山银山理念提出20周年。这一理念的思想星火，从浙江山村走向全国，成为照亮中国发展道路的绿色灯塔，引领我国生态文明建设从理论到实践都发生历史性、转折性、全局性变化。

当来自中国的菌草在非洲大地生长，当中国承建的光伏电站点亮阿联酋的灯光，当中国的绿色防控技术让斯里兰卡的茶叶飘香远方……这一理念正一步步从中国走向世界。

8月10日，新华社国家高端智库与习近平生态文明思想研究中心在京共同发布《绿水青山绘就美丽画卷——生态文明建设的中国创新与世界意义》智库报告。报告指出，绿水青山就是金山银山理念成为生态文明建设的核心理念和行动指南。中国走出了一条生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路。这条绿色发展之路既造福了中国，也造福了世界。

### 立足实践形成中国自主生态文明建设理论

今日的浙江安吉余村，从“卖石头”到“卖风景”，不断实现精彩蝶变，正是绿水青山就是金山银山理念的最生动注脚。

2020年习近平总书记再访余村时，看到余村之变后说：“实践证明，经济发展不能以破坏生态为代价，生态本身就是经济，保护生态就是发展生产力。”

“余村人开始认识到美丽环境就是生产力，只有算好保护生态环境的大账、长远账、综合账，才能既保护绿水青山，又带来金山银山。”余村村党支部书记汪玉成介绍，去年，余村接待游客达122万人次，旅游收入达6000万元。

报告指出，绿水青山就是金山银山理念具有深刻的理论积淀和深厚的实践基础，是对自然规律和经济社会可持续发展一般规律的深刻把握，是习近平生态文明思想原创性、标识性内容的重要组成部分。

——绿水青山是人民幸福生活的重要组成部分。环境就是民生，青山就是美丽，蓝天也是幸福。中国把美丽作为建设现代化强国的重要目标之一，连续多年以改善生态环境质量为目标深入打好污染防治攻坚战，人民切实感受到了优美生态环

境带来的获得感、幸福感、安全感。

——发展和保护是辩证统一的关系。绿水青山就是金山银山理念强调，经济发展与生态环境保护是辩证统一的，通过转变发展理念、发展方式、发展路径，绿水青山可以转化为金山银山，进而实现经济社会发展与人口、资源、环境相协调。

——保护生态环境就是保护生产力。绿水青山就是金山银山理念，更加重视生态环境在解放和发展生产力过程中的优化和引领作用。中国提出发展新质生产力，强调新质生产力本身就是绿色生产力。

——生态治理和脱贫致富互促共进。中国脱贫攻坚战已经取得全面胜利。在这个伟大历史进程中，绿水青山就是金山银山理念创造性地将生态治理与脱贫攻坚相结合，探索出生态农业、生态旅游、生态工业等新型扶贫模式，为中国蹚出了一条建设生态文明和发展经济相得益彰的生态脱贫道路。

——绿水青山就是金山银山是一种生态文化。文化是一种自觉自为的修养，是一个国家最深沉、最持久的力量。如今，绿水青山就是金山银山理念已经深深融入中国人民的思想意识，成为社会主义核心价值观体系重要组成部分，为建设美丽中国转化为全体人民自觉行动，让绿色低碳生活方式成风化俗，提供了丰富的文化养分。

### 走出一条生态优先、节约集约、绿色低碳的高质量发展道路

报告指出，绿水青山就是金山银山理念是立足自身国情和发展实践形成的中国自主生态文明建设理论，符合人类社会规律和生态文明建设规律，在实践中展现出强大的真理力量和独特的思想魅力。这一理念创新和突破了现代环境经济理论，推进和拓展了中国式现代化道路，传承和发展了中华优秀传统文化，将推动和创造人类文明新形态。

### 为共同建设清洁美丽的世界擘画蓝图

在报告发布研讨会上，中国人民大学发展与战略研究院研究员、马克思主义学院教授张云飞表示，绿水青山就是金山银山理念同时具有全球生态文明建设的指向，有效破解了贫困和环境、发展和

稳定运行，构建起全球最大、发展最快的可再生能源体系……中国以一系列切实举措，深入推进绿色低碳转型。

新时代以来，中国把区域协调发展作为国家重大发展战略，谋划推动京津冀协同发展、长江经济带发展、粤港澳大湾区建设、长三角一体化发展、黄河流域生态保护和高质量发展等区域重大战略，打造绿色发展高地。

同时，中国坚持把推动形成绿色生活方式放在更加突出的位置。简约适度、绿色低碳、文明健康的生活理念和消费方式在中国各地蔚然成风。

如何让绿水青山源源不断地转化为金山银山？报告指出，20年来，各地探索形成“护绿换金”“聚绿成金”“借绿生金”等转化路径，形成了一系列有特色、可借鉴、可推广的实践经验和模式。

——“护绿换金”，强调“守护和增加绿色即创造财富”，以生态保护和修复为前提，通过政府主导的生态补偿、转移支付、政策激励等方式，直接获得经济回报。

中国很早就开始探索生态保护补偿，中央财政补偿力度持续加大的同时，地区间横向生态保护补偿也逐步探索推广开来。目前，全国已有20多个省份签订了跨省流域横向生态保护补偿协议，涉及长江、黄河等多个跨省流域（河段）。

——“聚绿成金”，强调“发展绿色产业即创造财富”，通过技术创新、品牌打造、延伸产业链，放大生态资源优势，推动生态资源从“潜在价值”向“现实收益”跨越，形成可持续的生态经济模式。

生态农业、生态旅游、生态工业或三产融合的“生态+”产业蓬勃发展。截至2024年，全国旅游景区年接待游客67.6亿人次，总收入4814.2亿元，绿色、有机、名特优新、地理标志农产品总数达到7.8万个，推出乡村旅游重点村镇1597个。

——“借绿生金”，强调“发展绿色市场和绿色金融即创造财富”，通过政策引导、技术支撑和金融创新，推动生态资源参与市场流通，形成“资源—资产—资本”的转化链条，最终实现生态保护与经济效益的双赢。

当前，中国已形成多层次绿色金融产品和市场体系，绿色信贷规模位居世界首位，绿色债券规模领先全球。

### 在联建成党支部，党员技术骨干带头钻研

在联建成党支部，党员技术骨干带头钻研，高密度高可靠印制电路成功转化，形成自主知识产权，同步合作研究的印制电路芯板的填孔制作技术，已申请发明专利。支部扎根生产最前沿，党员在班组、在生产线上、在冲锋在前，解决问题不计其数。

当党建的“红色基因”深深融入产业的“发展血脉”，链上党员就如同一个个“红色芯片”，在各自岗位上发光发热。澎湃的红色动能持续驱动着上栗电子信息产业这艘航船，在高质量发展的航道上劈波斩浪，驶向更加璀璨的“芯”未来。

保护、立己和达人等全球生态文明建设的深层次矛盾，引导中国成为全球生态文明建设的重要参与者、贡献者、引领者，是全球生态文明建设的共同财富和价值共识。

报告指出，绿水青山就是金山银山理念科学回应生态文明世界之问，是具有普遍意义的规律性认识，为世界各国处理发展与保护的关系提供了中国方案，也为全人类努力超越工业革命及其后的消费模式，迈向人与自然和谐共生的更高发展阶段指明了路径方向。

这一理念高度契合全球绿色发展理念，对人类永续发展的深刻洞见超越了地域界限，与各国自身发展战略及全球核心议程产生了显著的协同效应。

这一理念深刻启迪全球生态文明建设，指导中国生态文明建设取得历史性成就的同时，也为广大发展中国家谋求自身跨越式发展、实现现代化进程提供了重要思想借鉴，为全球环境治理提供了新路径、新选择。

在应对全球生态环境的挑战中，中国以切实的中国行动、中国力量，激发绿色转型活力，引领全球环境治理。

报告指出，在全球气候治理的进程中，个别国家的政策倒退为绿色转型增添了不确定性。中国始终以负责任姿态为全球气候治理注入稳定性。中国坚持领导人气候外交，积极构建公平合理、合作共赢的全球气候治理体系。坚持公正转型，为发展中国家提供应对气候变化能力支持。深度参与全球气候谈判，有力推进全球气候治理多边进程。

中国致力于推动全球能源绿色转型。2024年全球新增的585吉瓦可再生能源装机容量中，中国贡献占比最大，并推动“全球风电和光伏发电项目平均度电成本分别累计下降超过60%和80%”。中国与100多个国家和地区开展绿色能源项目合作，一大批标志性能源项目和惠民生的“小而美”项目落地生根，造福当地人民。

从保护生物多样性到保护臭氧层，从遏制塑料污染到保护湿地生态……中国作为负责任大国，始终从全人类共同利益出发，深度参与全球环境治理，认真履行国际公约，主动承担国际义务，发展阶段和能力相适应的环境治理义务，实现了由全球环境治理参与者到引领者的转变。

习近平生态文明思想研究中心主任胡军表示，绿水青山就是金山银山理念以其蕴含的普遍真理和成功实践，为化解全球生态危机、探索人类可持续发展新路贡献了中国智慧和方案。

（新华社北京8月10日电）

## 《支持学前教育发展资金管理办法》修订印发

新华社北京8月11日电（记者 中敏）记者11日从财政部了解到，为规范和加强支持学前教育发展资金管理，提高资金使用效益，财政部、教育部修订印发了《支持学前教育发展资金管理办法》。

所称支持学前教育发展资金，是指中央财政用于支持学前教育发展的转移支付资金。

办法明确，支持学前教育发展资金由财政部会同教育部共同管理。现阶段，支持学前教育发展资金主要用于以下方面：一是支持学前教育扩优提质；二是落实学前教育免保育教育费政策。

支持学前教育发展资金采

取因素法分配。财政部、教育部根据党中央、国务院有关决策部署和学前教育改革发展新形势等情况，适时调整完善相关分配因素、权重、计算公式等。

办法强调，地方各级财政、教育部门要按照全面实施预算绩效管理的要求，建立健全全过程预算绩效管理机制，按规定科学合理设定绩效目标，对照绩效目标做好绩效监控，认真组织开展绩效评价，强化评价结果应用，做好绩效信息公开，提高资金使用效率和效益。支持学前教育发展资金纳入预算执行部门委托预算管理一体化系统，加强日常监管。

## 甘肃终止7市(州)洪水防御Ⅲ级应急响应

新华社兰州8月11日电（记者 王朋）记者从甘肃省水利厅获悉，自11日13时起，甘肃终止对武威市、白银市、定西市、陇南市、天水市、临夏回族自治州、甘南藏族自治州的水防Ⅲ级应急响应。

8月7日至10日，甘肃省武威市以东多地遭遇强降雨过程，兰州市榆中县发生山洪灾害。甘肃省水利厅于8日起对部分市(州)启动了洪水防御Ⅲ级应急响应，对兰州市启动洪水防御Ⅰ级应急响应。

记者从甘肃省水利厅了解到，目前，本轮强降雨过程基本结束，省内各河流、水库运行平

稳。按照《甘肃省水利厅水旱灾害防御应急预案》规定，甘肃省水利厅决定终止对7个市(州)的洪水防御Ⅲ级应急响应。

记者11日了解到，随着榆中县山洪灾害致毁公路全线抢通，受灾群众供电全部恢复，更多人力、物力投入一线，抢险救灾进一步提速，受灾村庄物资供应充足。甘肃省水利厅提示，依据近期气象预报，到12日8时，甘肃陇中、陇东、陇南部分地区有短时强降雨，局地伴有8至10级雷雨大风或冰雹。当前仍处于防汛关键期，各地仍需密切关注气象预报，加强监测预警，做好各项应急防御工作。

## 地球附近“三体”星系中观测到宜居带候选行星

新华社伦敦8月11日电（记者 郭洋）英国《自然》杂志网站近日刊文说，一个国际研究团队借助美国航天局的詹姆斯·韦布空间望远镜，在距离地球最近的“三体”星系——半人马座阿尔法星系，观测到一颗位于宜居带的候选行星。

半人马座阿尔法星系是一个距离地球大约4光年的三恒星系统，其中最亮的恒星A星与太阳非常相似。本次观测到的候选行星是一颗围绕A星运转的气态行星，且位于A星的宜居带内，即与恒星距离适中，温度适宜生命繁衍的区域。

迄今绝大多数系外行星是通过间接线索而非直接成像发现的，比如通过观测恒星受行星

引力作用产生的摆动现象来锁定行星。而这次，研究团队利用韦布空间望远镜的中红外仪器，将焦点对准了半人马座阿尔法星系的A星。由于该星系距离地球最近，研究团队尽力排除恒星的眩光干扰，成功获得了足以分辨出行星的高分辨率图像。

文章介绍，研究团队还将通过更多观测来复核发现，若最终得到证实，这将是首次通过直接成像技术观测到位于宜居带内的系外行星。不过研究团队表示，这颗气态行星本身不太可能存在生命，但它为评估其他卫星的宜居性提供了令人兴奋的可能性。

据介绍，相关论文已发表在美国《天体物理学杂志通讯》上。

## 铭记历史 缅怀先烈

梧桐掩映的上海市衡山路811号——《义勇军进行曲》灌制纪念馆(百代小楼)内，回荡着慷慨激昂的抗战歌曲。参观者肃立瞻仰20世纪30年代中国共产党领导下左翼音乐工作者的一组肖像照，其中一张为抗日英烈、音乐家任光的遗照。

任光，浙江嵊县(今嵊州市)人，1919年赴法勤工俭学，学习钢琴调音技术和作曲。回国后，他担任上海百代唱片公司音乐部主任，与田汉、聂耳等一同参加左翼进步文艺活动，并成为左翼文化团体——音乐小组的一员。

九一八事变爆发后，任光以音符为子弹，积极投身抗日救亡的文艺宣传工作。1934年，任光作曲、安娥作词的电影主题歌《渔光曲》，因同名电影的火热，轰动一时。这部电影反映当时中国底层民众生活状况的影片，也揭示了任光一贯的艺术主张。他坚持，作曲家必须去体验中国劳苦大众的生活，才能用大众最熟悉的声音来作曲。

1935年，抗战影片《风云儿女》首映，任光在百代唱片音乐部、电通影片公司合唱团，直接推动了电影中男声小组唱《义勇军进行曲》的录制和传播。投身抗战洪流，他还曾到法国、东南亚等地，在华侨华人中开展抗日歌咏活动，无数次指挥人们唱响《义勇军进行曲》，让中国人的抗战之声传到世界各地。

在他向海外普及的抗战歌曲中，还有一首脍炙人口的《打回老家去》，作曲者“前发”，就是任光的笔名。“东北同胞快起来！我们不做亡国奴隶，打回老家去，打回老家去！”这首直抒胸臆的救亡歌曲，表达了不愿做亡国奴的强烈意志，反映了中国军民百折不挠的英雄气概。

1940年，任光应叶挺将军之邀执笔从戎参加新四军，为鼓舞士气，他在行军中创作了一批音乐新作。翌年，在皖南事变突围战中，任光不幸被流弹击中，壮烈牺牲，年仅41岁。当时的进步报刊称其为“民族的号手”，叶挺更是赞誉他为“中国的音乐之星”。

据不完全统计，任光二十余载的音乐生涯中，创作、灌录、推广的左翼音乐作品有四五首，他还创造条件支持聂耳等进步青年，成为全民族抗战史上的一段佳话。

在纪念抗战胜利80周年之际，一场主题特展正在上海《义勇军进行曲》灌制纪念馆(百代小楼)三层举办，来自聂耳家乡云南昆明的一批珍贵文物史料，生动展示了抗战烽火中任光与聂耳之间深厚的革命创作情谊。而在昔日《渔光曲》的创作地浙江宁波，左翼音乐小组的后人们近日与观众一道欣赏了音乐剧《渔光曲》首演。大夏感慨：“伟大抗战精神将通过音乐的力量接续传承。”（新华社上海8月10日电）

## 任光：硝烟中屹立的『民族号手』

新华社记者 许晓青



8月11日，由中铁大桥局承建的河南省济源市沿太行山高速公路上跨焦(作)柳(州)铁路立交桥成功转体。转体主梁总长130米，总重量达2.1万吨。图为施工现场。（新华社记者 朱祥 摄）

（上接第1版）成立电子信息产业党建联盟，按照“行业相近、要素相连”原则，开展组织同建、事务同商、资源共享、发展同促、品牌同创“五同共建”活动，确保组织服务全覆盖。聚焦“红旗支部”，强化引领示范。制定创建标准，精心培育党建示范点，严格评选“红旗支部”，推行“三上工作法”（支部建在班组上、活动在生产线上、奉献在先锋岗上），辐射全链提质增效。

聚焦“红领党务”，强化队伍建设。实施“双培”计划，把优秀职工培养成党员，把党员培养成业务骨干。设立党员先锋岗和责任人，选聘“政治强、业务精”的党员

担任“红管家”，深入车间一线开设“微课堂”。聚焦“红色激励”，强化典型表率。组织工程师职称申报培训，鼓励企业探索多元化激励方式，落实优秀党员学习考察、健康关怀等举措，以务实激励促“亮身份、作表率”。

### 精准发力，“链”上发展谱新篇

“红链凝‘芯’”“电‘亮未来’”品牌建设的最终成效，充分体现党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用的发挥上，转化为实实在在的发展动能。

产业链党委“主心骨”作用凸显。江

西电路研究中心通过采用高精尖的场发射扫描电子显微镜对江西宏章电子有限公司生产出来的层压板进行微观形貌观测，分析解决了层压缺陷问题；帮助丰达兴公司解决高频活化等难题，均为企业挽回近百万元的经济损失。在产业链党委的强力统筹下，成功协调解决了多家链上企业面临的关键技术瓶颈和原材料供应短缺问题，牵头组织多场产业链上下游企业对接会和技术研讨会，促进了集群内部的协同创新。

基层党支部“战斗堡垒”作用凸显。

在联建成党支部，党员技术骨干带头钻研，高密度高可靠印制电路成功转化，形成自主知识产权，同步合作研究的印制电路芯板的填孔制作技术，已申请发明专利。支部扎根生产最前沿，党员在班组、在生产线上、在冲锋在前，解决问题不计其数。

当党建的“红色基因”深深融入产业的“发展血脉”，链上党员就如同一个个“红色芯片”，在各自岗位上发光发热。澎湃的红色动能持续驱动着上栗电子信息产业这艘航船，在高质量发展的航道上劈波斩浪，驶向更加璀璨的“芯”未来。