

# 原山改革发展是对“两山”理论的生动诠释

本报讯 8月14日，山东省委书记刘家义到淄博市督导解决中央环保督察组转办信访问题，并到原山林场调研。他强调要坚定践行习近平总书记关于“绿水青山就是金山银山”重要论述，努力改善人民群众生产生活环境，推动生态山东建设取得新的更大进展。

刘家义到原山林场调研时，详细了解林场发展历史和生态绿化情况，对原山林场始终坚持艰苦创业精神，把石灰岩山地变成森林覆盖率94.4%的绿水青山给予高度评价。他强调，原山林场的改革发展正是对习近平总书记“两山”理论的生动诠释。要深入贯彻新发展理念，坚定不移干下去，走出一条绿

色、低碳、可持续发展的道路。  
刘家义强调，要把新发展理念真正变为指导思想和自觉行动，对生态环境，变“要我保护”为“我要保护”，变“被迫保护”为“主动保护”，变“外部推动保护”为“从内心想方设法保护”，真正把生态保护任务变为扛在肩上义不容辞的责任，不断激发保护环境、推动生态文明建设的内生动力。  
山东省委常委、秘书长胡文容陪同调研。  
刘家义调研结束后，原山林场立即召开党委扩大会议，要求按照省委、省政府部署，力争2017年底全面建成道德林场、法治林场和小康林场，为生态山东建设作出更大贡献。（曹钢）

# 中国绿色时报

CHINA GREEN TIMES

报头题字 江泽民 全国绿化委员会 国家林业局 主管 中国绿色时报社 主办  
国内统一刊号:CN11-0039 邮发代号:1-122 国外发行代号:D4700 网址:http://www.greentimes.com

2017年8月22日  
星期二 第4824期  
今日8版 A1

## 第十二届国际生态学大会在北京开幕

本报讯 记者焦玉海报道 8月21日，第十二届国际生态学大会在北京开幕，主题是：变化环境中的生态学及生态文明。全国政协副主席罗富和出席开幕式并致辞。

罗富和说，“生态兴则文明兴，生态衰则文明衰。”这是习近平主席关于生态文明的深刻阐述。绿水青山就是金山银山，这是发展理念和方式的深刻转变，更是执政理念和方式的深刻变革，在中国已经成为全社会共识。中国是生态文明的倡导者。中共十八大以来，中国政府把推动绿色发展、提供优质产品、加大生态保护力度、加快生态文明建设、提高生态监管能力、增强公众环保意识，作为当前和未来一段时间的工作重点。中国是生态文明的践行者。中国政府长期以来一直坚持经济发展与生态保护协调发展的战略，在大力发展经济的同时，着手实施了一系列重大生态建设工程。这些工程的实施，对国土整治、改善生态环境、防止洪涝干旱等自然灾害，进而促进整个国民经济的持续、稳定、健康发展发挥了重大作用。实践证明，经济发展与环境保护并不是一对不可调和的矛盾；只要我们转变发展理念，尊重和

顺应自然演变规律，树立正确的生态文明价值观，加强科学研究，重视成果转化，动员人民群众，人类一定能走出一条生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展之路。

罗富和指出，中国现代化建设取得了举世瞩目的成就，但是中国仍然是世界上最大的发展中国家，仍处在快速工业化、城市化过程中；仍然面临着巨大的生态环境压力，承担着治理污染、保护生态的历史重任。中国将一如既往地秉承创新、协调、绿色、开放、互利、合作、共赢，共同建设天蓝、地绿、水净、气洁的宜居、健康而美丽的同一个地球家园。衷心希望国内外的生态科技工作者利用好第十二届国际生态学大会这一难得的机遇，充分交流和深入研讨生态学的新理论与方法、相互学习和借鉴各自的经验与成果、拓展生态学国际交流与合作，为中国乃至世界生态保护事业和生态学发展，为人类的文明进步作出更大贡献。

国家林业局局长张建龙、国际生态学会主席肖娜·迈尔斯、中国科协书记处书记束为出席开幕式并致辞。中国科学院院士傅伯

杰、蒋有绪，中国工程院院士李文华等出席。

张建龙说，当前，全球气候变化、森林与湿地资源减少、土地退化与荒漠化、生物多样性丧失等问题，正威胁着人类的生存与经济社会可持续发展。构建生态命运共同体，已经成为应对气候变化、维护全球生态安全、推进全球生态治理的必然选择。中国政府历来高度重视生态环境保护，目前正在习近平主席的领导下全面推进生态文明建设，林业改革发展取得显著成就。未来5年，中国政府将进一步深入实施以生态文明建设为主的林业发展战略，以维护森林生态安全为主攻方向，以增绿、增质、增效为基本要求，深化改革创新，加强森林、湿地和生物多样性保护，加快国土绿化，增进绿色惠民，强化基础保障，扩大开放合作，加快推进林业现代化建设。

张建龙说，中国的林业发展和生态文明建设离不开世界各国的关心和支持。多年来，中国林业局高度重视开展国际交流合作，积极推动将野生动植物保护、荒漠化防治和森林应对气候变化等议题纳入国家和区域外交合作领域，认真履行国际公约，

推进全球林业治理和可持续发展。本次大会以“变化环境中的生态学及生态文明”为主题，交流生态学最新研究成果并探讨解决全球性生态环境问题的科学方案，对推动实现人与自然和谐的可持续发展，具有十分重要的意义。中国国家林业局愿与世界各国的生态研究机构 and 生态学家携手合作，为落实2030可持续发展议程、共同打造人与自然和谐的同一个地球作出中国贡献。

国际生态学大会由国际生态学会于1967年创办，每4年举办一次，是全球生态学领域水平最高、影响力最强的学术会议。本次大会是国际生态学大会首次在中国举办，来自中国、美国、俄罗斯、英国、德国、法国等73个国家和地区的专家学者与代表约2400余人参加会议。

本次大会由中国生态学会和中国科学院生态环境研究中心承办，中国科学技术协会、中国科学院、国家林业局、中国绿化基金会给予大力支持。大会期间，还将举办北京生态文明与绿色发展论坛、景观可持续性国际高层论坛、青年学者职业培训与指导、期刊编辑出版与信息交流等系列学术活动。

## 甘肃探索建立多元生态保护补偿机制

本报讯 记者季元祖报道 甘肃省人民政府办公厅近日表示，甘肃将把生态保护补偿与实施主体功能区规划、西部大开发战略和集中连片特困地区脱贫攻坚等有机结合，不断完善转移支付制度，探索建立多元化生态保护补偿机制，力争到2020年，实现森林、草原、湿地、荒漠、水流、耕地等重点领域和禁止开发区域、重点生态功能区等重要区域生态保护补偿全覆盖。

未来几年，甘肃将稳步推进公益林补偿，不断健全公益林补偿标准动态调整机制，争取国家适当提高生态效益补偿标准，建立森林生态价值核算评估体系，探索开展重点区域森林生态功能价值评估工作，完善以政府购买服务为主的公益林管护机制。

湿地保护方面，将适时推进退耕还湿试点工作，建立干旱地区湿地生态用水补偿机制，重点支持黄河首曲、黄河三峡、黑河流域中游、嘉峪关新城草湖、敦煌西湖、大小苏干湖、尕斯库勒等湿地开展保护与恢复工程，建立健全国际重要湿地、国家重要湿地、省市县重要湿地、湿地自然保护区和湿地公园管理体系。

荒漠防治方面，将在沙化地区实施防沙治沙、沙化土地封禁保护及全国防沙治沙综合示范区建设，武威北部沙区生态屏障建设、肃北北部荒漠生态监测等工程，同时做好敦煌等地沙化土地封禁保护试点工作，深入开展安西极旱荒漠自然保护区生态系统科研项目研究，加强敦煌阳关自然保护区野外监控。

退耕方面，将扩大新一轮退耕还林还草规模，逐步将25度以上陡坡地及25度以下小麦条锈病核心越冬菌源地退出基本农田，纳入退耕还林还草补助范围。

## 中国林科院信阳师范学院共建实验室成果丰硕

本报讯 记者张兴国 通讯员张艺华报道 8月12日，中国林科院信阳师范学院共建“大别山种群生态模拟与控制重点实验室”学术研讨会在河南省信阳市召开。来自中国林科院、中科院华南植物园、信阳师范学院等科研院所、高校的专家教授围绕无人机项目应用、森林变化遥感监测等大别山种群生态模拟与控制重点实验室开展的相关科研项目进行探讨交流，并对实验室发展建设提出建议。

会后，与会专家到鸡公山国家级自然保护区现场观看了实验室无人机测试飞行，讨论了无人机在山地森林飞行的实验结果。中国科学院院士、中国林科院首席科学家唐守正说：“运用无人机进行森林计测是目前世界林业科学领域研究的一个重要方向。共建实验室无人机项目的研究，将为无人机在我国林业领域的应用打下基础。”

2009年，中国林科院与信阳师范学院签订合作协议，在信阳师范学院共同启动大别山种群生态模拟与控制重点实验室及院士工作站共建工作。实验室主要研究方向包括生态过程数值模拟、病原微生物建模与控制、有害生物生态控制、生物多样性保护与利用等领域，旨在促进大别山区和淮河流域森林生态与林业可持续发展，为森林资源的合理利用及生态建设提供理论依据和基础服务。

目前，大别山种群生态模拟与控制重点实验室共有研究人员32人，包括教授16人、副教授8人。院合作开展以来，实验室共获国家自然科学基金项目16项、省级项目20多项；共发表学术论文160余篇，其中在《科学引文索引》《工程索引》源刊发表学术论文130余篇，并在SCI数据库中他引1300多次。此外，实验室还获得第四届、第五届梁希青年论文二等奖各1次，第六届梁希青年论文一等奖1次，第八届梁希林业科学技术奖一等奖。

## WWF携手FSC 倡导绿色消费保护森林

本报讯 记者尚文博 雷欢报道 从森林到货架，选择可持续林产品即可保护森林。8月18日-20日，世界自然基金会(WWF)北京代表处携手FSC在北京某购物中心举办“Green Consumption”主题纸艺展。主办方利用环保纸浆设计并制作了一片热带雨林生境，通过志愿者现场讲解、举办自然教育亲子活动和企业展示等方式，帮助公众认识和了解可持续的森林认证产品。

为向公众传播“森林可持续”消费理念，此次活动以“简单选择，伟大改变”为主题，发布了FSC产品手册及WWF纸张使用指南，鼓励公众关注森林保护，促进可持续林产品消费。森林认证产品是带有“认证标示”的林木制品，可避免买到来源于濒危树种或非法砍伐的产品，促进森林可持续经营，实现生态经济和社会的和谐发展。目前，全球有81个国家超过两亿公顷森林得到了FSC认证。

## 武陵山：在森林中感受有质量的呼吸



坐拥6667公顷原始森林，森林覆盖率达95.2%，武陵山国家森林公园空气质量可想而知。来到这里的人无论在森林步道中穿行，还是在野外露营休憩，最难忘的是呼吸到沁心的空气。

武陵山国家森林公园位于重庆市涪陵区城东约55公里的大木乡境内，地处武

陵山脉北段，距重庆主城区130公里。监测数据显示，在夏季晴天的上午，武陵山负氧离子含量可达每立方厘米18万个，而重庆主城区最高只不过每立方厘米800个。

武陵山国家森林公园内野生动植物种类达2000余种，广布柳杉林、杉木林、华山松林、尾松林、巴山松林、玉山竹矮小竹林

等。丰富的森林资源为野生动物提供了良好的栖息环境，园内存活着黑鹿、赤鹿、红腹锦鸡、大灵猫等260余种野生动物。

武陵山属于典型的喀斯特地貌景观，境内溶洞众多，溪涧密布，峰峦叠嶂，林海茫茫，呈现浩瀚幽静、神秘峻险的自然风光。

摄影：王强军



## 山西：让绿色成为发展底色

山西林业，再次引起全国人民的关注。2017年6月21日-23日，习近平总书记在山西调研期间，对山西联动实施退耕还林、荒山绿化、森林管护、经济林提质增效、特色林产业五大项目，通过组建造林合作社，帮助深度贫困县贫困人口脱贫的思路和做法给予了充分肯定。

党的十八大以来，山西省各级林业部门

遵循习近平总书记提出的系列生态建设重大战略思想，将林业生态建设放在“塑造表里山河生态美好的壮丽形象”的基础位置，坚持“山上治本、身边增绿、产业富民、林业增效”的发展思路，统筹生态民生，协调增绿增收，结合脱贫攻坚，让绿色真正成为这片黄土地发展的底色。

说到如今的生活情况，生活在国家级贫困县岚县界河口镇的马兰柱感受颇多：“原来出去打工没人要，现在加入了造林专业合作社，收入多了，感觉生活幸福了。”通过参与造林，老马2016年增收1万元，加上育苗收入，全年收入达到2万元。老马对

现在的生活非常满意，他还打算把在城里打工的儿子也叫回来，加入到造林专业合作社。

目前，山西省共组建扶贫攻坚造林专业合作社2926个，吸纳建档立卡贫困人口6.2万人。

这只是一个缩影。党的十八大以来，山西省各级林业部门坚持生态建设与脱贫攻坚紧密结合，立足全省贫困山区生态脆弱与深度贫困相互交织、互为因果的实际，提出要在一个战场打赢脱贫与生态治理两场攻坚战，并认真谋划，大力实施了生态治理、退耕还林、生态保护、干果经济林提质增效、林

业产业等林业生态脱贫“五个一批”工作，联动推进造林务工、退耕奖补、管护就业、经济林和林业产业增收五大项目，在改善生态环境中造福百姓，在扶贫攻坚中发展林业，把建设绿水青山的过程真正变成了贫困群众收获金山银山的过程。

5年间，山西省完成营造林2198万亩。最新调查结果显示，全省森林覆盖率已达20.5%，增速在全国领先。与此同时，在交通沿线、河流两岸、城镇周边、村庄厂矿等人们生产生活的地方全面布局实施身边增绿工程，努力打造绿色家园，让广大群众看得见山，看得见水，记得住乡愁。（下转A2版）



**第十六届全国人造板工业发展研讨会**  
时间:9月21日-23日 地点:山东省临沂市  
咨询热线:010-64233438  
主办单位:中国林产工业协会 中国绿色时报社 中国林科院木材工业研究所 中国林业机械协会  
倒计时30天  
详情查询:中国林产工业协会 http://www.cnfpia.org