

□ 陈 静

“美丽中国”大家谈⑩

本期主题

十八大报告提出，加强生态文明宣传教育，增强全民节约意识、环保意识、生态意识，形成合理消费的社会风尚，营造爱护生态环境的良好风气。

人民群众是建设“美丽中国”的主体，“天蓝、地绿、水净”的美好图景需要每个普通人从身边小事做起，聚土成山，聚沙成塔，众人合力才能描绘出可持续发展的清晰路径。

党的十八大报告提出，要加强生态文明宣传教育，增强全民节约意识、环保意识、生态意识，形成合理消费的社会风尚，营造爱护生态环境的良好风气。“三个意识”层层推进，节约意识意味着反对过度消费，注意节约资源，践行绿色、低碳的消费模式和生活方式。环保意识意味着既要保护生活居住环境，又要保护自然环境，防止对环境的污染和破坏，扩大有用自然资源的再利用和再生。而生态意识体现出的是人与自然环境和谐发展的新的价值观，是现代社会人与自然文明的重要标志。

要增强三个意识，必须加强生态文明宣传教育，首先要让环保的知识和理念深入人心。人们只有充分了解和认同，才能在生产生

活中自发地作出环保选择。近年来，环保宣教形式不断创新，传播渠道不断拓展，在充分发挥报纸、电视、广播等传统媒体作用的基础上，也开始发挥微博、社交网络等新型网络媒体的作用，从而使得生态文明宣教的覆盖面更广，内容更加贴近民众生活，形式更加生动活泼，也收到了更加良好的传播效果。节约用水、少用塑料袋、空调不超过26摄氏度、多采用公交出行等绿色环保理念逐渐成为广大民众的共识。

要增强三个意识，不能停留在环保知识的理性层面，还要注重现场的感性体验，让人们通过亲身经历，更加了解自然、亲近自然、热爱自然。古老的游牧民族都有这样一个习惯，在逐水草而居的过程中会不断焚烧填埋垃圾，避免影响草场的生长。朴素的生态意

识来自于和大自然的亲密接触，但随着社会分工的细化和城市化进程的加快，钢筋水泥森林中的人们远离了自然，两者关系的弱化使人们在使用自然资源和面对自然环境时缺乏切身的感性认识。可喜的是，目前我国开始利用博物馆、公园、自然保护区等开展生态展览、生态旅游等丰富多彩的活动，通过活动拉近人与自然的距离。目前全国已有41家森林公园、湿地公园、自然保护区、学校和博物馆等被命名为“国家生态文明教育基地”，每年到国家生态文明教育基地接受教育的社会公众达2000多万人次。

要增强三个意识，还需要社会管理者创新方式方法，及时对公众的节约意识和环保行为给予正向的反馈。在日本，几乎所有的

公共卫生间都提供卫生纸，政府不断宣传，这些卫生纸正来自于公众做好垃圾分类提供的回收纸张。在我国，家电以旧换新的政策从宏观层面推动了电子垃圾的正规渠道回收和资源化利用；北京地铁新安装的、可为公交车充值的饮料瓶回收机，则通过广大民众身边的公共设施，从细微处给予肯定和推动。

要增强全民的三个意识，形成绿色消费、爱护生态的社会风尚是一个循序渐进的过程。在持之以恒地加强生态文明宣传教育的同时，也需要保护社会公众参与生态文明建设的热情。随着公众“三个意识”的增强，他们对危害环境的行为的容忍度也开始降低，地方政府在决策时，需要增加透明度与公众参与度，齐心协力共建美丽中国。

建设生态文明，我们在行动 ⑩

昔日“包袱”今成核心竞争力

本报记者 张 毅

虽然是隆冬时节，但秦岭深处依然是一步一景，美不胜收。

记者与一些来自甘肃的游客穿行在位于陕西省安康市石泉县的秦岭中坝大峡谷，两侧山峦叠翠，脚下碧水潺潺。鹰嘴峰、百米长瀑、金蝉石……伴随着幽谷里飘来的陕南民歌，蓦然抬头，山崖上一片迎风怒放的腊梅花令游客们不禁驻足惊叹。

四季有景，淡季不淡。随着西安—安康高速的通车以及旅游基础设施的完善，以大秦岭山水资源为核心的安康生态旅游业正呈现出连年倍增的喜人态势。

据统计，截至今年11月，安康市生态旅游业实现综合收入突破73亿元，同比增长21.63%。生态旅游仅仅是安康市构建“循环发展的生态经济系统”的一部分。

近年来，地处秦巴大山腹地，汉江穿境而过的陕西省安康市“以循环发展谋求突破发

展”，在生态建设中创新发展方式，构建资源节约型、环境友好型产业体系。安康经济增速连年位居陕南首位、全省前列，截至今年11月，安康规模以上工业增加值增速、城乡居民收入增幅均列全省前列。近5年来，安康市在工业产值增加3倍以上的同时，作为南水北调中线水源地的汉江安康段出境水质始终保持Ⅱ类标准，城市空气质量良好天数始终保持在360天以上，巍巍秦岭依然秀美葱茏。

山水江河，这些安康经济发展曾经的“包袱”，如今正成为当地实现可持续发展的核心竞争力。

生态走廊

我国与南海及周边海洋国家
共建合作平台

本报讯 记者鲍晓倩报道：“2012年，中国国家海洋局与印尼海洋与渔业部在雅加达共建了中印尼海洋与气候中心，与泰国自然资源与环境部在普吉共建了中泰气候与海洋生态系统联合实验室。”近日，国家海洋局新闻发言人石青峰介绍，在《南海及其周边海洋国际合作框架计划（2011—2015）》支持下，中国与南海及其周边海洋国家共同建立了机制化的合作平台和机构、实施了一批合作项目、开辟了发展“蓝色经济”的合作新领域。

石青峰表示，海洋合作已经成为中国与南海及其周边海洋国家各方高层共识。在多方框架下，2012年，我国承建了APEC海洋可持续发展中心、联合国教科文组织政府间海洋学委员会海洋动力学和气候研究与培训区域中心等若干合作平台。我国与印尼、泰国、马来西亚等国家开展了季风观测、海洋生态保护等一批双边合作项目。我国还积极推动建立南中国海区域海啸预警和减灾系统。

2012年1月，国家海洋局颁布了《南海及其周边海洋国际合作框架计划（2011—2015）》。未来，我国将进一步加强与南海及印度洋、太平洋周边国家的交流与合作，深化现有合作项目。

安徽加大节能减排力度

本报讯 记者白海星从近日召开的安徽省发展和改革工作会议上获悉：在推进生态强省建设中，明年安徽省将加大节能减排力度，着力建设生态文明，打造“美好安徽”。

安徽省发改委主任张韶春说，明年将进一步加大节能工作力度，严格落实节能减排目标责任制，强化节能减排监测和调度。加快节能减排重点工程建设，主要是加快实施节能减排技术改造、合同能源管理等重点节能工程，突出抓好工业、建筑、交通、公共机构等领域节能；继续实施节能减排工程，争取更多产品进入国家目录。同时，积极推进城镇生活垃圾无害化和污水处理设施及配套管网建设。此外，安徽还将加强生态保护，大力发展战略性新兴产业，着力推动绿色发展、循环发展和低碳发展。

今年，安徽实施“千家企业节能减排行动”，加强940家重点用能单位节能减排管理，建成100个节能减排示范单位。实施节能减排调度，节约标煤25万吨；30多户家电企业共1870个产品型号入选国家节能减排产品推广目录，位居全国前列。

科技园区助力城镇化可持续发展

本报讯 记者温宝臣报道：由中国建筑节能减排技术创新战略联盟主办的“科技园区与城镇建设可持续发展研讨会”近日在河南省许昌市召开。与会专家和学者认为科技园区要立足自身特点，发挥科技引导作用，形成绿色节能产业集群效应，为推进城镇化可持续发展服务，同时利用产业集聚为农民提供就业岗位，提高自身贡献率。中国建筑节能减排技术创新战略联盟致力于贯彻国家节能减排方针，联合各方力量推进节能减排工作，取得良好社会效应。

广东试用商用食物垃圾处理系统

本报讯 记者陈颖报道：广东省政府机关事务局与广州市越秀区洪桥街道办日前联合举行“垃圾分类，人人参与”活动暨爱易商用食物垃圾处理系统启动仪式。

近年来，广东加快推进餐厨垃圾处理，洪桥街辖内的省政府大院安装的爱易商用食物垃圾处理系统，将用于处理食堂产生的餐厨垃圾，以实现无害化、减量化和资源化处理。爱易公司总经理陈剑敏提出，食物垃圾处理系统处理后的厨余可以变废为宝，成为有机肥料，其重量体积较处理前的餐厨垃圾可减少85%，压榨出的水分被分离出排入排水管道。

本版编辑 来洁

生态经济渐成体系

由安康市阳晨牧业科技公司建设的国家生猪核心育种场位于一座小山包上。这里环境清洁有序，若非当地人介绍，你很难发现这是一座拥有3000头种猪、上万头生猪出栏量的国家级生态农业园养殖基地。

其实，良种繁育只是这个占地15000亩的现代农业园区的“动力”部分。在山坡一侧的山坳里，一座利用德国技术、设计规模达2兆瓦的新型沼气发电系统已进入调试阶段，预计明年5月1日正式并网发电；另一侧山坡上，一座占地3000多亩的富硒设施农业园年可消化1.5万立方米的沼液沼渣。

可喜的是，这样的生态循环模式已不仅仅是龙头企业单体示范，如今，在国家开发银行和安康财信担保的支持下，安康市已经成立了拥有近50家成员、涵盖生猪全产业链的“阳晨生猪产业联盟”。联盟负责人杨运早告诉记者，2013年，联盟“统一生产标准、统一品牌经营”的生态循环养殖机制将覆盖100家成员单位。

以黄姜为原料提取药用皂素，是安康地区上世纪90年代以来发展起来的新兴产业，甚至一度成为部分县的支柱产业，被当地群众称为“药黄金”。但由于生产工艺落后，污染排放量大，不仅严重影响群众健康，而且大量废水排入汉江及其支流，成为国家南水北调工程中线水源的最大污染源，直接危及京津水质安全，一度有17家企业被关停。

这对本来就贫穷的安康来说，无疑是一次挫折。为此，安康市与陕西省环保科技部门以及陕南兄弟市协作攻关，经过连续6年的努力，研究出一套黄姜清洁生产的新工艺，不仅治理了黄姜产业的顽疾，也使黄姜皂素生产走上清洁生产的科学发展之路，从根本上扭转了汉江流域皂素生产污染局面，使黄姜皂素产业成为当地一项资源节约型、环境友好型的产业。据测算，当地建设一个1000吨黄姜皂素清洁生产企业，可带动15万农民脱贫致富。

按照“陕南循环经济产业发展规划”，安康市依托当地生态环境资源，确立了以“新型工业、现代农业和生态旅游业”为主的循环经济产业链。安康高新技术产业开发区、旬阳生态工业园区、汉阴月河工业园区等10个循环经济示范园和111个现代农业示范园，以及大地复肥、尧柏水泥、恒源生化、宝业丝绸、阳晨牧业等一批循环型企业，在发展循环经济、技术研发推广、资源综合利用、节能减排和污染减排等方面发挥了显著的示范引领作用。

同时，安康在矿产开采、医药化工、水泥建材等重污染、高耗能、对生态环境产生较大影响的重点行业，积极探索、推广清洁生产，提高资源综合利用，延伸产业链条，减少污染排放，全市工业已步入园区聚集、高科技引领、循环驱动的良性轨道。



尊重自然“乐山亲水”

采访安康的循环发展模式，记者不仅看到初具雏形的环境友好型产业体系，感受更深刻的还有安康人敬重自然、尊重规律的生活态度。

刚刚获批国家级4A景区的燕翔洞是目前西北地区规模最大的溶洞群落，每年吸引20多万游客纷至沓来。但是洞内原始的参观通道往返只有一条路，很多人建议再打开一条新通道，一来可能发现新景观，二则避兔走“回头路”。对此，当地旅游部门没有盲目冲动。“我们专门咨询了专业地质机构，为不影响洞内千万年来形成的生态平衡，我们还是决定暂不开发。”安康石泉县旅游局局长贾玉春告诉记者，产业环保详规已成为全市所有旅游重点县规划的必要组成部分。

同时，安康在矿产开采、医药化工、水泥建材等重污染、高耗能、对生态环境产生较大影响的重点行业，积极探索、推广清洁生产，提高资源综合利用，延伸产业链条，减少污染排放，全市工业已步入园区聚集、高科技引领、循环驱动的良性轨道。

业务。记者见到山庄负责人老王时，他正在组织员工维修污水处理系统和整治垃圾焚烧场，“这个岛四面环水，环境封闭，生态环保出问题就没人来了”。随行的瀛湖景区工作人员告诉记者，刚刚完成体制调整的景区管委会第一件大事就是组织申报“景区资源环境保护专项”，内容涵盖77平方公里水域周边的植被保护、村民生活垃圾污水处理和水资源保护等。

“尊重大自然、保护大生态”，不仅表现在安康人的发展理念上，更融合在民生保障的战略布局中。

按照陕西省陕南避灾移民搬迁工程计划，从去年起，安康市计划用10年时间组织22.6万户、88万人搬离自然灾害频发地区。宁陕县小川镇村民但汉芳告诉记者，他刚刚从一个叫做“狼沟”的偏远山沟里迁到城镇附近。从沟里搬出来，国家给了3

万元补贴，现在他再也不用担心泥石流、山洪了，更重要的是娃娃上学、家人打工、看病方便多了。

为了使移民迁入新居后“住得稳，能致富”，安康市创新整合农、林、扶贫等条块资源、资金和项目，在群众自愿的基础上，“同规划、同布局、新家园与新产业同建设”。

建在宁青公路旁的宁陕县舒家坝移民安置点集中安置了40户从山里迁出的农户。每户仅需缴纳500元入会基金就能够成为村扶贫互助资金协会的会员，每年最高可贷款5000元用于发展产业。目前协会已累计向搬迁户发放贷款近50万元，用于支持开展袋料香菇、茶叶、中药材等增收产业。

安康市委书记方玮峰说，“安康市92%以上的面积是山区，避灾移民不仅是民生工程，也是生态保护工程。党的十八大报告提出‘五位一体’战略，建设生态文明就是要以尊重自然的态度，创新构建与自然生态相和谐的生产生活方式”。

据介绍，去年安康市已完成2.2万户8.8万人的避灾搬迁任务。截至今年10月底，安康已开工建房32692户，可安置124229人，占2012年总任务数的105.5%。