

爱鸟，深度改变了一个穷山村

与鸟儿共生共荣的村庄

应对气候变化，你的「低碳」有功劳

写在第六个全国低碳日之际

新华社北京6月13日电(记者安蓓、高敬)6月13日是第6个全国低碳日，今年低碳日的主题是“提升气候变化意识，强化低碳行动力度”。今年6月11日至17日是我国第28个全国节能宣传周。

当全球气候变化导致地球生态系统发生深刻变化，进而影响人类经济、政治、社会等各方面，公众在生态文明建设中应承担怎样的责任？低碳发展对高质量发展意义何在？

低碳生活，在点滴细节中

关注微信小程序“北京市机动车自愿减排交易平台”，车主在车辆停驶前后分别拍摄上传行驶里程，停驶满24小时即可出售碳减排量，领取红包或积分……2017年6月上线以来，北京市“我自愿每周再少开一天车”平台已注册用户10.4万人，累计碳减排量超过1.4万吨。

今年全国节能宣传周上，北京市发出“空调温度再提高一度”倡议，同时启动不停车收费推广活动。

炎热的夏季，如果每台空调在26摄氏度基础上调高1度，每年可节电22度，相应减排二氧化碳21千克；每月少开一天车，每年每年平均节油44升，减排二氧化碳98千克……应对气候变化，就蕴藏在一点一滴的细节中。

全国节能宣传周期间，上海市发布国内首本“绿色制造”通行证——《上海市绿色护照》，重点聚焦上海绿色制造品牌；武汉市召开国际研讨会聚焦低碳城市路线图；山东临沂开展公共机构办公区域空调调开一天等能源紧缺体验活动。

此外，国家机关事务管理局会同国家发展改革委发布全国公共机构实施合同能源管理改造百栋楼宇清单；并与相关部门发起公共机构绿色出行倡议。

“通过加大节能宣传，引导全民参与节能降耗、共享蓝天白云。”国家发改委副主任宁吉喆说。

应对气候变化，中国可持续发展内在要求

冰川加快融化，极端气候现象增多……以全球变暖为主要特征的全球气候变化，已成为人类面临的最大的环境生态威胁。

北京冬奥组委所在地，是首钢老工业区工业遗存改造利用的典型范例。13日举行的2018年全国低碳日主题宣传活动中，北京冬奥组委秘书长韩子荣表示，将通过推进低碳场馆建设、构建低碳交通体系、加强废弃物回收利用、探索碳排放补偿机制等，实现冬奥会低碳排放目标。

作为13亿多人口的发展中国家，我国是遭受气候变化不利影响最为严重的国家之一。积极应对气候变化，是我国实现可持续发展的内在要求，也是深度参与全球治理、打造人类命运共同体责任担当。我国已明确二氧化碳排放2030年左右达到峰值并争取尽早达峰等行动目标。2017年我国碳强度比2005年下降约46%，初步扭转了碳排放快速增长的势头。

生态环境部副部长庄国泰说，下一步将积极引导推进《巴黎协定》后续谈判进程，加强碳排放交易体系制度和能力建设，研究落实国家自主贡献行动方案 and 长期低碳发展战略，加快应对气候变化和低碳发展的政策协调和行动落地，充分发挥应对气候变化对高质量发展的推动作用、对生态文明建设的促进作用、对环境污染治理的协同作用。

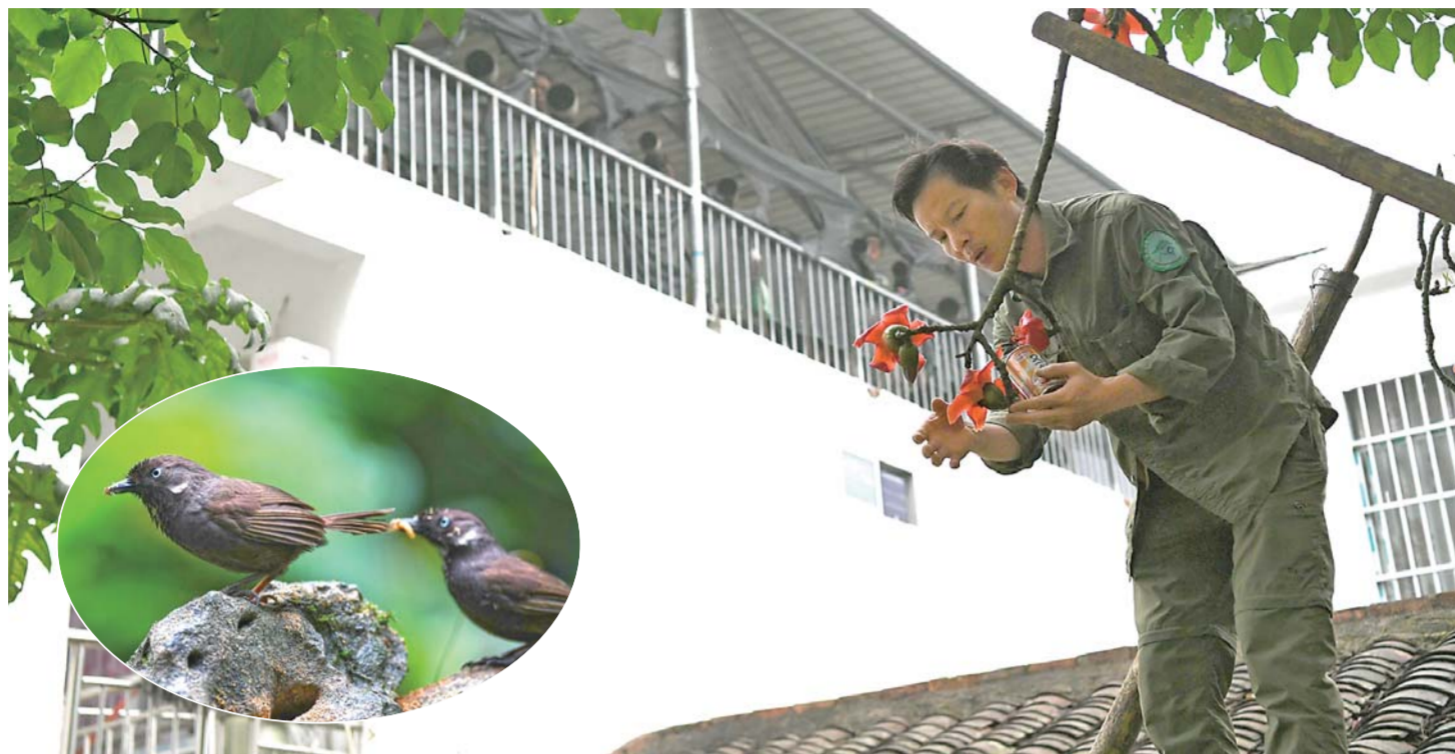
低碳发展，高质量发展重要特征

截至5月上旬，“地沟油”制成的B5生物柴油已在上海33座加油站布点销售，总销量超过2300万升，预计年内上海将有200座加油站供应这种生物柴油。“使用起来和普通柴油没什么区别，每升还便宜3毛钱，很划算。”物流车司机王家勇说。

从新能源汽车到共享单车，从绿色建筑到海绵城市，从碳排放交易到绿色金融……节能降耗、低碳发展，已成为我国经济高质量发展的重要特征。

数据显示，2013年至2017年，我国万元生产总值能耗累计下降20.9%，节能10.3亿吨标准煤，以年均2.2%的能源消费增速支持了国内生产总值年均7.1%的增长，为生态文明建设、高质量发展提供了重要支撑。

宁吉喆说，要把节能提高能效作为打好污染防治攻坚战、打赢蓝天保卫战的源头措施，全面强化能源资源节约和循环利用，为决胜全面建成小康社会补齐资源和生态环境短板。



大图：在弄岗村陇亨屯，村民农伟宏在观鸟点放食，在他身后是多名“鸟友”的长镜头(3月29日摄)。小图：在弄岗村陇亨屯村民农伟宏的观鸟点，两只弄岗穗鹛在觅食(3月29日摄)。新华社记者周华摄

为了拍摄冕雀而来。“弄岗这个地方生态环境好，在这里能拍到许多国内其他地方拍不到的珍稀鸟类。”王国庆说。

“唤醒”弄岗人的护鸟意识

长期以来，弄岗村的村民对生活在房前屋后的鸟儿没有特别的感受。在上世纪七八十年代，当地村民打鸟、吃鸟的风气盛行，弹弓、猎枪、气枪是村民们打鸟的常用工具，几乎家家户户都有。“因为山里穷嘛，有句话叫靠山吃山，那时候大家认为打几只鸟来吃跟杀鸡宰羊没什么两样。”村民黄远程说，据当地老人讲，贩鸟的情况也时有发生。

更为奇特的是，当地人在长期与大自然打交道过程中逐渐掌握了一种特殊技能：他们可以通过吹口哨发出特别的声音，将附近的鸟儿吸引过来，这一度助推了捕鸟、打鸟活动。

上世纪九十年代我国有关枪支管理法颁布实施，经过多轮枪支收缴工作，弄岗村打鸟的枪声逐渐消失。但在弄岗，农民群众长期面临的生存发展问题未得到有效解决。过去很多年里为了解决生计问题，青壮年劳动力纷纷外出务工。

现在，慕名前来观鸟拍鸟的人越来越多，需要吃饭、住宿、补给，还需要村民帮忙带路。村民们渐渐发现了在家门口增加收入的机会。

一些年轻人开启了一种全新的职业：专门“鸟友”引路，这些人被戏称为“鸟导”。“鸟导”们能够带领“鸟友”更快找到方位发现目标，即便一时找不到，他们中的一些人能用独特的口哨声把鸟儿引过来，供客人观赏拍照。

在不少“鸟导”家里，观鸟服务细分为多

种，如为“鸟友”提供接车服务，还能提供观鸟用车、就餐住宿、观鸟向导等，这些服务基本是明码标价，标准一般在每天100-200元之间。

来自广东的苏国民退休不久，今年第一次来到弄岗拍鸟。“拍鸟的人认死理，一定要拍到满意的照片才肯罢休。”苏国民说，“弄岗在观鸟方面有优势，即使一天花三四百元，我们也乐意来弄岗拍鸟。”

从天南海北来弄岗的“鸟友”们蹲守拍摄，乐此不疲。大批“鸟友”带来的经济收入，给了村民们意外的惊喜，也大大激发了大家保护村生态环境的热情。“没有这么好的森林，就没有这么多鸟在这里安家；如果没有这些鸟儿，我们弄岗村也就吃不上观鸟这碗饭。”弄岗国家级自然保护区的一名护林员说。

“这片森林，这些鸟儿就是我们的宝贝”

鸟儿离不开绿色森林，就像人类离不开干净的水源。逐卜乡党委书记侯勇告诉记者，过去，当地群众为了生存长期采取刀耕火种的方式，山上森林植被一度遭到破坏，当地为此进行了持续多年的引导，如今已经很少有人上山砍柴。记者最近在弄岗村看到，大多数农户用上了液化天然气，过去那种一到做饭时间家家户户冒烟的情景正在消失。

2014年前后，在弄岗国家级自然保护区和广西柳州观鸟会的引导和帮助下，弄岗村开始建设弄岗观鸟基地，越来越多村民开始加入观鸟服务。以护鸟、观鸟、旅游观光、休闲度假为主的观鸟产业链蓬勃发展起来。

农伟宏家的楼房屋顶上就是一个观鸟

新华全媒头条

你若真爱兰，请拒绝购买野生兰花

中国野生植物保护协会启动兰科植物保护行动

保护中的“旗舰”类群。

我国是《野生动植物濒危物种国际贸易公约》的缔约国之一，目前，兰科植物保护形势非常严峻。据中国野生植物保护协会秘书长李润明介绍，2017年6月，中国科学院植物研究所、北京师范大学等多家科研单位的80多位专家对我国高等植物红色名录的濒危等级进行了评估，约90种兰科植物濒危等级为极危，占35784个被评估物种中极危物种的15%。

中国野生植物保护协会兰科植物保育委员会秘书长李利强指出，目前，我国人工种植的大多为蝴蝶兰、国兰等，其余主要以野生兰

花为主。挖掘野生兰花曾达到疯狂的程度，一度造成多个地区的野生兰花灭绝。

李利强表示，野生资源枯竭的后果之一是自然变异品种锐减，直接影响到我国生物多样性完整和珍稀兰科植物灭绝，对国家的生态安全造成危害。

我国为对兰科植物资源进行重点保护，编制了《中国重点兰科植物保护工程规划》，划建了一批新的兰科植物自然保护区，开展了兰科植物种质资源迁地保护和野外种群重建，加强了兰科植物人工培育，以缓解野生资源保护压力。

面对野生兰科植物日益加剧的濒危现状，我国保护的力量仍显薄弱。据李利强介绍，《中国国家重点保护野生植物名录(第一批)》于1999年公布，但兰科植物并未列入其中。第二批名录讨论稿中，兰科植物列入其中，但名录至今尚未正式发布。因此，野生兰科植物的保护缺乏法律依据，在执法上存在困难。

中国野生植物保护协会兰科植物保育委员会主任刘仲健呼吁爱兰者，不要为了将这一抹幽兰据为己有，而破坏这个物种的生存。若想日日赏兰，请到有资质的繁育基地购买兰花，拒绝购买来自乱采滥挖的野生兰花。

巨变中国 1978—2018

庆祝改革开放四十周年

中国图片大赛 征稿启事

“用图片讲好中国故事，以影像传播中国声音”。第二届中国图片大赛以“巨变中国：1978—2018”为主题，面向社会公开征集改革开放40年来的图片故事。截稿日期7月8日。诚邀参赛。

官方网址：<http://cic.xinhuaphoto.org>

主办单位：中国图片社 中共深圳市委宣传部 学习出版社 中华人民共和国国史学会