

# 在那桃花盛开的地方

——探访北京首个“国家森林城市”平谷区

□ 张骁 李霖

在距离北京市中心60多公里外的丫髻山畔，“松柏盖顶、果树缠腰、川内桃红”的多彩画卷已经铺开，22万亩桃花绽放争艳，这是中国著名的大桃之乡——北京市平谷区的独有景致。在荣膺北京首个“国家森林城市”称号背后，平谷区走出一条绿意盈盈的发展新路。

## 67.9%的背后

从平谷城区驱车1个小时，便抵达了平谷区镇罗营镇玻璃台村。

时值周末，比肩接踵的游客们可能想象不到，眼前这片桃花嫩红、梨花皓白、苍翠欲滴的“彩林画卷”，其实是一片人工林。

镇罗营镇林业站站长杨永军告诉新华社记者，20世纪七八十年代，玻璃台村周边难觅树林，山泉也变成浊水。大量村民开始外迁，全村一度只有20户人居住。为了改善玻璃台村生态环境，杨永军发动村民往山上背土，栽种树苗。山上缺水，第一批小树几乎“全军覆没”，他

就盯紧天气预报，趁下雨时抢救树苗。

从那时起，村民给他起了个外号：“座山雕”——这不是指电影里的角色，而是指杨永军上山种树时，少则7天，多则半个月不回家。树没种好，“座山雕”就扎在山里了。

“新中国成立前夕，北京地区森林覆盖率仅为个位数。现在，平谷区的居民出门‘300米见绿、500米见园’，全区森林绿化面积达到67.9%。这背后，是平谷人以‘蚂蚁啃骨头’的精神，一点点干出来的！”平谷区园林绿化局森林公安处处长任达伟说。

如今，让镇罗营镇副镇长赵明革感到欣慰的是，玻璃台村的常住村民已经超过100户，招待宾客用上了“山泉水”，镇罗营镇也将依托这些“绿色成果”发展全域旅游。

## 从“黑水湾”到“金水湾”

平谷区自古产金，有“万两黄金县”之称。然而这座“大金山”，却成为当地政府的一块心病。

2004年，平谷区全面禁采金矿资源。2016年5月，平谷区金海湖镇黑水湾村曾发生盗采金矿案。盗采金矿案发生在基层，乡镇看得见违法行为，但没有执法权；执法部门管理重心偏高，不能第一时间发现违法行为——这就造成了“腰来腿不来”“你来我不来”的执法断链情况。

2017年，平谷区开展“双安双打”行动，将执法“主导权”下放到乡镇，一旦乡镇“吹哨”，相关部门要在30分钟内响应，这也是北京“街乡吹哨，部门报到”机制的雏形。

为使乡镇和区委办局形成工作合力，金海湖镇列出3张清单——职责清单，明确“哨”吹给谁；问题清单，乡镇把想解决的问题列入台账；绩效清单，相关部门工作搞得好不好，乡镇来考核。

“双安双打”行动后，金海湖镇生态文明建设取得重大突破，肆虐多年的“挖山、挖河、挖金”现象已经绝迹。

随着植树造林、疏解整治提升等工作的开展，黑水湾村的

“采矿人”也转型为“护矿人”“护林员”。未来，一个全新的“金山”主题文旅项目将在此落地。

“前段时间，村民们一致决定将黑水湾村更名为金水湾村，别看只有一字之差，背后是我们的发展方式发生了根本转变。只有把大自然赋予的金山银山，打造成生态文明的绿水青山，才是真正的金山银山。”当地干部说。

## 从废枝烂叶到变废为宝

平谷区是远近闻名的大桃产地，年产大桃超过3亿公斤。每年因桃树修剪产生的枝条、落叶等废弃物高达20余万吨，如果用焚烧、乱堆乱放的方式处理，既造成大气污染，也破坏了村容环境。

平谷区农业服务中心副主任佟全锁说：“沼气的沼液、剪下来的废枝和动物的粪便中含有大量的有机质，于是我们想到，只要用机器把废枝粉碎，再通过精确的配比把它制成有机肥，就能让废枝回到地里，达到改良土壤的目的。”

垃圾其实是放错位置的资

源，平谷区“变废为宝”的“生态桥”治理工程可谓巧妙。

在平谷区刘家店镇生态一桥工程现场，村民胡殿文告诉记者，现在农民把废枝送到“生态桥”，可按“1吨枝1吨肥”的比例换肥，老百姓不花1分钱，还省去每年数千元的化肥开销。而且有机肥培育的大桃保质保量，口感还提升了。

在平谷区夏各庄镇生态二桥工程现场，经过分拣、破碎、筛分等流程，建筑垃圾变为还原土和再生骨料，再经加工，就变成了步道砖、透水砖。在夏各庄镇，曾经的建筑垃圾，已经用于建设农业大棚。

“随着生态桥等项目的推广，现在的平谷区天更蓝，水更清，土更净，老百姓有了实实在在的获得感。”平谷区生态环境局副局长张小勇说。

“在创建国家森林城市基础上，我们不断擦亮‘山水平谷、森林城市、花果田园、人文胜地’的金名片。”平谷区委书记王成国坚定地说，平谷区将建设国家生态文明先行示范区，筑牢首都东部生态屏障。



图片新闻

## 基层“乡村文化保护队”助力古村落保护

浙江省杭州市临安区岛石镇株川自然村有一片历史悠久的传统民居，始建于清代早期，以石板房为主，保存较为完好的古建筑有50多幢。从2017年开始，岛石镇开始实施传统村落保护利用项目，对株川自然村的石板民居进行修缮整治，在保留原貌的同时，又在两侧修筑了游步道、观景平台。岛石镇还专门组建了一支由基层党员组成的“乡村文化保护”服务队，做好传统民俗挖掘、古建筑排查、修缮以及日常巡查、保护等工作。如今，地处浙西山区的株川自然村焕发生机，吸引各地游客前来观赏游览，也带动了当地乡村旅游的发展。图为由岛石镇年轻党员组成的“乡村文化保护队”队员在巡查株川自然村的石板屋和石板路。

新华社记者 徐显 摄

# 房屋“白菜价”倒逼城市转型发展

专家认为，黑龙江省鹤岗市房价状况与人口减少有一定关系，购房者及购房资金外流改变供需结构，影响房价

□ 王君宝

近日，一张黑龙江省鹤岗市房屋每平方米仅几百元的图片，引发网友热议。新华社记者采访发现，所谓“低价房屋”多为远离市中心的棚改房，当地主城区房屋大都为每平方米2000元~3000元。

但是，这也从一定角度折射了煤城转型发展中的阵痛，依然是鹤岗这类资源枯竭型城市无法回避的话题。

## “白菜价”真相

网传鹤岗市房价已低至一套46平方米的住房总价16,000元，折合每平方米约348元，鹤岗房子“白菜价”受到网民热议。记者查阅多个二手房交易网站发现，在鹤岗市二手房页面上确有此类总价5万元以下的房源，但大多数在售二手房房价多在每平方米2000元~3000元。

经过实地走访并与低价房源购房者交流，记者发现此类低价房多为远离市中心的棚改房，房屋情况有一定特殊性。在鹤岗市沿河北小区，售房人袁浩卖的就是网上热议的低价房，他说，卖两三万元的房子往往是因为自家拆迁分到了富余房屋，或者是顶层，采光及位置不好，房主着急用钱等。

鹤岗市保障性住房服务中心副主任周志刚介绍，自2008年至今，鹤岗市已拆迁9.7万户，安置及货币补偿共计9.3万户，基本达到供需平衡。但棚改房在入市5年内无法上市交易，所以有些着急的售房者只能与购买者签订协议，这也是导致低价房出现的原因。

肖玉介绍，鹤岗市高层房屋售价多在每平方米3000元以上，多层房屋也大多在每平方米2500元左右。

## 转型总会经历阵痛

根据第六次全国人口普查的数据，2010年鹤岗常住人口为105.86万人，从2010年~2017年，全市常住人口减少了约5万人。易居研究院智库中心研究总监严跃进认为，鹤岗目前的房价状况与人口减少有一定关系，购房者及购房资金的外流改变了供需结构，影响了房价。

记者查阅多个二手房交易平台发现，除鹤岗外，黑龙江省内鸡西、双鸭山、七台河三个煤城的二手房价，普遍也都低于佳木斯市等区域中心城市的房价。

刘雷介绍，鹤岗是一个日渐枯竭的煤炭资源型城市，煤炭产量下滑后，产业结构比较薄弱的问题显现，弥补基础设施短板、吸引人才成为当务之急。

## 蹚出一条转型新路

为实现城市转型，鹤岗市已探索多年。这几年鹤岗市已陆续关闭当地的小煤矿，整合煤炭资源，加快培育接续替代产业，其中主要产业之一就是石墨烯。近年来，当地规划布局发展新能源材料、石墨烯材料等五大产业链，推动石墨粉体向电池负极材料等新兴应用领域拓展。

刘雷介绍，鹤岗市于2017年9月建成“双创”孵化基地，集孵化器联盟、电商产业园等于一体，提供项目、资金、人才

融合等服务和对接。此外，推进山、水、林、田、湖、草综合治理，对于配售对象同一交易日的未申购行为或同一交易日的未缴款行为，视为一次违规行为。网上投资者连续12个月内累计出现3次中签后未足额缴款的情形时，6个月内不得参与新股、存托凭证、可转换公司债券、可交换公司债券申购。

目前，鹤岗市正在积极推进佳木斯至鹤岗铁路改造工程。项目建成后，鹤岗至佳木斯运行时间将从现在的1个多小时缩短为半小时左右。

黑龙江大学社会学教授曲文勇认为，煤城转型任重道远，应理性看待转型初期的阵痛以及人口外流，合理引导未流出人口向主城区集中，寻找自身优势，实现产业转型，促进城市发展。

街谈巷议

## 我的！唯一而唯美的地球

□ 王立彬

今年4月22日是第50个世界地球日。每到此时，都会响起“我们只有一个地球”的呼声。

科学家证明，在以地球为中心的至少40万公里范围内，没有第二个适合人类居住的星球。在每一个森林日、水日、土地日、环境日、海洋日，当我们无数次说“从我做起”时，说的就是我们每一个人。

作为历史活动主体和有精神生活的存在者，我们与其他动物不同，每个人都是一个“消费者”，以自己的衣、食、住、行生活方式，影响着从生产到生态每一个环节。因此生态学名著《我们共同的家园——地球》强调，“消费问题是环境危机的核心”。

人类的影响成为地球生态系统变化的主要驱动力并开始危及自身。生态环境问题，归根到底是资源过度开发、粗放利用、奢侈消费造成的，而人是开发的主力、利用的主角、消费的主体。频繁台风、干旱、洪水，冰川加速融化，物种加速灭绝，煤炭、石油等化石能源及资源加速消耗，行为主体是开矿者、

采油者，更是从吹空调的人到给车加油的人等每一个消费者。

我们无法把责任推给“人类”这个集合名词，或推给“他们”这个代词。下班时，应当关掉电灯电脑的是“我”，而不是“他们”。一般台式电脑24小时不关机，用电约6度。而1度电可以让一部手机充电上百次，让一台冰箱运转十几小时，让一辆电动自行车跑80公里，可以烧开8升水。在我国，用这1度电，要消耗0.4千克煤和4升净水，同时要向环境排放160克二氧化碳、272克碳粉尘、6.2克二氧化硫、15克氮氧化物。

勿以节约事小而不为，勿以浪费事小而为之。这是一种生态诉求，更是一种伦理要求。正如恩格斯说的，我们连同我们的肉、血和头脑都是属于自然界和存在于自然之中的。对自然之殇漠然无视、对环境之伤害漠不关心，隐含着对他人、对社会，最终也是对自我的疏离冷漠。厚德载物、自强不息，我们只能在接近自然中道法自然，形成健全美好的人格。

因为，这个唯一而唯美的地球，是我的。

## 有友食品股份有限公司首次公开发行股票网上申购情况及中签率公告

保荐机构(主承销商): 东北证券股份有限公司

有友食品股份有限公司(以下简称“有友食品”或“发行人”)首次公开发行不超过7,950万股人民币普通股(A股)(以下简称“本次发行”)的申请已获中国证券监督管理委员会证监许可[2018]1960号文核准。本次发行采用网下向投资者询价配售(以下简称“网下发行”)和网上向持有上海市场非限售A股股份或非限售存托凭证市值的社会公众投资者定价发行(以下简称“网上发行”)相结合的方式。

发行人与保荐机构(主承销商)东北证券股份有限公司(以下简称“保荐机构(主承销商)”)协商确定本次发行股份数量为7,950万股。回拨机制启动前，网下初始发行数量为4,800万股，占本次发行总量的60.38%；网上初始发行数量为3,150万股，占本次发行总量的39.62%。本次发行价格为人民币7.87元/股。

有友食品于2019年4月23日(T日)通过上海证券交易所交易系统网上定价初始发行“有友食品”A股3,150万股。本次发行在发行缴款环节有重大变化，敬请投资者重点关注，并于2019年4月25日(T+2日)及时履行缴款义务。

1、网下投资者应根据《有友食品股份有限公司首次公开发行股票网下发行初步配售结果及网上中签结果公告》(以下简称“《网下发行初步配售结果及网上中签结果公告》”)于2019年4月25日(T+2日)16:00前，按最终确定的发行价格与获配数量，及时足额缴纳新股认购资金。

网上投资者申购新股中签后，应根据《网下发行初步配售结果及网上中签结果公告》履行资金交收义务，确保其资金账户在2019年4月25日(T+2日)日终有足额的新股认购资金，投资者款项划付需遵守投资者所在证券公司的相关规定。

网下和网上投资者放弃认购部分的股份由保荐机构(主承销商)包销。

2、当出现网下和网上投资者缴款认购的股份数量合计不足本次公开发行数量的70%时，发行人和保荐机构(主承销商)将中止本次新股发行，并就中止发行的原因和后续安排进行信息披露。

3、有效报价网下投资者未参与申购或是获得初步配售的网下投资者未及时足额缴纳认购款的，将被视为违约并应承担违约责任，保荐机构(主承销商)将违约情况报中国证券业协会备案。对于配售对象同一交易日的未申购行为或同一交易日的未缴款行为，视为一次违规行为。网上投资者连续12个月内累计出现3次中签后未足额缴款的情形时，6个月内不得参与新股、存托凭证、可转换公司债券、可交换公司债券申购。

### 一、网上申购情况及网上发行初步中签率

保荐机构(主承销商)根据上海证券交易所以提供的数据，对本次网上定价发行的申购情况进行了统计，本次网上定价发行有效申购户数为14,235,769户，有效申购股数为156,065,869,000股，网上发行初步中签率为0.02018379%，配号总数为156,065,869个，号码范围为100,000,000,000-100,156,065,868。

### 二、回拨机制实施、发行结构及网上发行最终中签率

根据《有友食品股份有限公司首次公开发行股票发行公告》公布的回拨机制，由于网上初步有效申购倍数为4.95447倍，高于150倍，发行人和保荐机构(主承销商)决定启动回拨机制，将本次公开发行股份的50.38%由网下回拨至网上。回拨后，网下最终发行数量为795万股，占本次发行总量的10%；网上最终发行数量为7,155万股，占本次发行总量的90%。回拨后本次网上发行的最终中签率为0.04584603%。

### 三、网上摇号抽签

发行人与保荐机构(主承销商)定于2019年4月24日(T+1日)在上海市浦东东方路778号紫金山大酒店四楼会议室海棠厅进行本次发行网上申购的摇号抽签，并于2019年4月25日(T+2日)在《中国证券报》、《上海证券报》、《证券时报》和《证券日报》上公布网上摇号中签结果。

发行人: 有友食品股份有限公司  
保荐机构(主承销商): 东北证券股份有限公司  
2019年4月24日