

20载在贺兰山下栽树上百万棵 他们让千亩荒山变“世外桃源”

本报记者 吴彩华/文 武晓瑜/图

11月7日，贺兰山下的宁夏基正绿色生态家园内，清涼的风吹落了树叶，一颗颗大红枣挂在枝头。远处，色彩斑斓的树木与湖水相映成趣，鸭子在湖水中戏水捕食。拎着一篮子红枣的宁夏基正农林开发有限公司场长陈栋旭的脸上露出笑意。

“20年前，我们承包了这1000亩荒滩。那时候，这里全是沙坑乱石。春天，风刮得人眼睛都睁不开，人畜饮水都是问题。我们公司承包后就认准了‘多栽树，多造林’这一点，一直栽了20年树，过程很艰辛很困难，但一切都值得。”陈栋旭说，他永远忘不了第一次看到这片土地满眼荒凉的情景。当时，这片土地上只有一棵筷子粗的原生酸枣树在大风中摇摆。现在，这里生长着50多万棵树，加上曾经出售的苗木，已经有上百万棵树。那棵被大家调侃为“原住民”的小酸枣树已经长成大树，见证了这里翻天覆地的变化。

“因为是盐碱地，树不好成活，刚开始栽树的头几年，成活率不到一半，像银杏树、合欢树、柿子树等树种全军覆没。慢慢地，我们摸索出了经验。说来也奇怪，被专家评判为不适宜种植的松树却种植成功了。当然，试种成功后还要改良换代，比如枣树换了一茬又一茬，就为培育出最好的枣树苗。我们这里的枣树是用梨枣和贺兰山酸枣嫁接而成



陈栋旭脸上满是笑意。



林中的人工湖。

的，肉厚，甜而不腻，吃过的人都夸好。”陈栋旭说。

付出总有回报。20年前的荒滩变成了防风林带、果园、花卉园、人工湖、养殖场、民宿四合院等，称之为“世外桃源”也不为过。

党的二十大报告阐述了生态文明建设理念，提出“推动绿色发展，促进人与自然和谐共生”。陈栋旭说：“二十大报告让我们干农林的人觉得特别有干劲，有奔头，更坚定了走‘绿水青山就是金山银山’的绿色生态发展之路，现在，种树就是种幸福！”

谈到未来，陈栋旭说：“我们将继续努力，把这里打造成贺兰山东麓的一片绿洲，做到

生态保护与经济效益的统一。并依托龙头旅游景区和贺兰山东麓葡萄酒产区的壮大，挖掘特色，成为集休闲旅游、观光度假为一体的绿色生态家园，让更多人享受大自然，体验休闲娱乐时光，同时吸纳周边农民就近务工，增加收入，助力乡村振兴。”



房子入住3年，今年终于过上“暖冬”

市民打电话点赞老旧小区暖气改造工程



改造现场。(国能宁夏供热有限公司供图)

本报讯（记者 安小霞）“前两年冬天在房里还得披件棉衣，今年就只穿背心，虽然管子铺得不那么美观，但因为都是明管，散热面积大，房子比以前暖和太多，真心为今年老旧小区暖气改造点赞。”11月10日，银川市民程先生专门致电新消息报新闻热线6024110说，今年冬天是他搬进房子3年来过的第一个“暖冬”，银川市老旧供热设施提升改造工程为居民带来了实惠。

“前两年我也和其他市民一样，不停反映家里暖气不热的问题，总以为是锅炉烧不热，对暖气改造也持怀疑态度。”今年，程先生转变思维，在小区实施暖气改造很多人观望时，

他第一个交钱，“房子里铺的明管，增加了供热面积，不怕热不起来。”程先生说，当其他居民看到改造后屋里真的热了起来，才纷纷抓紧改造。

当天，记者从国能宁夏供热有限公司了解到，自11月1日正式供暖以来，截至7日，公司12345投诉量较去年同期下降74%。“现在主管网温度100摄氏度，为应对降温，预计10日晚上再升5度。”该公司相关人员表示，目前到达用户家中的温度是40摄氏度左右。

据悉，银川市未分户改造的小区，多为2000年以前建设的小区，外墙无保温，公共管道楼宇管敷设于楼宇地沟内，地沟内环境恶

劣，上水管道、下水管道、电缆等管网交错，腐蚀严重，部分上下水管网泄漏，抢修风险高、难度大，无法保证供热质量。

为解决冬季供热的老大难，该公司从上个采暖季开始，针对供热质量差、投诉率高的老旧小区，进行分户改造意向统计，并结合老旧小区庭院管网改造、分户改造等改造项目，通过管网布局重新设计、更换锈蚀、堵塞管道、适当增大部分管径等，有效解决居民长期用热不暖的痼疾，全面提升老旧小区供热质量。

2022年夏天，该公司投入1.39亿元对490万平方米老旧小区进行阀门、管网和分户改造，进一步改善老旧小区供热质量，共计更换管道48公里、阀门2043台；完成21个小区共4298户分户改造。对老旧小区区域39座换热站进行自动化改造，将换热站数据上传至调度中心远程集中控制，提高供热系统运行稳定性安全性。改造后，从根本上解决了老旧小区供热质量差、供热难度大、爆管频率高、抢修风险高的问题，全面提升了老旧小区的供热质量，为用户室内供热温度达到20℃提供了强有力保障。