

宁夏首场科技成果竞拍会火出圈

# 18项成果遭疯抢觅得“如意郎君”

本报讯 (记者 倪会智)7月14日上午,宁夏首届科技成果转化暨人才交流合作大会的亮点活动——科技成果竞拍会如期举行。来自宁夏农林科学院的22项科技成果“走出深闺”寻觅“如意郎君”,这是宁夏科技成果第一次走上拍卖台。最终,成功竞拍18项,成交价总额306.2万元。其中,农业废弃物堆肥化利用技术体系摘得最高成交额,拍得60万元。

9时许,银川国际交流中心一楼多功能厅座无虚席,因为人员太多、座位有限,不少人靠墙而立或者站在出入口。9时30分左右,竞拍会正式开始。1号标的是《滩羊标准化养殖关键技术研究与示范》,该成果针对制约当前电商销售模式下滩羊生产的短板问题,开展滩羊品质提升和加工关键技术研究。技术提供者马青进行了两分钟的路演。“起拍价5万元,每次加价2000元!”主持人话音刚落,台下纷纷竞标,竞价停在6.6万元,因为没有达到保留价,该项成果流拍。正当众人议论纷纷时,2号标的《枸杞专用液电感应行间中耕株间铲草机》亮相,技术提供者石志刚言简意赅地进行了路演。此成果转让标的21万元,但很快飙升到30万元,最终被新疆精河县枸杞产业发展中心拍走。2号标的竞拍成功,调动了现场气氛。很快,起拍价12万元的3号标的《小麦新品种——宁春56号》

以18万元成交;4号标的《优质高产西瓜新品种——西夏锦绣》更是走出了“6万元、8万元、10万元”的“短平快”成交路线。

记者发现,每项科技成果从路演到落锤,都只有短短5分钟。“我们精河县枸杞种植面积超过10.3万亩,人工费用很高,一般每天240元,到了用工高峰期可达300元每天。这次来宁夏参加竞拍会,就是奔着枸杞专用液电感应行间中耕株间铲草机来的。”新疆精河县枸杞产业发展中心办公室主任李明林说。

宁夏农林科学院副研究员于蓉带着《高抗优质西瓜品种——宁农科花黛》成果参加了竞拍会,她很满意这种科技成果转化形式。“以前农科院的很多成果主要依托科研项目示范推广,而借助科技成果竞拍这一形式,可以让更多企业和业内人士主动了解我们的研究,便于双向合作。”于蓉说。

竞价拍卖是加速科技成果转移转化的一种重要形式和途径。自治区科技厅相关负责人表示,一方面,能够有效促进科技成果落地转化,最大限度体现各类科技成果的价值;另一方面,是构建技术转移体系、完善科技成果转化机制的创新举措。组织本次科技成果竞拍会,是宁夏在促进科技成果转化方面的一次大胆尝试,将有效提升我区科技成果转化和产业化水平。



## 湖在城中

7月16日,俯视银川鸣翠湖国家湿地公园,连片的岛屿、苇丛、沼泽成为鸟类栖息觅食的好去处。今年以来,银川市把美丽河湖建设与水利高质量发展、海绵城市示范市和区域再生水循环利用试点城市建设相结合,打造生态宜居美丽湖城。

本报记者 韩胜利 摄

## 贺兰老饭桌 让老年人吃上热乎饭



助餐点工作人员在包饺子。贺兰县委宣传部供图

本报讯 (记者 方海鹰)7月16日10时30分,贺兰县富兴街街道社区日间照料中心的厨房里,几名工作人员正在包饺子。当一个个圆滚滚的饺子包好时,老人们陆续来到餐厅;一碗碗粉汤饺子端上餐桌,老人们边吃边唠家常,场面温馨。

“我在这儿吃饭一年多了,厨师、工作人员都特别热情,饭菜也很合我们老年人的胃口。”用餐的赵奶奶说。记者看到,除了堂食,几名工作人员还打包了20余份饺子,按照微信群里的订餐消息上门送餐。提起送餐,老人蔡江元赞不绝口:“工作人员的服务态度好,送来的饭菜干净卫生,让我们感受到了他们的用心。”

据了解,像这样的日间照料中心在贺兰县各乡镇已实现全覆盖,而且该县制定管理办法,规范各日间照料中心运营管理,每月进行巡查,每季度对运营情况进行考评。

## 参观气象观测场 本报盐池小记者团 开展首次活动

本报讯 (记者 陈勇)7月14日,新消息报盐池县小记者团的20名小记者来到盐池县气象局,参观气象观测站并采访气象工作人员。这是新消息报盐池县小记者团成立以来的首次活动,得到了盐池县气象局和共青团盐池县委的大力支持。

盐池县气象局为此次活动做了精心准备,制订了方案,安排气象观测站、气象工作室等气象科普展区供小记者参观,并在各展区配备了讲解员。在科普基地,讲解员围绕盐池县气候特征等进行宣讲,还讲解了各种观测仪器的用途、气象卫星、天气雷达、资料的处理和综合分析、预报会商和天气预报以及气象预警信息制作与发布等,尤其对盐池县易发生的高温、暴雨、冰雹、雷电等常见灾害性天气进行了重点介绍。活动还安排了小记者现场采访和提问环节,讲解员耐心地逐一解答释疑。

通过实地参观,小记者们既开拓了视野,又增加了科普知识,还了解了气象灾害的预警方法。小记者王一诺才上小学一年级,对活动充满好奇,她说:“我刚参加完气象科普活动,又开始向往第二期活动啦!”