

执勺为业的丁传宝,有个“活色生香”的梦想——

用厨艺带动土特产“出圈”



■本报记者 何奕欣 夏晨希
本报通讯员 李佳蔚
图文报道

在常州经开区丁堰街道丁剑路的一角,传宝饭店、大别山农副产品有限公司红色联排店招格外醒目。店里,来自全国各地的土特产被摆放得整整齐齐,让人眼花缭乱。这两个不同的店招昭示着店主丁传宝的双重身份——厨师与土特产推介人。从安徽的大山里走出,扎根常州经开区20余年,丁传宝一直走在创业路上,将“奋斗”二字作为人生信条。

**恪守匠心
一菜一饭厨艺尽显**

记者见到了丁传宝的时候,他正在厨房里忙碌着,黝黑的皮肤,笑容里带着淳朴。他动作娴熟地处理各种食材,煎炒油炸炖烩,再来一个精致的摆盘收尾,令人食指大动的菜肴快速成型。

早年间,丁传宝因家境贫寒早早辍学,辗转各地打工的过程中,他发现无论谁都离不开美食,因此萌发了学习厨艺的念头。“我前往安徽烹饪学校学习,每天5点半就起床练习,在锅里放沙子练习颠勺,用南瓜、白萝卜练习刀工。老师很严格,但我很感谢他。”丁传宝表示。

了“厨艺带动土特产销售”的新路子。

从第一批选品开始,丁传宝就坚持亲力亲为。“作为专业厨师,嗅觉跟味觉是我吃饭的本事。每次选购土特产,我都实地考察,亲自烹饪品尝确保品质。”就拿茶叶来说,从采摘到炒制,丁传宝全程参与,现在的他只要看看叶形、品茶茶汤,就能知道茶叶的生长环境。六安瓜片、太平猴魁、安吉白茶……如今丁传宝的店里有茶叶50余种。

从家乡的土特产销售开始,慢慢地,丁传宝在市场上也发现了全国各地名不见经传的优质产品,选品渠道进一步拓宽。“你看我晒得这么黑,就是因为我一直在考察产品的路上,每个月能有5天在家就很难得了。”丁传宝表示,半夜出发、全国各地连轴转、每天只睡几个小时的生活,他已经习以为常。

丁传宝还注册了属于自己的个人品牌,大别山黑猪肉、双黄大雁蛋、茶园乌鸡蛋等产品的包装上都印有“丁传宝牌”的商标和企业的联系电话。“注册个人品牌,既是为了让大家记住我了解我,更好地为大家提供优质产品,也是为了督促我自己不忘初心,把好的产品送到千家万户。”丁传宝说。

**播撒爱心
一举一动善意涌现**

在丁传宝的店里,记者看到一个行动有些缓慢的中年人,打扫卫生、洗菜择菜、洗碗,干得很认真。

“他是我一个村的,智力上有所欠缺,在老家找不到工作。跟村书记商量后,我就把他带到了常州,已经近10年了。”丁传宝帮他租房、添置生活用品,每天教他做一些力所能及的事情。相处多年,丁传宝早已将他当作亲人。

作为一名创业者,丁传宝深知生活不易,每到节假日忙碌的时候,他跟妻子都会邀请老家或者附近生活困难的居民来做临时工,帮助他们增加一定的收入。在保证土特产品品质的情况下,丁传宝在采购时也会优先考虑困难群体。除此之外,丁传宝还会经常联系老家的村书记,让他帮忙统计家乡特困户名单,送上力所能及的物资帮助。“这两天我正在联系之前跑生意时认识的朋友,托他们帮我订购50件羽绒服。今年冬天,我要把这些羽绒服送到老家及常州经开区一些残疾人、独居老人的手中,让他们也感受到温暖。”

**亲力亲为
一品一类精挑细选**

厨艺得到认可后,丁传宝开始思考,能不能拓宽创业渠道,为家乡和自己发展的这片土地做点贡献。“我是从安徽淮南寿县板桥镇走出来的,地处大别山山脉,有很多品质很好的特产,但一直没有销路。”丁传宝想,如果与当地农户合作,既能帮助他们销售产品,又能为常州经开区居民带来优质土特产,促进两地的经济文化交流,那自己的创业路将更有意义。因此,丁传宝走上

常州国家高新区生态环境宣传教育基地深耕绿色“种子”

首批16名“小小生态宣讲员”上岗

本报讯(朱雅萍 常环轩)为引导全市广大青少年共同“向绿而行”,今年暑期,常州国家高新区生态环境宣传教育基地面向全市招募一批爱护环境、崇尚自然、敢于挑战、善于表达的“小小生态宣讲员”。近日,16名小学员通过考核,正式走马上任。

本次活动采用“先培训、后考核”的方式,前期招募的20名优秀小学员在接受系统展馆培训之后,又进行了为期一个月全面的生态知识学习。在专业讲解员的带领下,小学员们

学习了生态环境四大元素、垃圾分类和碳减排等环境保护课程,充分展示了生态宣讲员朝气蓬勃、勤学善思的精神风貌。在经过多轮试讲考核之后,16名小学员获得了“生态宣讲员”荣誉证书。

常州国家高新区生态环境宣传教育基地将充分发挥小宣讲员的作用,让他们投入到更多的生态宣讲和生态研学活动中。基地也将不断扩充宣讲员队伍,让越来越多的青少年朋友成为美丽新北、美丽常州建设的践行者。

高温“考验”大闸蟹

金坛水产专家送技术到塘口

本报讯(杨成武 王建舒)烈日当空,暑气蒸人。高温季节,河蟹如何才能安全生长?为减轻高温对河蟹养殖带来的不利影响,连日来,金坛区水产技术推广中心技术人员深入水产养殖塘口,协助河蟹养殖户把好关键一环。

进入夏季后,水草生长迅速,水草过密或大量死亡会导致水质变差。在儒林镇一处蟹塘,水产技术专家传授养殖户高温季节水产养殖主要技术事项:“适当增加水位,保持水草生长良好,适时开启增氧设施。”

在位于指前镇建春村的一处河蟹养殖基地,技术人员查看了塘口水质和河蟹生长情况后,指导养殖户如何加强水质监测,抓好水质调控、饲料投喂、科学增氧等,并给养殖户送去了防暑降温物品、生物制剂、免疫增强剂等。

江苏长湖农业科技有限公司总经理秦亮说:“螃蟹从下苗到销售,一般要经历5次蜕壳,目前正是第四次蜕壳关键期,在40多天的高温天气中,水质变化、缺氧等极易造成螃蟹死亡,因此,夏季是螃蟹养殖过程中风险最高的时段。”

河蟹是金坛特色富民产业,但养殖风险较高,其抵御高温、暴雨等自然灾害的能力较弱。该区农业农村局水产党支部还与入保财险金坛支公司党支部开展共建活动,共同推进内塘螃蟹水文指数政策性保险工作,提高养殖户抗风险能力。

金坛区水产技术推广中心副主任周威表示,在高温条件下,养殖户要定期开展水质环境和病害监测,勤换水降低水温,同时根据天气情况合理使用增氧机,适时使用生物制剂和底质改良剂,以提高水质稳定性。

课堂里既有小学生,也有博士研究生

科普知识送下乡

本报讯(记者 殷雯馨 图文报道)15日,九三学社常州市武进区基层委员会、武进区同心助残驿站、湟里镇东安村联合举办优秀学生表彰暨九三科普讲堂,带领东安村的优秀学生科学认识世界。

常州市十佳科普工作者、中国观赏石协会副会长张建业带来《认识世界从元素开始》的科普课,给在座学生带来无限启发。

“很喜欢这样的课堂,长大后我也想当化学家。”优秀小学生魏子昱说。博士研究生新生汤梦甜表示,这样的课帮助她拓宽视野。



现场表彰了东安村98名优秀中小学生和11名新录取的大学生、研究生。这是九三学社连续第四年走进东安村送课,他们同时在东安村开展精准助残和高水平科普服务。