

# “新农人”新技能 带动乡亲增收致富

## 农业经理人

### 懂产业管理经营的“乡村CEO”

农业经理人,是在农民专业合作社等农业经济合作组织中,从事农业生产组织、设备作业、技术支持、产品加工与销售等管理服务的人员。



■在天津市宁河区廉庄镇木头窝村,王宇豪(左)与廉庄镇工作人员在村里一家民宿样板间内讨论。

这些天,“乡村CEO”上岗的消息传遍了天津市宁河区廉庄镇木头窝村。“90后”王宇豪是这一话题的中心。

“‘乡村CEO’实际上就是懂乡村产业管理、经营服务的农业经理人。”王宇豪说。2019年人社部等部门发布的一批新职业中,就包括农业经理人。农业经理人是高素质农民群体的领军人才,是促进农业规模化、集约化、标准化、品牌化发展的核心力量。

作为在宁河长大的农村娃,王宇豪大学毕业后前往浙江发展。去年,他听说家乡正在全国范围内公开招聘有能力、懂农业、爱农村的农业经理人,就决定试一试。通过多轮“比拼”,他最终被聘为木头窝村的“乡村CEO”。

每天清晨,王宇豪到村委会梳理好一天的工作后,便带着笔记本出了门。摸清村子的“家底”,是他上任后的首要任务。“像个小学生一样去学习。”王宇豪说。

“经过近些年的发展,木头窝村已经形成了清晰的发展定位,迈出了打造农文旅特色小镇的第一步。”王宇豪说,“春天已经来了,很快木头窝便会桃花盛开,我们打算策划一系列活动,让木头窝的名声更响。”王宇豪说,桃花节、五一活动,以及利用村里非物质文化遗产打造的沉浸式文旅产品将一一推出。他还定制了一款小程序,目前正在加紧开发,以便让游客一站式预约木头窝的旅游项目。为了形成规模效应,王宇豪还积极联络其他“乡村CEO”,希望大家携手,结合村庄特色,策划出多条风格各异的旅游线路。

在王宇豪的带动下,村民参与旅游发展的积极性越来越高。村民阚春国正着手将村里的闲置房屋改造成民宿。62岁的安文贵也来打听有没有兼职工作,“土地流转出去了,趁着腿脚还便利,赚些零花钱。”安大爷说。

王宇豪还有一个更大的目标。“希望通过旅游发展,带动村里其他产业,创造更多就业、创业机会,吸引更多年轻人回村,让村子更有生机。”王宇豪说。

## 乡村新职业

### 让农业更强、农村更美、农民更富

随着乡村振兴的全面推进,现代农业不断发展,农民主播、无人机驾驶员、农业经理人等“新农人”不断涌现。他们可以下地,也可以“开飞机”,还能主动学习新技能,积极拥抱互联网,带动父老乡亲一同增收致富。

从农业大国跃向农业强国,需要一批来自不同领域的有志青年投身农村。无论是被晒得黝黑的一线种粮大户、农业数字化技术员,抑或是农村电商平台、农业金融服务商,“能进入并真正坚持做农业的,大都是有情怀的。我们都希望农业更强、农村更美、农民更富。”农业数字化技术员陈秋凤说。

## 其他新职业

## 老年人能力评估师

### 精准养老服务让晚年生活更有质量

截至2021年底,我国60岁及以上老年人已达2.67亿。老年人的健康越来越受到重视,养老需求也日趋多元化。老年人能力评估是为老人提供科学、精准的养老服务过程中的重要一环。

“王婆婆我们摆一下龙门阵,我问你几个问题要得不?你听得到就给我点个头。”在重庆市綦江区古南街道,老年人能力评估师陈大明正入户为老人开展评估工作。

由于有些老人长期卧床,不能言语,且伴有情绪不稳定,他们需要耐心地尝试与老人进行沟通,了解老人的一些基本情况,并检查肢体活动程度,向家属了解病

情。例如四肢关节活动度怎样、后背是否有褥疮、平时如何如厕……每一项都逐一记录在表格上。

陈大明于2020年考取了老年人能力评估师证书,如今在重庆市綦江区进行评估工作。他们通过社区和养老机构收集评估需求,再前往老人家中进行现场评估。陈大明介绍,老年人能力评估师会根据生理、心理、精神、社会4个一级指标和22个二级指标对老人进行全面评价和打分,其中包括老人的生活自理能力、走失风险、摔倒指数、压疮风险、精神状态等,评估形成报告后会报往社区,将为个体照护等级的判定等提供参考。

“做好一名老年人能力评估师并不简单,不仅需要

护理学、医学等基本知识,还需要对老人有爱心和同理心。”陈大明说。在评估的经历中,他看到一些老人生活不能自理,还有一些老人会因精神问题对他人不友好。面对不同的个案情形,陈大明都会一视同仁。他认为,每个人都会老去,每一位老人都有权利享受有质量的晚年生活。

成为老年人能力评估师近三年的时间里,陈大明已经走访了300多户老人,为他们晚年生活的改善提供了可能。他说,这个职业不仅是社会上的新专业,更是一份需要情感投入的事业,让自己的努力惠及更多的家庭,自己的工作便更有意义。

## 农业数字化技术员

### 让更多农民享受数字红利

农业数字化技术员通过分析农户数字化需求,给出并实施农业数字化解决方案。

陈秋凤,安徽一名“90后”创客。与一般创客不同,他将视野投向了农村,成为一名农业数字化技术员。

在陈秋凤看来,数字赋能农业,需要农业数字化技术员对农业和农民有更深入的了解。做农业数字化只有深入农田生产一线,综合考虑当地自然气候、作物类型、品种等多重因素,才能设计出满足农户需求的信息产品。

“我每年有一半以上时间待在农村,有时跟育秧工厂的工人、无人机飞手、农技人员、稻米加工厂老板们聊天,就能把一些实际需求‘唠’出来。”陈秋凤说,在一些定点合作的专业合作社里,还专门留有一间属于他们团队的办公室,“我们在产品开发后期,常常晚上修改代码,第二天一早就到田头检验成果。”

2020年,陈秋凤的团队拿到定制安徽省植保无人机防治农作物重大病虫害管理平台的订单。摆在陈秋凤面前有两条路:一种是传统监管路径,在所有无人机上加装监测盒子;第二种是他们与众多无人机厂商打通数据,以减轻植保无人机升级成本。陈秋凤说,“对于无人机手而言,加装监测盒子并非一劳永逸,一旦飞行中造成无人机损坏,不仅原有无人机会因为被改装而无法再获得厂商质保,而且新购无人机纳入平台监管还得再次加装盒子。这损害机手们的利益,我们最终选择自己与无人机厂商打通数据,这在发展数字农业上是一件有意义的事。”

做真正实用的农业信息化产品,是陈秋凤作为一名农业数字化技术员心中的执念。在他看来,比起开发一套通用的可视化展示平台,实用的农信产品能带来农业生产方式的变革,成就感更高。

随着农业数字化的需求日益增大,利用数字技术打通农业“种、产、销”全链路,推动农业提质增效降本增效将成为新趋势。陈秋凤说:“让更多农民享受农业数字化带来的便利,正是我心中所想。”



■陈秋凤(左二)向天长市农业主管部门和种粮大户演示社会化服务管理平台运行情况。