

# 从卖肉到育种 这位“养二代”不一般

## 昌乐“90后”小伙李勇用高科技智慧养猪,带富一方乡亲

□文/图 本报记者 刘晓杰

7月25日清晨,一个身影就已经在昌乐县红河镇的潍坊昊浩农牧有限公司养猪场的猪舍里开始了忙碌。做好小猪防疫、观察小猪生长情况、填写生长记录……虽然日复一日地重复着这些工作,但他的脸上更多的还是开心满足的笑容。这个忙碌而幸福的人就是李勇。

今年32岁的李勇2015年毕业于山东畜牧兽医职业学院。刚毕业时,李勇回到家乡昌乐,开起黑猪肉营销店,短短几年时间里,开店15家,把黑猪肉卖向了全国。2017年,他注册成立潍坊昊浩农牧有限公司,主要培育优质种猪,并将优质种猪卖给全国的养殖户。

“我父亲那一辈是靠着传统方式养殖,但是我希望可以创新、改进养殖方法,让种猪质量更优良。”李勇告诉记者,建好高标准猪舍后,他开始考虑引进优良品种。当时,为了走高端路线,他从国外引进20头巴克夏黑猪,每头价格高达两万多元。然而,由于水土不服、饲养管理不善等因素,黑猪到场后死掉了一半,损失二三十万元,这对他的养殖事业造成了严重打击。

从逆境中破局,才能看到更大的世界。李勇凭着年轻人不服输的劲头,重整旗鼓,继续前进。作为新时代的“新农人”,李勇将很多高科技都应用在了养猪上。走进他的养猪场,猪舍干净整洁,空气中也没有刺鼻的粪臭味。自动化控温、控湿、饮水、喂料,智能化养殖不仅省时省力,还减少了人与猪的直接接触,降低了疫情风险。

“我们养了4000多头种猪,从饲料投喂、猪粪清理到温度控制,都实现了全自动化,日常管理只需要两个

人就可以。”李勇说,要想种猪长得好,每一个环节都不能疏忽。因此,他基本上每天吃住在养猪场,观察小猪生长情况、填写生长记录等,有时候几天见不到家人,这样的生活对他来说却很充实,看着小猪健康地生长,他的内心是幸福的。

作为一名“养二代”,李勇希望把养殖产业继续做大,带动周边更多村民致富。为了提高种猪的抗病能力,保证种猪的肉质优良,在省农科院和省蚕业研究所专家的推荐下,李勇开始试种蛋白桑,将养殖业、种植业、加工业整合成一条循环农业生态链条。

“蛋白桑用于养殖后,成本降低了三分之一,猪的品质也得到极大改善,胆固醇含量降低了43.3%,生猪吃了蛋白桑饲料后,粪便气味降低,环保问题也得到极大改善。”李勇介绍。

在提升种猪质量的同时,李勇把目光投向互联网。他借助互联网平台推广养殖等方面的知识,吸引了大量粉丝关注,迅速在市场上站稳脚跟。

如今,李勇的公司已发展成为占地200余亩、年出栏生猪可达5万头、年营业额1500万元的规模性企业。同时,成立了昊浩农牧大学生创业平台,吸纳5名返乡大学生加入畜牧行业。他的合作社养殖户发展到了203户,提供就业岗位200多个,带动56户农民实现增收致富。

养良心猪、办热心事,大写的人生不仅仅在繁华都市,还可以在田野乡村。“广阔农村大有作为,好的工作不一定都在写字楼里,无论在哪,有心就有事业。”李勇说。

探寻经济活力  
潍面孔



►李勇用心对待他养的每一头种猪。

▼李勇在猪舍观察小猪的生长情况。



# 废热水器“下岗” 头顶隐患消除

提个醒!

□本报记者 孙希明

楼顶的太阳能热水器废弃多年,每逢刮风下雨便担心坠落伤人,曾几何时,寿光市古城街道桥子村的村民刘乐星被一块心病所困扰,但这几天他如释重负。“村里和街道雇人,帮着把所有废弃的太阳能热水器都拆除了,以后遇到极端天气时,再也不用提心吊胆了。”7月27日,刘乐星这样跟记者说。

据刘乐星介绍,十多年前,他们村成为“楼房村”后,家家户户在楼顶安装太阳能热水器,满足日常生活所需。后来,为提高生活质量,许多住户购置了电热水器,太阳能热水器失去用途成为摆设,甚至对村民的生命安全造成威胁。

“有的群众以前打算自行拆除,但缺少机械,也不专业,危险系数高,因此这事就拖了下来。”桥子村党支部书记刘学孟说,针对农村楼房面临的这一共性问题,街道在不给群众增加一分钱负担的前提下,集中力量,对18个农村社区、319栋居民楼的废弃太阳能热水器展开集中行动,保障群众生命财产安全。他们通过村庄微信群征求意见,接受群众报名,登记太阳能热水器数量,一切就绪后,专业队伍迅速进场作业,一天时间便将11台太阳能热水器拆除,了却了群众一块心病。

“那几天气温高,施工队上午8时下手,一直干到11时30分,下午3时接着干,村干部和志愿者全程监督作业,做好后勤保障,一个个大汗淋漓,没一个叫苦的、发牢骚的。”村民张红梅说,村里办好事,群众都拥护,有的捐赠矿泉水,有的义务帮忙,场面很是感人。

相比桥子村,北马范村楼房多,需要拆除的废弃太阳能热水器更多,在基层党组织领导下,行动非常顺利。村党支部书记刘万洪告诉记者,他们走访重点住户,做好宣传发动工作,对正常使用的太阳能热水器同步登记注册,提醒群众定期检查加固。施工当天,作业区域设置警戒线、安全提示牌,引导居民绕行,随后安全高效完成了100多台太阳能热水器的拆除任务。

连日来,古城街道各村共拆除750余台存在风险的太阳能热水器,施工完毕后,由专人实地查看、逐一核对,确保整治工作不留死角。同时通过微信群推送提示,建议群众对太阳能热水器定期进行自查自修,消除隐患。

# 两条公交线路调整 市民出行请注意

本报讯(记者 刘元超)日前,记者从潍坊市公交集团了解到,为消除终点站停车调度安全隐患及解决驾驶员休息、饮水和如厕问题,自7月26日起,潍坊市公交集团对78路、80路局部走向及终点站进行调整,具体调整方案如下:

78路下行方向:车辆从滨海区央子汽车站发车,沿原线运行至青年路与茶都街路口后,沿青年路-仓南街西行至火车站南广场,不再运行茶都街(青年路至和平路)、和平路(茶都街至健康西街)路段(上行方向反之亦然)。

80路下行方向:车辆从山东(潍坊)公共实训基地发车,沿原线运行至青年路与茶都街路口后,沿青年路-仓南街西行至火车站南广场,不再运行茶都街(青年路至和平路)、和平路(茶都街至健康西街)路段(上行方向反之亦然)。