

不当白领当农民，“是不是读书读傻了”？这些年轻人，种田有啥新“玩法”？

“樱桃公主”返乡“玩”出农业新花样

●以前，东北樱桃种植最北就到

大连，天寒地冻的黑龙江佳木斯能种出樱桃来吗？

●学的是法律、油画、摄影、英语，4个原来甚至“五谷不分”的女娃，能种出樱桃来吗？

●家里好不容易培养出个大学生，这咋又回乡跟“土疙瘩”较上劲儿了呢？这大学不都“白念”了吗？

●这些年轻人，脑子里到底琢磨的是啥……

本报记者谢锐佳、邹大鹏、王建、何山

大棚里金黄色的樱桃已泛起红晕，90后女大学生创业者李孟的小脸晒得黝黑，运动鞋上沾满黑泥的她没搞明白，怎么就从一个“准律师”变成了“新农民”。

“我这闺女是玩啥呢？净瞎折腾！”黑龙江佳木斯市东风区西太平村的李胜春没搞明白，自己这些年辛苦种田、种果、贩粮，好不容易培养出个大学生，这咋又回乡跟“土疙瘩”较上劲儿了呢？还有她那三个小伙伴，这大学不都“白念”了吗？

嫌父亲的做法“太土”，“五谷不分”的女儿“上手”搞农业

这事，还真得从“玩”说起。

5多年前，在山东政法学院读了4年法学的李孟，正全力备战考研和司法考试，想当一名律师。知道女儿学习压力大，李胜春就喊她回乡下玩几天减压。

在西太平村，李胜春侍弄葡萄大棚是把“好手”。1990年，李孟出生在佳木斯，但从小在爷爷奶奶身边长大，生活在山东烟台市区，甚至没见过插秧，“五谷不分”，与“农”无缘。

“头几天挺新鲜，但看着我爸种葡萄太累了，关键是太‘土’了！”李孟最不理解的是，老李竟拿着2万多元四处求人，在电视台、楼宇、收费站等传统平台给葡萄采摘园打广告。

老李的“土”不止如此。整个园区50座大棚，20多个雇工没有一个懂电脑，开工工资全靠手工记账，还总算错账……

在小李看来，只要在电脑和手机上轻按几下，通过朋友圈和公众号就可以扩大营销，省去很多广告成本，管理也更高效。

“你个书呆子娃娃，懂个啥？”老李眼中充满不屑，女儿从没种过地，上来就“瞎指挥”，有点丈马行空。

然而，李孟的一次网络营销让老李“开了眼”。搞免费认养葡萄树和绿色菜园直供，一个活动就净赚了7万多元，没花一分钱广告费。”李孟个头不高、嗓门不小，语速很快，话匣子一拉开，旁人很难插上话。

她拿出666棵葡萄树，只要是佳木斯市民，在朋友圈连续转发三天并截图，就可以签认养协议，给树命名，并免费采摘这棵树上的当季葡萄。接着，李孟又拆了三座大棚，规划了80块菜地，客户购买后可以自己种或代种，每周三由她免费配送。

“我当时刚来这里，没客户流，这个引流方



▲李孟查看樱桃长势。 本报记者何山摄

式迅速积累了大量客户和资金，大家也都知道了‘小李孟’！身兼工人、客服、配送员和法务顾问的她，一下子“火”了。

真要扎根黑土，父女意见相左“杠上了”

玩归玩，但当李孟决心扎根黑土时，老李却不干了。“农业太辛苦，她也就是干几天新鲜，怕没长劲儿，再说当农民，这大学就等于白供了！”老李心里盘算。

父女二人杠上了劲儿。为让闺女知难而退，老李没少想招儿：每天早晨5点开始遛园遛草，晚上5点才能下班，有时还得干重体力活；园区里没有网络，日复一日、生活枯燥乏味……

“没多久，就晒得跟个‘小土豆’似的！”风吹日晒没让李孟退缩，既是心疼父亲这些年辛苦，更是因为看到了现代农业的“钱景”——有赚头、有干头、有奔头。

眼看女儿扎住了根儿，老李也撒开了手：“让年轻人折腾去吧，也许真能把这地种出花来！”

真在寒地种出大樱桃，闺蜜辞职来加盟

但李孟没有种花。成长地烟台的大樱桃甜又美，这里能不能种呢？

“价格高也赚钱，但咱这天寒地冻，怕养不活啊！”2015年，刚在佳木斯市近郊的红利现代产业园承包7个大棚准备大干一场，李孟就被园区好心的技术工人泼了一盆冷水。

“闹劲儿”可不是“蛮干”。李孟把心一横，先后去烟台和大连等主产区“取经”，从选购合适的树种到请专业技师上门“偷师”，她下了“血本”，头几年一直在砸钱，人也瘦了一圈。

终于，2018年，大棚里樱桃树枝繁叶茂很“争气”，结出的果子比一元硬币还大，而且

成功避开了外省主产地集中成熟上市期，卖出了80元一斤的高价。

李孟的成功，使樱桃商品化种植从大连往北推了1000多公里！她还结合“偷师”，网上学习和不断实践，创新了一整套剪枝、浇水、温控等寒地樱桃种植农技，成为当地小有名气的“樱桃公主”。

樱桃熟了，闺蜜也来了。她的三个“90后”大学好友分别从上海、哈尔滨等城市辞职，来到佳木斯一起创业。

“油画专业、摄影专业和英语专业，我们就是没有学农业的！”在上海经营美术工艺品网店的姜珂，曾经一天营业额就达2万元，谈及自己这次“不务正业”，她说：“农业也可以是一个有趣、有温度、有色彩的产业，‘玩’得转才精彩，年轻时不做点自己喜欢干的事，转眼就老了！”

“四朵金花”决心种出五彩“樱桃梦”，合作成立了“一木工作室”。“一者，本也，农业就是基本；木，根也，就是创业的诚信初心，做农业信任最重要。”杨芸菲本可以成为一名城市里的英语老师，但她不想要那种“城市空巢青年”的机械生活，她说，“玩”是创新的态度，绝不是随意的糊弄。

“我们是新农人，更是商人。”在李孟眼中，这才是现代农业该有的样子，不久前，因疫情而流动资金紧缺的她，刚刚从银行拿到了50万元政府稳企稳岗担保贷款，“这对我们涉农小微企业很解渴！”

为让李孟这些“金凤凰”重新栖上乡村的枝头，黑龙江省从环境、政策等方面出台了系列政策组合拳，去年底取消大学生创业贷款担保保费，数据显示，2019年全省在校生创新创业人数超过4万人。

让青年人通过农业有钱赚，让更多人返乡，带动更多农民致富，这是“四朵金花”的梦想。今年，她们又创新推出了盆栽油桃等特色产品，计划提供树苗和种植经验带动更多农户参与，并将种植业延伸到加工和服务链条。

“后来再也没参加过司法考试。”李孟笑着告诉记者，“但在经营中，学的法律知识却都实实在在用上了。”

“欢迎更多小伙伴加入我们的队伍，加入乡村振兴。”远处，炊烟袅袅，李孟拉开自己的车门，准备回城里谈客户，她的“新农经”，已牢牢扎根黑土地播撒开来。

种植上千年，却曾濒临“消失”

寻种10年，靠1斤半种子“救”下红米旱稻

新华社长沙6月9日电（记者柳王敏）孟夏时节，在湖南省双牌县上梧江瑶族乡青春村，山区一块3亩左右的旱地上，嫩绿的旱稻禾苗随风摇曳。这种旱稻亩产只有300公斤，但米质好，去年市价达到30元一斤。

“这种旱稻我们称作‘干禾谷子’，我小时候看到过，村子周边很多人都种，后来就慢慢没有了。”站在自家稻田里，61岁的李文忠鲜告诉记者。

这种旱稻因生长过程需水量少，米粒种皮呈红色，也被当地人称为“红米旱稻”。“这个品种非常耐旱，抗病虫害能力强，一般不需要灌溉和杀虫。种子自我保护能力强，碰到坏天气就会进行休眠，等待合适的时机再发芽。”双牌县农业农村局副局长林文忠说。

当地人种植上千年的“干禾谷子”曾濒临“消失”。杂交稻产量高，茶叶、中药材等作物种植效益更好，产量低的红米旱稻在20世纪90年代慢慢淡出人们视线。”林文忠说。

2006年，有熟人提起，红米旱稻作为一种生态绿色食品，未来市场前景看好，这一下子激发了林文忠的“寻种”热情，他寻遍了双牌县的所有乡镇和村庄，这一找就是10年。

林文忠清晰记得，2016年，79岁的邓大德来到林文忠亲戚家开的粉店就餐。席间，老邓不经意提到，这么多年在山里种地，很多当地农作物品种他都坚持留种自种，其中就有“干禾谷子”。

打听到邓大德的住址后，林文忠喜不自胜，他最终找到了仅存的1斤半种子。“总共收了300多斤谷子，大部分都酿酒了，就剩下这一点了，幸好你来了，我年纪大了，以后都不打算种了。”邓大德说。第二年，林文忠和几位农艺师在青春村的山坡上，开辟了一小块试验地，开始试种和繁育。

在人工管护、物理预防等多种措施下，经历了山洪冲流、山鼠啃食茎秆、飞鸟啄食谷粒等考验后，播下的1斤半种子，在130天左右的生长期后，最终收获了33斤。

“红米旱稻不用催芽育秧，而是像种黄豆一样，直接把种子播撒在山地里。现在亩产能达到300公斤，产量不算高，但米质好、市价不错，去年红米卖到了30元一斤。”林文忠说，经过这3年的种植和观察，农艺师们已慢慢熟知了红米旱稻的习性，开始选优、培优，进行稻种矮化等科研攻关。今年红米旱稻已播种了近200亩。“作为一个古老的农作物品种，红米旱稻本身就有保存其生物基因的必要，能成为杂交育种的珍贵种质资源。再加上生长在深山里，天然生态，开发利用价值高。”林文忠说。

林文忠清晰记得，2016年，79岁的邓大德来到林文忠亲戚家开的粉店就餐。席间，老邓不经意提到，这么多年在山里种地，很多当地农作物品种他都坚持留种自种，其中就有“干禾谷子”。

▶5月28日拍摄的湖南省双牌县上梧江瑶族乡青春村深山里种植的红米旱稻。

新华社记者柳王敏摄



▶扫描二维码，看“樱桃公主”寒地怎么种出大樱桃



新华
每日
电
讯

新华社郑州6月8日电（记者冯碧箫、韩朝阳）夏日长，麦收忙。“豫北粮仓”河南滑县的麦田已是满眼金黄，芒种一过，这里迎来了大规模收割。万古镇杜庄村46岁的种粮大户杜焕永拍下小麦收获的场面发到了朋友圈，同时分享了自己的另一件喜事：当选2020年安阳市劳动模范，并配文“扎根黄土地，争当排头兵”。

9年前，在外干建筑工程多年的杜焕永回乡转行干起了农业。“过去是铁犁牛耕，一个壮劳力一天顶多能收1亩小麦。现在开着收割机一天能收120亩。”杜焕永仔细介绍自己的农机具，“这是自走式喷雾机，这叫海轮王精量播种机，这台翻转犁能为农户一亩地节省30块钱的成本。”如今，杜焕永的农民合作社不仅流转耕地2000多亩，还托管了5000多亩耕地，服务土地总面积达到3.9万亩，服务农户2200多户。杜焕永从当初的建筑工人转型成为一名职业农民经理人，合作社大院里停着的几十台“大家伙”是他种地的底气。

芒种忙，麦上场。平整连片的高标准农田里，联合收割机、秸秆打捆机顺序作业，拖拉机牵引整地，播种机撒下秋季丰收的希望……“足蒸暑土气，背灼炎天光”的场景正逐渐为农机“会战”所取代。

在白道口镇西河庄村，早上6点多，村口的大喇叭广播又响了。这是村里的“土专家”黄国兴的病虫防治小课堂开课了。哪种病虫害将会发作，如何防治、怎么打药，黄国兴都讲得明明白白。“花上两三天把白道口镇各村走下来，每个村讲上一二十分钟，大家伙儿都跟着受益。”

原是货车司机的黄国兴走南闯北20多年，2004年突然决定回乡务农。听说黄国兴要转行，乡亲们不看好：“跑运输收入稳定、工作体面，为啥非要来土里刨食？”黄国兴不听，一头扎进田里。一边加强理论学习，时时去就县的农技推广中心逛一逛，请教技术员，领点宣传册；一边在田间地头钻研，做起了小麦播种量、施肥量优化的实验。

靠着这股子好琢磨、不惜力的劲头，黄国兴的田越种越好，2009年小麦亩产量达到了1300斤，成了镇里的单产状元，还被聘为滑县农技员和病虫测报员。黄国兴带记者来到自家麦地所在的白马坡高标准农田示范区：“庄稼活也不是埋头傻干，还得靠科技。过去农户浇水很松散，种地‘望天收’。现在是‘大旱大丰收，小旱小丰收’。”

“示范区内的‘白房子’‘黄格子’是供电房和机井。农户浇地只需刷一下电卡，选定机井编号，水就流向了自家田里。”滑县农业农村局工作人员李宁介绍，仅在10.5万亩的白马坡示范区内就建有近2000口灌井、1000余千米输配电线、240余公里生产路、13万株防护林木……这些是高标准农田得以旱涝保收的基础。

今年1月初，滑县新型职业农民经验交流会如期举行，这是杜焕永和黄国兴合作办会的第五个年头。“大家会在会上分享怎样种好麦、多打粮，怎样带动周边农户告别传统种植模式走向现代农业。”两位半路种田的“老把式”明白，抱团发展、规模化经营才能更好地替农户管地卖粮。

良种配良方，良田育良农。越来越多的种粮“老把式”正在挑上“金扁担”，转型成为爱农业、懂技术、善经营的新型职业农民，一幅农业现代化的喜人图景正在中原大地徐徐涂抹。

四川破解“用地难”

生猪住上“小洋楼”

新华社成都6月9日电（记者陈健）记者在养猪大省四川省采访了解到，为破解养猪“用地难”，四川对于养殖设施，允许建设多层建筑。在这一新政策推动下，目前一些生猪住上了“小洋楼”，在土地利用效率大为提升的同时，生猪生产也在稳步恢复。

在四川眉山市洪雅县将军镇李槽村，一栋7层“小洋楼”正在建设，这是当地为恢复生猪生产新建的全市第一个楼房养猪标准化示范场。洪雅县农业农村局畜牧中心主任王高祥说，这个猪场建成后，将存栏种猪7200头，每年可以生产仔猪15万头，为当地生猪稳产保供提供有力支撑。

洪雅县农投公司工作人员何宇说，这个猪场采用楼层式设计，与相同存栏量的普通猪场相比，节约了70%的土地使用面积。楼房采用智能化管理，生物安全防控技术达到先进水平，饮水、清粪、饲喂、温控等，都能实现一键操作。

当前生猪养殖呈现规模化发展趋势，而猪场建设又受到土地资源的制约。长期以来，畜牧兽医专业人士对于猪场建设标准，如隔离间距、饲养密度等有明确要求，因此，为满足这些要求，我国各地猪舍普遍采用平面单层建筑，占地面积较大。目前，随着生猪产业的转型升级和生物防疫技术的进步，楼层式猪舍成为企业和养殖户的一项新探索。

记者从四川省自然资源厅和四川省农业农村厅了解到，为促进生猪恢复生产，四川明确规定，养殖设施允许建设多层建筑，但必须符合相关规划、建设安全和生物防疫等方面要求。

在四川南充市嘉陵区大通镇大沟头村天兆核心种猪场，一栋7层“小洋楼”猪舍已投入使用。天兆核心种猪场项目部经理张小龙说，这个楼层式猪舍占地面积虽然只有30亩，但能同时存栏5000头种猪，而如果按照传统的猪场来建设，大概需要100亩土地。“小洋楼”内实行全封闭饲养，能够自动喂食、自动降温、自动消毒、自动清粪，十几个人就能轻松管理几千头猪，每层楼都可以单独隔离起来，形成非常可靠的生物安全屏障。

从半路种田到职业农民，从乡亲不看好到当上劳动模范