

陕西延安 手机成为“新农具”

从2014年起，陕西省延安市安塞区高桥镇南沟村发展起山地苹果和樱桃，几年下来颇具规模。随着通信条件改善，包村干部张光红灵机一动，尝试用手机直播村里的美景，销售村里的农货。

“我几乎每天都发短视频，很多人由此认识了我们村，认养了我们的果树，客户里还有外国人呢！”如今，张光红已是当地小有名气的“网红”。

无独有偶，百公里之外的延长县七里村街道管村，农业示范园中已有100多棵苹果树被认养。园子里架设有摄像头，客户只需打开手机小程序，园中场景便可一览无余。认养模式加上网络直播销售，村里的果农每卖出1公斤苹果，能比过去多挣1元钱。

不只农产品，陕北风土人情也成了延安农村电商的新卖点。在管



村村委会，直播间被布置成窑洞内景：土炕上的簸箕、充满年代感的水杯，玉米、大蒜挂在墙头，一件件老农具里尽是记忆中的农村模样。“观众就爱看这地道的‘延安味儿’。”在村里负责电商业务的王刚说。

“移动互联网降低了农民用新技术创业的门槛。”长期研究农村电商的延安市副市长魏延安说，手机正在成为“新农具”，农民成为“新网红”，直播成为“新农活”。

陈钢 陈晨 张健
来源：新华网

重庆开州

智慧农业『绽放』山村

初夏时节，气温逐渐攀升。重庆市开州区五通乡桐林村委会办公室的智慧大屏发出预警：三峡乡村牡丹园的温室大棚温度异常。牡丹园负责人李春勇赶往温室查看，发现水冷系统出了故障，立即着手维修。

“牡丹娇贵，对温度、湿度要求严格。有了物联网感知系统，就能精准监测和调节生长环境。”负责系统搭建的重庆大数据人工智能创新中心副总经理宋利犀说。

过去，这里的村民喜欢在房前屋后零星种植芍药和牡丹，弃花取根做药材。传统耕作方式既难保证品质，又无法提高附加值。如今，村里建起智慧种植大棚，从河南等地引进多种观赏牡丹，实现规模化科学种植。

今年初，开州区五通山羊股份合作社养殖的黑山羊全部戴上了黄色“耳标”，内部装有智能芯片，可实现养殖全过程追溯。

养殖大户李秀钦说：“黑山羊是五通乡的特色产业，但以前很难照顾到所有羊的健康状态，现在通过智慧养殖追溯系统，羊的位置、疫苗接种情况、羊舍消毒日期一目了然。”

据开州区农业农村委主任扈月文介绍，开州已初步构建起农业大数据基础信息框架，建成柑橘、水产、畜禽等智慧农业物联网50余处，有效提升了生产效率和产品质量。

李勇 张桂林 李晓婷

摘编自5月17日《新华每日电讯》