



1978年，小岗村的18位农民摁下“红手印”、搞起“大包干”，宛如“平地一声惊雷”，拉开了中国农村改革大幕。在这片土地上生长的小岗人，从来不乏探索和求新的精神。

2016年4月25日，习近平总书记来到小岗村，下麦田、进农家，他说：“今天在这里重温改革，就是要改革开放不停步，续写新的篇章。”

□ 记者 徐越蕃/文 黄洋洋 周诚 杨硕/图



小岗村风貌

续写改革新篇章 小岗村发展路更宽

从“人人分红”到“人人增红”

“当年搞‘大包干’，‘分’得比较彻底，虽然经过近10年的投入积累，集体经营性资产仍然很少。”小岗村党委第一书记李锦柱说：“如何让不多的资产发挥出最大的作用，我们做了一些大胆的探索。”

在清产核资和界定成员身份基础上，小岗村组建了集体股份合作社，入股此前村里开办的小岗村创新发展有限公司，以这家公司为载体经营集体资产，经营利润按持股比例分配给集体股份合作社，合作社提取公积金、公益金后按章程给村民分红。

2018年小岗村集体资产股份合作社获得分红156.8万元，春节前开展了村集体资产股份经济合作社首届分红，小岗村股东每人获得分红350元，从“人人持股”实现“人人分红”。

去年11月16日全国农村集体产权制度改革试点推进会召开，农业农村部为凤阳县小岗村集体资产股份合作社颁发了农村集体经济组织登记全国第一证，小岗农村集体经济组织有了“身份证”。2019年1月合作社又进行了一次分红，每名村民分得520元，从“人人分红”到“人人增红”。

“村集体经济壮大了，我们作为股东跟着收益，第一年村里给我分了350元，第二年增加到520元，感觉有了新盼头！”“大包干”带头人严宏昌深有体会地对记者说，如今全村人都盼着村集体经济越来越好，拿到手里的分红就会越来越多。



草莓大棚



正在建设和生产中的盼盼食品厂

从单一农业到三产融和

一片片农田、果园生机勃勃，一处处景点、农家乐热闹非凡，一条条农产品深加工生产线不断投产运行……近年来，小岗村聚焦现代农业、农产品深加工、红色旅游三大主导产业，转变生产方式，提高科技支撑，促进一二三产融合发展。

去年小岗现代农业发展硕果连连：小岗生态农业综合服务中心项目烘干厂房、粮库、育秧工厂、农机大院主体完工，综合科研楼、物联网办公楼、大门等正在加快施工。小岗村田园综合体高标准农田项目开工，治理面积6930亩，完成后将基本实现全域高标准农田。小岗全域水利工程、4300亩高标准农田水利基础设施、马家坝水库清淤扩容基本完成、引水上

岗等全部完工。培育新型经营主体，全村共培育合作社20个、家庭农场3家、龙头企业2家。

过去的一年，小岗村农产品深加工产业园从基础设施建设逐渐完备到园区首家企业投产，建设突飞猛进，与易事特集团股份有限公司、北京云起投资公司等共签约项目12个。2018年12月18日，盼盼集团首条生产线正式投产。

近些年，来小岗村旅游、参观、考察的人越来越多了，记者了解到，当地正在加快做好5A级景区创建。独特的红色旅游资源点燃了村民办农家乐的热情，2018年共接待国内外游客102万人次，实现旅游综合收入1.6亿元，小岗村已发展成为安徽省知名的乡村旅游品牌。

阳光电源助力 2200个贫困村走上脱贫致富路



阳光电源智慧能源管理平台

学先进技术研究院，观看了多家高新技术企业科技成果集中展示。

在阳光电源展区，该公司董事长曹仁贤向习总书记详细介绍了光伏发电产业和公司最新的产品情况，并重点介绍了公司在光伏扶贫方面所做的努力。

当听说光伏扶贫是阳光电源率先在合肥探索实施的，总书记很高兴：“我们前天去看的光伏扶贫项目是使用你们的设备吗？”

曹仁贤回答：“是的！全国光伏扶贫项目大部分都是使用阳光电源生产的逆变器。”当听说阳光电源2015年出货量名列全球第一时，总书记微笑着频频点头。

带着总书记的加油鼓励和殷殷嘱托，3年来，阳光电源人继续深耕清洁电力转换技术领域，努力拼搏，敢于创新，积极参与全球竞争，交出了一份份出色的成绩单。

记者了解到，阳光电源首倡的光伏扶贫业务已助力全国超30万贫困户、2200个贫困村走上脱贫致富路。2018年，阳光电源确立了“成为清洁电力转换技术全球领跑者”“让人人享用清洁电力”的新愿景和使命，全年实现百亿营收历史跨越。

截至去年底，公司产品广泛应用于德国、意大利、西班牙、美国、澳大利亚等60多个国家和地区，在全球市场实现逆变设备装机累计超7900万千瓦；阳光浮体电站装机容量全球第一；储能业务全球发力，发货量连续两年位居全球第一；风能、电动汽车等新能源设备业务也实现持续快速增长。

接下来，该公司将立足新能源装备业务，加快光伏发电系统集成业务发展，创新拓展新能源发电与电力电子技术紧密结合的新业务，不断增强产品的市场竞争力，努力将公司打造成为全球一流企业。