

# 创新绘就乡村振兴美丽画卷

乡村振兴战略是新时代“三农”工作的总抓手，科技创新是推进乡村振兴的根本动力。近年来，我国农村发展取得了较大成就，各地通过科技创新助力促进科技与产业深度融合，高质量打赢脱贫攻坚战，引导农业向绿色、优质、特色和品牌化发展，形成优质高效、充满活力的现代农业产业体系，绘就乡村振兴美丽画卷。



湖北省十堰市房县充分发挥红薯资源优势，依托“公司+专业合作社+农户”模式，将低廉的红薯疙瘩加工成红薯干、红薯粉、红薯粉条，提高附加值，产品每斤销售价格提高11倍。如今，红薯疙瘩通过“变身术”，深加工上市产品成了农民增收致富的“金疙瘩”。图为农民在晾晒红薯干。



湖南省永州市江永县粗石江镇把传统酒曲产业做优做特，引导农民加工酒曲饼，并实行农户包产、协议包销、上门购货，所生产的酒曲饼远销省内外市场，有力地促进了农民增收致富。图为某酒曲加工厂工人在晾晒酒曲饼。



江苏南通如皋市如城街道钱长村年种植草坪3000多亩，销往全国各地，亩效益超万元，有着“江苏草坪第一村”之称。图为农民正在装运销往各地的草坪。



湖南省永州市道县祥霖铺镇洞尾村采取“村党支部+合作社+农户”模式，充分利用山地资源优势，在柑橘园里套种葛根、淮山药和百合等特色种植产业，促进农业增效和农民增收，助力乡村振兴。图为村民在采挖葛根。



浙江省温州市石桥头镇大力发展“一村一品”产业，米面加工户从“单打独斗”到“抱团成长”，进一步激发产业发展活力，带动村民增收致富，助推乡村振兴。图为米面加工专业合作社社员在晾晒米面。



再生稻第二茬，不施肥、不打药、米质优，目前售价比普通稻谷高出50%，稻米供不应求。推广再生稻种植，能够充分利用光热资源，缩短农作物生长期，提高亩均粮食产量，增加种粮效益。图为位于安徽省安庆市宿松县的农垦华阳农场农科所再生稻示范种植基地，职工在驾驶农业机械抢收再生稻第二茬。



贵州省黔东南苗族侗族自治州从江县在巩固脱贫攻坚成果中，引导企业在劳动力相对集中的乡镇开办“乡村微工厂”，让村民在家门口获得就业，实现增收顾家两不误，助力乡村振兴。图为村民在进行数据线加工。