

[地方案例]

### 广西永福： 罗汉果激活致富源

广西壮族自治区永福县依托“中国罗汉果之乡”和“罗汉果原产地”的金字招牌，紧扣“福寿、富硒、生态”产业特色，积极打造罗汉果全产业链，激活困难群众脱贫致富增收致富源。探索“公司(专业合作社)+基地+农户”经营模式，引导统一良种、统一农资配送、统一标准化种植、统一信息共享、统一品牌、统一销售“六统一”经营模式，并以保底价收购产品。

### 内蒙古巴彦淖尔： 高标准农田助脱贫

近年来，临河区把农业综合开发作为精准扶贫的有效抓手。2018年以来，临河区共投入各类扶贫资金6296万元，建设了“9园1市8车间”18个扶贫产业园，构建了“党支部+企业(合作社)+基地+贫困户(农户)”的联农带贫新机制。截至目前，共带动1170名有劳动能力的贫困人口人均增收5150元，573名无劳动能力的贫困人口持续享受产业扶贫红利。

### 福建首家“5G智慧茶园” 落户福安农垦

加速数字农业应用创新，助力农业产业链发展。日前，由福安农垦集团与福建联通共同搭建的全省首个“5G农业智慧茶园”示范管理平台落户福建省福安市坦洋村。坦洋村是福建著名的坦洋功夫茶产业村，管理平台将5G、物联网、信息化、大数据、云服务智慧农业核心技术应用于坦洋村3800亩茶场，通过在茶园核心区域位置安装的环境监测站，可实时采集茶园大气温湿度、光照度、土壤盐分等信息，经过系统数据分析，可生成理论技术建议，指导技术人员进行农事处理。

### 云南宁洱县： 电商助力农业转型升级

宁洱哈尼族彝族自治县针对山区初级农产品生产小、散、弱现状，把电子商务作为推动农村传统生产方式转型升级、农民增收的重要抓手，通过探索多种电商合作模式，根据消费市场需要，引领、带动当地优质农产品向标准化、品牌化、规模化发展，探索出一条利用电商示范引领传统农业的转型升级之路。同时根据消费市场需要，积极探索“支部+电商”“电商+龙头企业+合作社+贫困户”等合作模式，引领、带动当地优质农产品向标准化、品牌化、规模化发展。

# 江苏高淳：小螃蟹撬动大产业

江苏高淳属于典型的江南水乡，固城湖作为高淳的母亲湖，在水产养殖等方面发挥着重要作用。在固城湖的“滋养下”，固城湖大闸蟹成了知名度上升最快的品牌蟹。如今，小小的螃蟹成了撬动高淳区域经济发展的“大杠杆”、带动高淳百姓增收致富的法宝。数据显示，2020年，高淳区螃蟹养殖面积达20.5万亩，预计实现总产值20亿元，全区从事与螃蟹相关产业农户有10万多户，大批农民家庭通过养殖螃蟹走上富裕路，成为小康户。



环境的敬畏，将推动高淳进入拥湖发展时代，让生态宜居与百姓致富比翼齐飞。

#### 如何挖掘增收潜力

“锵——”伴随着一声锣响，固城湖螃蟹正式开捕，这也标志着第二十届中国·高淳固城湖螃蟹节正式启幕。

为提升固城湖螃蟹的知名度和美誉度，早在20世纪90年代初期，当地政府就开始举办水产节。2001年，当地以固城湖螃蟹节取代水产节，一办就是20年。20年的时间，固城湖螃蟹节被评为“全国十大节庆”和国家级示范性渔业文化节庆；固城湖螃蟹相继捧回国家无公害水产品、中国地理标志产品等称号，拥有全国第一个有机螃蟹证书、第一个螃蟹类中国驰名商标等“五个第一”的美誉，打响了固城湖螃蟹的品牌影响力，更提升了高淳的知名度。

固城湖螃蟹节为何越办越火？“这与当地逐渐壮大的螃蟹产业和螃蟹优良品质密不可分。”高淳区农业农村局相关负责人表示，2001年首届螃蟹节，全区螃蟹养殖规模只有12.6万亩，产量2815吨，产值2.29亿元。随着生态养殖模式的逐步完善，2019年，当地螃蟹养殖规模已有22.4万亩，产量1.76万吨，产值20.3亿元。

但随着国内河蟹养殖规模的进一步扩大，市场竞争日趋激烈。为进一步挖掘河蟹养殖这个传统富民产业的增效、增收潜力，“善谋破题之举”的高淳百姓联合南京农业大学、中国科学院南京地理与湖泊研究所等6家高校院所，成立了国内第一家以区为单位的河蟹研究所——长江水系中华绒螯蟹研究所，围绕提升品质，提高养殖成活率和养成规格展开研究，以增加河蟹养殖综合经济效益。

“固城湖螃蟹虽然养殖历史悠久，但随着时代的进步，只有不断研究，才能更好地将螃蟹产业还富于民，激发区域产业发展的活力。”高淳区委书记吴勇强说。

“山有百藏而不言，水润万物而不语。”近年来，高淳的螃蟹“爬”向全国乃至世界，蟹的“文章”在高淳这片江、湖、河、库、塘五水并存的之地，书写得愈发生动。

郑晋鸣 杨丹

#### 投入高、风险大，如何才能不亏本

秋雨霏霏，漫步在固城湖边，令人不禁想起南宋诗人范成大在看到固城烟雨胜景后留下的千古绝唱“雨归陇首云凝黛，日漏山腰石渗金。”

固城湖充满水气，也编织着一张水产经济大网。“今年我们家螃蟹个头大，亩均产量比去年高，我准备过年的时候上市。”站在自家位于高淳区阳江镇永胜圩的蟹塘边上，蟹农吴小平拎着一只螃蟹笑着说，“就算到时候行情不好，我也不担心亏本。”

卖螃蟹还怕亏本？这得益于高淳青松水产专业合作社的成立。2008年，最早一批“吃螃蟹”的蟹农，如今已是全国人大代表的邢青松将螃蟹产业越做越大，但他也清楚地认识到，养螃蟹投入高、风险大，靠一家一户的小舢板抗不过市场的大风浪，抱团才是共富的敲门砖。当年5月，由江苏省供销合作总社组织发起、邢青松牵头，把分散的螃蟹养殖户组织起来，成立了高淳青松水产专业合作社。效益越来越好，合作社日益壮大，2010年，江苏固城湖青松水产专业联社(以下简称“联社”)应运而生。市民朋友可下载App扫一扫蟹壳就能甄别是否是正宗的固城湖青松螃蟹，扫描二维码就能了解到螃蟹生长环境、流通环节等信息。

息。

联社以“市场+专业社+基地+农户”的运作模式，将原本一家一户分散养殖组成一个个“战团”，协助蟹农养螃蟹、卖螃蟹，提供“保姆式”服务。尤其在销售渠道方面，螃蟹价格行情好时，社员螃蟹随行就市；螃蟹价格低迷时，联社实行螃蟹保护价收购，利用销售渠道优势，帮助社员将螃蟹顺利销出，确保农民增产增收。在螃蟹养殖过程中，联社还定期邀请农技专家开展螃蟹养殖技术培训，为社员讲授科学养殖技术，解答技术难点问题。

数据显示，截至目前，联社共发展社员3218个，带动养殖面积13.68万亩，吸收农户10万多户，成为全国农民专业合作社示范社。2019年，联社指导帮助养殖户销售螃蟹5.84亿元，农户平均增收1.18万元。社员每亩净收入超3000元，15%的社员每亩净收入超过5000元。

#### 好水如何养好蟹

固城湖螃蟹的发展后劲十足，一切源于高淳的水。

雨后初霁，行走在永胜圩内的千亩高效水产健康养殖基地，记者看到，这里的蟹塘被分割成大小相同的标准化塘口，水面在微孔增氧机的工作下泛起串串泡泡，每隔十几米就有一个视频监控点，可随时

监测水质溶氧、透明度、pH值等指标。

“这些水面都是养殖户自愿流转过来的。”邢青松介绍，目前联社共流转了2.1万亩水面，水面流转后，联社对所有蟹塘实施水系改造、建设。2.1万亩养殖区被分割成40个工区，每个工区有500亩养殖水面，是一个经营主体，对外招标。“所有蟹塘基础设施都是建设好的，经营主体只要‘拎包入住’就可以了。”

“拎包入住”的模式不仅使蟹农们每亩每年可节约1000元成本，还能为原来水面的养殖户保证了“三个1000”，即每亩每年能拿到1000元流转费、1000元分红和1000元工资补贴。高淳人体会到水经济魅力的同时，也懂得善待一方水土才能生生不息。“以前分散养殖的时候，蟹农们为了看管方便，一般都就近搭建看管房，平时产生的生活垃圾、污水随意乱扔乱排，对湖面生态环境的影响很大。”邢青松告诉记者，水面流转后第一项工作就是做好看管房的拆除工作，下一步将尽快建好蟹农集中安置点，最大程度上做好生态养殖的文章。

发展经济绝不能以牺牲环境为代价，是高淳发展的最大特色。目前，固城湖圩还湖建设也在如火如荼进行，其中就包括6.51平方公里圩区蟹塘拆除工程。高淳对

## 盐碱地变身智慧稻田

金秋十月稻飘香，河北省唐山市乐亭县的原野水稻合作社一派丰收景象。联合收割机在金黄的稻田里轰鸣而过，吞下沉甸甸的稻穗，吐出金灿灿的谷粒……

罗慧倩带着女儿跟在收割机后捡拾遗漏的稻穗。罗慧倩家住天津市和平区，2018年，她到乐亭赶海游玩时，听说原野水稻合作社正开展新兴休闲农业，便好奇地报名认养了两亩水稻田。

看着“侍弄”过的水稻丰收，罗慧倩成就感满满。“对我来说，下地舒活舒活筋骨，是对平日办公室工作的‘解乏’；对孩子来说，更是一次爱惜粮食的教育。”

渤海湾畔的乐亭县，有近15万亩耕地为盐碱地。20世纪这一带流传着这样一句口头禅：“早了收蚂蚱，涝了收蛤蟆，不涝不早收碱嘎巴。”近些年，农业部门持续对盐碱地区进行改良开发，过去贫瘠的土地逐渐成为可利用的资源。

乐亭县原野水稻合作社于传统农业中引入休闲旅游元素，实现了一产和三产融合发展。认养稻田后，像罗慧倩这样的城里人，平时没空打理稻田，但她一点也不用操心。

罗慧倩打开手机上的APP告诉记者，通过可视化监控系统，可以随时观察水稻生长情况，以及

工作人员每日如何耕作。“手指在手机屏幕上轻轻一一点，生鲜农产品还能配送到家。”

对于传统农业来说，认养水稻是互联网思维带来的新思路。原野水稻合作社负责人李福生表示，认养水稻就像一根扁担挑两头，“认养人能吃上从田间到餐桌直供的农产品，体验农桑之乐；合作社社员则从土地上解放了出来。”

李福生给记者算了一笔账，如果社员自己种水稻，每亩地每年的纯利润也就600元。而现在，社员仅靠土地分红，每亩地一年就可分得1000元，拥有“自由身”的社员还可以到合作社打工，收入每年

超过2万元。

如今，作为乐亭县最大的水稻合作社，原野水稻合作社种植面积已达5750亩，辐射带动周边45个村的1200多个种植户致富。

唐山市曹妃甸区是河北省水稻种植面积最大的县区。在这片曾经泛着白碱的土地上，几代人引滦河水灌溉压盐、施磷石膏改良土壤，选育种植耐盐碱农作物品种，终于让昔日白花花的盐碱滩涂变身“鱼米之乡”。

如今，曹妃甸区探索了稻田养蟹生态种养模式，建成1.5万亩稻田蟹养殖基地。曹妃甸区第一农场场长高克敬表示，螃蟹对药物敏

感，所以稻田里基本不洒农药，一方面稻田杂物给了螃蟹充足的食物，另一方面，螃蟹产生的排泄物还成了水稻的肥料，增强了地力。

“正在收割的天然无公害蟹田稻米，卖到了5元一斤，膏满黄肥的螃蟹，一斤还能卖60元，一地双收比单种水稻能增收不少。”高克敬笑着说。

“古诗‘稻花香里说丰年，听取蛙声一片’，讲的就是既要讲效益，又要讲生态。”高克敬说，“良性循环的生态种养模式，让我们农村发展后劲更足，日子过得有奔头！”

高博