

从蟹苗到餐桌——

# 税动力延展蟹产业链

■ 项贝贝 汪慧琴 本报记者 安青

始溪河畔，蟹农们正为蟹苗培育做准备；深加工车间内，螃蟹的深加工也在有序进行。从养殖源头到加工销售，这条日趋完善的产业链背后，离不开精准的政策适用与持续的风险防控。当涂县税务部门以规范高效的服务，护航着“横行将军”爬出富民兴业之路。

## 守护

### 养殖源头的“创新引擎”

蟹苗培育是这条产业链的起点。“过去，我们多靠经验养蟹，如今更注重科学选苗与规范喂养，螃蟹的品质日益提高。”当涂县乌溪蟹苗养殖有限公司徐经理介绍。

随着研发投入不断增加，该公司资金逐渐吃紧。税务人员上门宣讲高新技术企业税收优惠政策，辅导企业准备审核资料，企业顺利通过了高新技术企业资格认定，但由于财务核算还不熟悉，申报时发生了错漏。“我们没有弄清高新技术企业与研发费用加计扣除两张申报表

填写口径的差异，幸好税务人员及时讲解了每个项目填写的具体依据，辅导我们更正申报。”该公司刘会计介绍，“仅去年一年，我们就享受了近20万元的税收优惠，公司在畜禽水产优良新品种与健康养殖技术研发上的投入进一步提升至20.8万元，田亩面积增加50%，营业收入实现显著增长。”

针对此类研发投入较高的企业，当涂县税务局结合日常走访活动，上门宣传高新技术企业、研发费用加计扣除等税收优惠政策，手把手辅导企业掌握政策、规范申报，帮助企业畅享政策红利，轻装上阵。

## 筑牢

### 加工链条的“合规基石”

螃蟹深加工是提升附加值、延伸产业链的关键。新农人徐双双创办的马鞍山依水源食品有限公司，专注于螃蟹精细化拆解与加工，让蟹塘中原本价值较低的“二龄蟹”获得了新出路。

然而企业初创阶段，财务团队对农产品收购行业的税收政策掌握不够，存在合规风险。“在参加县税务局组织的涉农税收政策培训后，我们自查收购发票时，发现遗漏了运输环节的凭证归集。”徐双双表示，“运输合同、承运方资质及运费发票等材料如果不清晰、不齐，发票就不能合规抵扣，会影响企业正常经营。”

结合当地涉农行业特点，当涂县税务局定期开展涉农税收政策培训，运用“每日税情”平台数据分析，及时对企业进行预警提醒，帮助企业提前识别风险，引导企业建立内部风险防控机制，筑牢可持续发展的合规基础。

## 厘清

### 市场销售的“政策边界”

从蟹塘到餐桌，螃蟹不仅要养得好，更要卖得合规。当涂县鑫诚水产经营部因自产螃蟹供不应求，外购一批进行销售，但在核算时未区

分自产与外购，模糊了“免税”与“应税”的政策边界。

“我们原以为只是记账方式不同，没想到涉及重要的政策差异。”该经营部负责人表示，“税务人员及时提示我们，自产和外购业务必须分开核算、分别适用政策。我们随即对外购的4万元螃蟹进行账务调整，避免了后续风险。”

根据税收政策，养殖户销售自产螃蟹可免征增值税，外购再销售螃蟹则属应税行为。当涂县税务局结合纳税人学堂、个体工商户服务等，向养殖户专题解读“自产自销”与商贸购销等政策区别，现场示范操作，帮助企业提前识别风险，确保政策适用准确、合规。

“服务地方特色产业发展、护航市场主体茁壮成长，是税务部门的职责所在。下一步，我们将持续聚焦产业链各环节的涉税需求，进一步推广‘政策找人’机制，通过精准推送、风险提示、合规辅导等方式，帮助企业筑牢内控防线、用足政策红利。”当涂县税务局相关负责人表示。

## 池州

### 贷款余额增速居全省第一

本报讯 记者从池州市财政局获悉，今年1—2月，该市人民币贷款余额达2043亿元，同比增长13.2%，高于全省平均水平4.9个百分点，增速居全省第一。

今年以来，池州市财政局积极引导金融机构实施“增信流水贷”工程，常态化开展金融服务“进园区、下基层、到项目”专项行动，组织工作人员深入企业生产一线，摸清企业发展痛点、融资难点。截至目前，已走访对接137家中小微企业，“一企一策”量身定制融资方案98个，累计为企业解决融资需求11.3亿元。为破解企业融资痛点堵点，池州市财政局持续丰富金融产

品体系，创新推出“起步贷”“科技e贷”等特色金融产品26项，涵盖中小微企业、科技型企业等多个领域，精准匹配不同类型企业的发展需求。截至目前，相关特色产品在贷余额达137亿元。

该局充分发挥政策引导作用，积极运用结构性货币政策工具，着力优化信贷结构，推动制造业和中小微企业贷款增速均超过10%。同时，持续深化金融让利举措，积极推动金融机构降低企业融资成本，目前全市存量企业贷款加权平均利率降至3.25%，同比下降28个基点，有效减轻了企业负担。（本报记者 程金林）

## 阜阳

### 多元共建“绿”生“金”

本报讯 3月24日，记者从阜阳市政府新闻办举行的2025年全市国土绿化情况新闻发布会上获悉，该市在拓展绿化空间方面，充分利用“四旁四边”等零星土地创新造林模式，初步形成了一批具有阜阳特色的、可复制的经验做法。

推广“多元参与”的共建模式。该市总结推广太和和县黑茨河多元主体合作造林的经验，引入大户、企业参与；推广颍泉区利用“四旁四边”见缝插绿种植薄壳山核桃，让零星土地也能“生金”；颍州区结合高标准农田建设，系统推进农田林网建设。通过典型引路，实现了造林由政府“独角戏”向全社会“大合唱”的转型。

建立“以果养绿”的长效机制。

为解决“年年种树不见树，管护跟不上”的难题，该市在乡村绿化中重点推广兼具生态效益和经济效益的树种，通过发展林业产业，让林木本身产生经济价值。同时，探索建立可持续的管护和利益分配机制，促使树有人管、利有人享，真正实现了“以绿生金、以金养绿”的良性循环。

创新“占补平衡”的倒逼机制。该市结合用林用地联合审批改革，科学划定补充林地储备库。这一机制的核心，是将建设占用林地的“占补平衡”指标，转化为必须完成的造林责任。通过“以占补倒逼造林”的压力传导，促使各地主动挖掘造林空间，确保年度造林任务能够实实在在地落地见效。

（本报记者 田斌）

## 宿徐现代产业园

### 政企协同谋发展

本报讯 为加大精准服务经营主体力度，助力企业突破发展瓶颈，近日，宿徐现代产业园召开工程机械行业企业家座谈会，凝聚政企合力，共促行业发展。

本次座谈会立足园区工程机械产业发展实际，旨在探讨产业高质量发展路径，发挥产业链集聚效应，广泛收集企业发展的意见与建议。各企业负责人围绕发展现状、规划诉求、配套需求等方面交流发言，分享发展经验，提出务实建议。宿州陆盾机械分享了招工引才方面的成功经验，为行业破解发展难题提供了有益思路。

工程机械产业链是园区工

业经济的“压舱石”和未来发展的“增长极”，园区对各位企业家扎根园区、深耕主业，推动园区工程机械产业发展的努力与成效予以肯定，并向企业家提出三点希望：勇担主体责任，深耕主业，做强核心竞争力；加强产业链协同，打破信息壁垒，杜绝恶性竞争，形成发展合力；积极引荐招商资源，加大科技投入，向产业链高端延伸。

下一步，园区管委会将梳理产业发展短板，精准开展补链强链招商；对企业提出的意见建议全面梳理落实，聚焦企业需求做好精准服务，当好企业发展的“服务员”“护航员”。（余致强）



眼下，淮南市淮河两岸冬小麦长势喜人，广袤的田野上生机盎然。图为淮南市大通区洛河镇农民在田间劳作，确保夏粮稳产高产。（张越）



3月25日，芜湖市公安局繁昌分局横山派出所民警深入辖区重点企业，开展网络安全宣传活动，将法律知识与网络安全防护技巧送到企业身边。图为民警解答企业员工提出的网络安全相关问题。（查鹏俊）

## 体验中国文化

3月26日，合肥市六安路小学淮北路校区，来自英国德比市杉木小学的学生在体验扎染技艺。

当日，英国德比市教育代表团师生代表赴合肥市六安路小学开展访问交流。英国小朋友们通过参与扎染、拓印等特色课程，体验中国传统文化的魅力。

（葛传红）



## 休宁县推出春假文旅“礼包”

本报讯 近日，黄山市首个中小学春假时间确定，春假与清明假期“无缝衔接”，形成6天小长假。为激活春日文旅市场，休宁县推出系列春假专属活动，涵盖科技、非遗、农耕、美食等多个体验项目。

为更好地迎接春假，休宁县积极探索“赏花+”文旅新场景，拉长游客停留时间，春日旅游市场将迎来踏青赏花热潮。

据悉，该县向游客推出“状元福道”旅游风景道自驾游路线，设1—3号线，串联齐云山—新安源片区、徽

州天路片区、率水片区等，全域串珠成线赋能旅游发展。创新“赏花地图集章打卡”玩法，在齐云山、五城等乡镇的特定点位，游客可领取定制打卡折页，完成拍照打卡任务后，即可获赠特色印章。

此外，3月至4月齐云山生态文化旅游度假区对常州、南通市民免齐云山景区（含逍遥街）门票，同时推出春假专享优惠——4月1日至3日、4月7日至9日、4月28日至30日、5月6日至8日，全国18周岁以下（含18周岁）青少年及儿

童免齐云山景区门票。

对于孩子们来说，春假并不是对寒暑假的简单拆解，而是在紧张的学习周期中，嵌入一段“留白”时光，把课堂搬进春天，把政策温度融入孩子们的健康成长中，让孩子们感受春日的气息。对此，休宁县各地推出主题鲜明、形式多样的特色活动。

休宁县状元博物馆将开展“机器人乐队”科技音乐秀，让现代科技与历史悠久的状元文化奇妙碰撞。润一·锐蓝研学基地依托世界技能

大赛中国集训基地资源，通过沉浸式教学展现徽州建筑美学与匠心工艺，开设《一粒油菜籽的故事》等劳动实践课。“非遗+研学”成为文旅新焦点，黄山佳龙豆腐文化园将推出“清明食韵·豆趣手作”主题活动，孩子们可以亲手磨豆、煮浆、点卤，体验古法豆腐制作全过程，打造“从一粒黄豆到一块豆腐”的研学之旅。

下一步，休宁县将持续丰富文旅产品供给，优化提升服务质量，进一步激发“春日经济”活力。（姚靖雯 本报记者 吴清华）

## “皖好房”让居住更舒心

（上接第1版）

### 生命线守护——

#### 从房屋安全到城市安全

“城市生命线”展区也是展览一大吸睛点。在安徽省城市生命线智慧监管中心，一张巨大的电子屏实时跳动着数据：8.5万套智能感知设备，全天候监测137座桥梁及7300公里地下管网。

这是源自安徽、已向全国百余座城市推广应用的“清华方案·合肥模式”。依托清华合肥公共安全研究院，安徽在全国率先探索出城市安全风险监测预警的新路径。

“燃气泄漏、桥梁变形、管网堵塞……这些城市‘隐疾’都能被提前感知。”展区工作人员介绍，该模式已成功预警城市突发险情2万多起，风险排查效率提升70%，事故率下降60%。

从“被动应对”到“主动防

控”，这套系统让城市安全有了“数字哨兵”。如今，安徽已构建起“1+16+N”三级监测网，汇聚17万公里地下管网与1230平方公里地上建筑模型，形成“地上+地下”数字一张图。

在智慧物业展区，创新“科技+保险+服务”模式已率先应用于合肥叶语溪项目。融合卫星InSAR、无人机测绘、物联网感知、人工智能视觉算法等技术，可精准感知建筑损伤、沉降等风险，构建起房屋全生命周期管理体系。

“以前房子出问题，等发现时往往已经严重了，现在有了这套系统，房子就像有了‘体检医生’，小毛病早发现、早处理。”一位市民感慨道。

### 民生为本——

#### “好房子”覆盖更多人群

在“中好科技宅”体验区，一套

59平方米的样板房前排起了长队。这是安徽学习借鉴中国建设科技集团经验，结合本地新技术、新材料打造的小户型“好房子”样板。

推开房门，半干湿玄关空间可将外界带来的细菌灰尘有效隔离；步入式收纳空间，婴儿车、运动用品可直接放置其中；智能鞋柜、衣柜可进行净化除臭、杀菌消毒。

客厅区域，电视背景墙通过遥控可实现空间柔性可变，32平方米的客餐厨空间可扩大至42平方米。移动轨道插座随墙插拔，方便小家电随机摆放。

卧室顶部装有睡眠监测传感器；智能体检马桶可自动采集检测14项指标；卫浴间设置跌倒报警器……这些“隐藏”的科技，让参观者真切感受到：好房子，不一定是大房子，但一定是智慧的房子、健康的房子。

据展会工作人员介绍，在合肥瑶海区明光巷14号，曾经的D级

危房正通过“原拆原建”焕发新生。这是合肥首例自产权房房屋原址翻建的示范项目，创新构建了“群众出资、政府护航、专业托底”的危房解危新路径。翻建后户型统一为南向采光，得房率提升至87%，装配式建造将工期压缩一半。

“这种‘原拆原建’的模式，大大解决了城市住宅更新的问题，老人也不必远离原来的生活圈。”业内人士感叹。

从城市到乡村，从新房到老房，从大户型到小户型，安徽“好房子”建设正在覆盖更多人群。安徽省住房和城乡建设厅相关负责人表示，安徽正一体推进“好房子、好小区、好社区、好城区”建设，从解决“有没有”向解决“好不好”转变。新国标实施在即，这场持续进行的科技展，正在把“安全、舒适、绿色、智慧”的“好房子”理念，播撒进更多人心。安徽以科技之笔，书写“安居梦”的答卷，也已经展开。