

新时代 新征程 新伟业 全面推进乡村振兴

荆州乡：家家户户采核桃

■本报记者 顾维林



林农们挑着山核桃下山。章晓璇 摄

“白露到，竹竿摇，家家户户采核桃。”白露节气过后，绩溪县荆州乡核桃也进入了成熟季，近段时间，满怀丰收喜悦的林农们又迎来一年一度的黄金收获期。荆州乡位于绩溪县东北部，是该县山核桃的重点生产区，全乡山核桃种植面积达28153亩，其中成林面积达24230亩，亩产干籽达52公斤，年干籽产量达1259.96吨。年产值1.4亿元，占该乡整个农业收入93.3%以上。9月10日天蒙蒙亮，林农们就早早起床，和家人们一起扛着竹竿、挎着竹筐，沿着蜿蜒的林道，向着自家的山核桃林进发。到达指定位置后，包络有麻溜地爬上了树，接过了家人递过来的竹竿，看准枝头的一串山核桃后，紧接着就利索地敲了下去。“啪啪！”竿子一挥，便是一阵脆响，一颗颗核桃从枝头

掉落，清脆的声音里透着丰收的果实。树上挥打忙，树下捡拾也不歇着。林农们眼疾手快，瞅准纷纷落下的核桃果，快速捡到竹筐里。不一会儿，一个个竹筐里就装满了“金果果”。通过无人机从空中俯瞰眼前的这片山林，只见，一张张白色大网铺在山坡上，一打听才知道，原来这是林农们采收山核桃的另一种方式——张网采收。为维护山核桃正常采收秩序，保障山核桃采收安全，近年来，荆州乡先后铺设了1000多亩自然落果安全采收网。有了这一“利器”，部分农户就再也不用上山爬树打，只要在山脚捡自然落果的山核桃就可以，经济、安全还增收。记者在采访中还了解到，为了避免邻里之间因采摘山核桃带来的矛盾，在荆州乡有个约定成俗的做法，每年到山核桃采收期，全乡百姓必须要在统一时

间进行，往往是白露后的一两天，这也被称为“开杆日”，深受广大群众好评。今年的9月8日被定为“开杆日”。一大早，全乡百姓就集中在一起，在出发的号令下，人们或骑着三轮车、或骑着两轮电动车、或推着手推车、或步行，带着竹竿等工具迫不及待地往自家的山核桃林赶去。因此，这些天，在荆州乡的山林里都是林农们忙碌的身影，侧耳倾听，敲打声、欢笑声、交谈声此起彼伏地交织着，宛如一首声势浩大的丰收交响曲。对林农们来说，采收只是第一步，大伙儿把一颗颗山核桃从树上打下来后，再背到山下，紧接着，经过脱蒲、漂选、晒干、加工等环节，最终才能到消费者手里。“小核桃”闯出“大产业”。多年来，荆州乡在山核桃品质提升、品牌打造上下功夫，积极申报荆州乡山核桃公共品牌，助推山核桃加工业发展，大力扶持壮大现有的山核桃加工企业。同时，持续开展山核桃林生态治理，大力推广林下配套种植香榧、茶叶等经济作物，“我们还积极依托毗邻地区的山核桃龙头企业，进一步拓宽山核桃销售渠道，积极探索山核桃托管经营。”绩溪县荆州乡党委副书记、乡长黄巍说。近年来，绩溪县深入践行“绿水青山就是金山银山”生态发展理念，积极融入长三角一体化发展，坚持“生态立县”战略，以“两强一增”行动为抓手，聚力促进山核桃产业健康发展。如今，山核桃真正成为了老百姓的“致富果”。据统计，2022年，该县山核桃种植面积达12.9万亩，干籽产量达5300余吨，产值达3.5亿元。

(上接第一版) 习近平强调，站在新的起点上，希望东北大学全面贯彻党的教育方针，弘扬爱国主义光荣传统，坚持立德树人，继续改革创新，着眼国家战略需求培养高素质人才，做强优势学科，不断推出高水平科研成果，为推动东北全面振兴、推进中国式现代化作出新的更大贡献。东北大学创办于1923年。新中国成立以来，该校在人才培养、科技创新等方面发挥积极作用，为国家经济建设和东北振兴作出了重要贡献。近日，东北大学全体师生给习近平总书记写信，汇报学校百年办学实践，表示将抓住新时代东北全面振兴提供的重要机遇，为建设国家、报效桑梓积极贡献力量。

宣州区“三力并发” 助推土地节约集约利用

本报讯 今年以来，为全面落实最严格的土地节约集约利用制度，不断深化土地利用和管理方式改革，创新土地利用机制，宣州区多措并举、“三力并发”助推土地节约集约利用。全力推进“三类”土地处置。为积极消化和盘活存量土地，有效解决土地粗放利用、土地资源投入产出效益低等问题，制定了《宣州区批而未供、闲置和工业低效土地处置攻坚行动实施方案》，全面清查了批而未供、闲置和工业低效土地权属、位置、面积、规划用途等情况，逐宗逐地块分析批而未供、闲置和工业低效原因，建立工作台账和数据库，做到图表、图地、图企一一对应，实行闭环管理，动态更新。1-7月，摸排批而未供土地面积12142亩，已消化土地7392亩，闲置土地面积1680亩，已处置915.56亩，工业低效土地78宗，面积2248.2亩，已完成处置35宗，处置面积788.44亩，有效保障了各类项目用地。合力加强“标准地”改革。为推动土地资源要素向优质企业聚集，推行“亩均论英雄”，积极推进宣城高新区及宣城经济开发区进行“标准地”改革，制定了《宣城高新区“标准地”改革试点实施方案(试行)》《宣城经济开发区“标准地”改革试点实施方案(试行)》，出台包括容积率、投入强度、税收产出、耗能、环保等供应指标体系并定期更新，明确了“标准地”以园区三类化工业地为试点先行，逐步实现在全域推行工业项目“标准地”制度的目标任务。今年已成交“标准地”13宗，面积771.82亩。强力优化土地资源要素配置。宣州区积极探索土地资源要素配置新模式，将“增减挂钩”等新增建设用地计划指标，通过地票交易进行有偿使用和优化配置，实现土地利用方式从粗放型向集约型转变。1-7月成交地票2批次，成交面积337.99亩，实现地票交易收入4055.88万元。完成“增减挂钩”实施规划组卷上报并取得批复3个批次，获批“增减挂钩”周转指标1233.81亩。完成用地组卷上报并取得用地批复20个批次，总面积2274.85亩，其中工业用地1070.94亩，为宣城经开区长三角一体化苏皖合作区景观提升、宣城绿色智造产业园项目、宣城高新区浙江振申绝热科技股份有限公司年产16万立方米LNG深冷聚氨酯复合材料项目、洪林食品加工厂天韵食品等重点项目建设提供了有力的土地保障，实现了土地要素“应保尽保”目标。(马玉洲 本报记者 谭艺莹)

2023年省级外贸业务 专题培训班在宣举办

本报讯 9月13-15日，2023年省级外贸业务专题培训班在宣举办。宣城、黄山两地商务系统外贸工作负责人及120家外贸企业代表，共计140人参加本次培训。培训采取专题讲座和现场教学相结合的方式进行，在专题讲座中，授课老师对最新省级外贸促进政策、出口退(免)税相关政策、出口信保政策及案例分析、外贸新业态新模式、国际物流与货代在国际贸易中的作用、境外展会市场介绍及参展攻略等方面进行详细解读，并现场为企业答疑解惑。在现场教学环节，参会企业实地参观了宣城综保区项目、宣城跨境电商产业园、宣城国际陆港及港口物流基地，详细了解综保区项目的规划、政策优势以及发展方向，宣城跨境电商产业园先进经验做法和国际陆港平台建设、物流通道布局等方面内容。据了解，本次外贸专题培训有效提升了企业对外贸政策的理解和运用能力，提高了企业规避进出口风险的意识，精准助力企业提升外贸业务技能，同时为参训企业搭建了交流合作通道。(本报记者 蒋华)

我市获批设立3所高职专业 学院和4所高职中专分校

本报讯 近日，省教育厅公布了首批20所高职专业学院、68所高职中专分校的名单，宣城市工业学校、安徽材料工程学校作为合作校分别参与了宣城职业技术学院智能制造装备技术专业学院、安徽机电职业技术学院宁国专业学院等3所高职专业学院的试点工作，将在智能制造装备技术、电子商务等5个专业开展合作办学。同时，安徽省徽州学校等3所中职学校作为合作校参与了合肥财经职业学院安徽省徽州学校分校等4所中专分校的试点。设立高职专业学院、高职中专分校是部省共建技能安徽行动的重要内容，是教育改革发展的重大事项。此次我市获批的3所高职专业学院和4所高职中专分校是我市职业教育快速发展和技能人才强市的又一强力助推剂，对完善我市现代职业教育体系建设和促进职业教育高质量发展具有重要意义。今后，市教体局将严格管理、规范组织实施，指导学校熟悉试点政策，加大对专业学院、中专分校办学行为的监督，规范其教育教学活动及实习实训等工作，并将继续统筹推进各类人才队伍建设，指导和扶持各职业院校提高办学水平，加大申报高职专业学院和中专分校，增加高等教育供给，切实提高全市职业教育人才队伍的层次和综合素质。(本报记者 王肖丹)

消防安全进校园



为进一步做好校园消防教育工作，切实增强学生消防安全意识，新学期伊始，泾县城关第五小学开展了以消防安全为主题的“开学第一课”，为新生送去不一样的“开学礼”。老师通过PPT讲解、观看科普视频带领同学们认识不同的消防器材，了解生活中常见的火灾类型、发生火灾如何正确逃生等知识，让消防安全常识植根孩子心中，营造良好的校园消防安全环境。程炜 摄

我市多举措推动专利领域全链条保护

改作风 办实事 优环境 宣城在行动 本报讯 今年5月以来，市市场监管局通过开展为期5个月的专利行政保护专项行动，多措并举推动专利领域全链条保护，知识产权行政保护取得积极成效。深化裁决工作，充分发挥行政保护“分流阀”作用。充分发挥行政优势，不断深化试点建设，完善制度，编写《知识产权纠纷处理工作指南》，规范知识产权纠纷处理工作，提高行政处理效率。创新突破，率先采用“先裁后调”方式办结专利侵权纠纷案件，作为省内第一批专利侵权纠纷先裁决后调解试点单位，通过“先裁后调”方式妥善解决4件专利侵权纠纷。聚焦重点，针对专利侵权“取证难、固证难”困境，与市司法局联合建立

市经信局为10家食品生产企业开展检测诊断服务

本报讯 为持续深化为企业服务，强化食品生产经营者的法律意识、责任意识、诚信意识，日前，市经信局为华卫集团、九只鸭、乐方食品、趣歌食品等10家食品生产企业开展免费检测诊断服务活动。市经信局组织国检拓维检测深入10户企业，一实地开展现场检测诊断。在现场检测诊断中，食品企业提出了质量安全检测方面的问题，反映了种种需求，包括提供更多项目检测咨询服务、加强品控管理以及检验员培训等。下一步，将针对走访过程中客户反馈的需求和困难，组织技术人员进行对接指导，创新服务模式，尝试以驻点的形式开展服务，并帮助食品生产企业扎实开展食品安全风险隐患排查，切实助力我市食品生产企业持续提高质量水平。(徐斌 本报记者 谭艺莹)



为进一步普及国防动员知识，日前，市、区国动办在市区府山广场、国购广场、敬亭山街道广场、凉亭塘菜市场、高铁东站等地开展线下宣传活动。宣传主要结合防空试鸣疏散演练活动，向广大群众发放宣传单页、宣传读本及宣传纪念品，现场开展国防知识答题，并接受群众咨询。叶开 朱生国 摄

你问我答 生活垃圾分类 (第5期) 问:很多人习惯嚼槟榔解压,嚼完后的槟榔渣应如何处理? 答:槟榔渣属于厨余垃圾。它含有极高的水分与有机物,很容易腐坏,产生恶臭。所以嚼完的槟榔渣应投放至绿色厨余垃圾处理容器。(未完待续)

声明遗失

●郎溪畅达运输有限公司遗失皖P16698(黄)道路运输证,证号:皖交运管宣字341821205839号,声明遗失。