

## 定期田间调查 指导精准防控

## “一促四防”让夏油丰收有保障

本报讯 3月28日,在洲头乡官洲村航程家庭农场的油菜种植基地,一株株油菜挺拔茁壮,花序上开始出现花蕾并逐渐开放,生机勃勃,长势喜人。只见一架装载着“一促四防”药液的无人机在工作人员的遥控下,“嗖”的一声腾空而起,飞向目标区域后,低空来回穿梭,快速将雾化后的药物均匀喷洒在油菜花和叶面上,为油菜喷上“防护膜”。

当前,宿松县洲头乡的油菜已经进入开花期,正是油菜产量形成的关键时期,也是油菜菌核病防治的窗口期。为确保夏油稳产丰收,洲头乡广大农户抢抓农时,积极开展以油菜菌核病为重点的病虫害防控工作,田间地头随处可见繁忙景象。

“根据乡农技人员提示,油菜正陆续现蕾开花,按照‘见花打药’的要求,目前正抓住有利的天气对520亩油菜进行‘一促四防’第一次防治,在盛花期还要再次进行‘一促四防’第二次打药。今年油菜长势良好,对油菜丰收信心满满!”现场,家庭农场负责人何怡山介绍。

油菜菌核病是当地常发性病害,如果防控不到位,这种病害会让油菜减产30%。初花期是防治油菜菌核病的最佳时期,是“一促四防”的关键时期。油菜“一促四防”,是在油菜花期通过叶面喷施防病杀虫药剂和叶面肥、调节剂,促进油菜后期生长发育,防“花而不实”、防早衰、防菌核

病、防高温逼熟,有效防止病虫害和不利环境对油菜产量的影响,是保障油菜获得高产的一项关键技术。

为在防治窗口期保障油菜“一促四防”全覆盖,洲头乡农技人员深入生产一线开展工作指导和技术服务,加强宣传和引导,确保“一促四防”技术落到实处,提高防控效果和效率。在防治作业现场,农技人员一边讲解一边示范,将杀菌剂、硼肥、磷酸二氢钾、植物生长调节剂等药肥混配,指导操作人员控制好无人机飞防的速度、高度和雾化程度,引导种植户科学精准开展“一促四防”。

洲头乡农业农村服务中心负责人介绍:“为加强油菜病虫害防控,洲头乡早谋划、早行动,广泛宣传应对病虫害、

倒春寒、田间灌水等技术措施。特别针对油菜易感的菌核病,农技人员制定了详细的防控方案。目前,全乡油菜进入开花阶段,是防治油菜菌核病关键时期,我们组织高效药剂,调配先进农机,指导精准防控。同时,定期开展田间调查,及时掌握苗情和病虫害的发生情况,为科学防治和管理提供有力依据,确保油菜稳产丰收。”

目前,全乡1万多亩油菜已经全部启动“一促四防”作业。下一步,该乡在防控好油菜菌核病的基础上,将着力做好油菜成熟期的机收减损工作,为稳粮“油瓶子”再强保障。

(通讯员 余宜胜 胡锦涛 全媒体记者 罗少坤)

精准服务助企纾困  
问需问计共谋发展

本报讯 近日,怀宁经开区政协联络组深入园区开展“访经济能人,问产业需求”专项活动,优化营商环境,全力护航企业高质量发展。

怀宁经开区政协联络组一行先后走访了鸿海新材料、思明科技、华杰鑫森等16家重点企业,与企业委员及负责人面对面交流,听实情、解难题、谋良策,以务实举措为企业发展注入“正能量”。联络组实地察看企业生产车间、研发中心,详细了解复工复产、订单增长、技术研发、销售渠道等情况。

“今年订单量同比增长30%,但高端技术人才缺口较大”“物流成本上涨导致利润空间压缩”……走访中,企业负责人既亮出“成绩单”,也直言发展中的“烦心事”。联络组逐一记录问题,重点围绕手续办理、融资对接、政策落实等高频诉求,分类梳理形成7大类问题清单,为精准施策提供依据。

针对企业反映的急难愁盼问题,联络组实施“现场办公+部门联动”模

式。在宏辉磁电公司,针对其提出的“公司水表被绿化工程掩埋”问题,现场连线施工方将水表恢复;对华杰鑫森“希望对接更多大型品牌与头部企业”的诉求,当场对接县商务局帮助企业协调对接相关资源。活动期间,联络组累计协调解决基础设施维护、公租房申请等实际问题8项,对于需长期推进的事项,主动对接相关部门一跟到底。

“此次走访活动既是经开区政协联络组践行‘一线工作法’的生动体现,也是促进‘两商衔接’深度融合的重要举措。下一步,联络组将持续深化‘走访+协商+监督’服务模式,搭建政企常态化沟通平台,以更优质服务提振企业发展信心,为区域经济高质量发展蓄势赋能。”怀宁经开区政协联络组长李永红表示,将把企业智慧转化为履职成果,通过提案、社情民意信息等渠道推动惠企政策落地落实,助力经开区打造“办事效率高、投资环境优、企业获得感强”的一流营商环境。

(通讯员 丁参 余耀辉)

## 科技防火筑牢森林安全屏障

本报讯 入春以来,气候干燥,又值清明祭祀、农事活动的关键时期,森林防火严峻形势。望江县加大科技装备投入,为早预防、早预警、早处置火情提供了有力支撑。

望江县投入60万元,采购6台无人机,组织应急、森林、公安有操作证的6名人员,成立两个无人机巡飞小组,每天在重点时段对坟山、旅游景区等重点区域进行巡航,通过喊话器和警示灯对重点区域活动人员进行宣传警示,实现无死角全方位监控,并建立空地联动

机制,将突发情况及时反馈给巡逻队员和乡村网格员,迅速赶往处理。

同时,该县投入300万元在重点领域安装16处森林防火智能监测体系,将原有的“蓝天卫士”视频监控监控系统接入指挥中心,全天候扫描林区实况,提高了巡防效率。据统计,今春以来,无人机巡飞组和智能监测系统累计排查隐患153处。通过科技的加持,全县实现“零火情”,有力确保了森林防火安全,为守护好绿水青山筑牢安全屏障。(通讯员 金斌)

## 主题研学推广气象科学知识

本报讯 3月23日是世界气象日。当日,宜秀区大桥街道叶笃正气象科普馆联合叶祠小学、安庆市第四中学和安庆师范大学的师生们组织开展2025年世界气象日“携手缩小早期预警差距”主题研学活动,200余名学生走进气象科普馆,开启气象科普研学活动。

叶笃正气象科普馆是国家气象科普基地。同学们在讲解员和老师的带领下参观了叶笃正生平陈列馆和气象科普展馆。讲解员给学

们普及了飓风、暴雨、雷电、高温、暴雪、寒潮、冰雹、地震等常见气象,希望同学们在了解气象科普的基础上掌握气象防灾减灾知识,最终学会应对气象灾害,保护自己。学生们纷纷表示,通过参观、学习了解到气象与人们的衣食住行密切相关,提升了大家的防灾减灾意识和应对气象灾害时的处置能力。今后将持续关注气象,提升防灾减灾能力,共同守护美好家园。

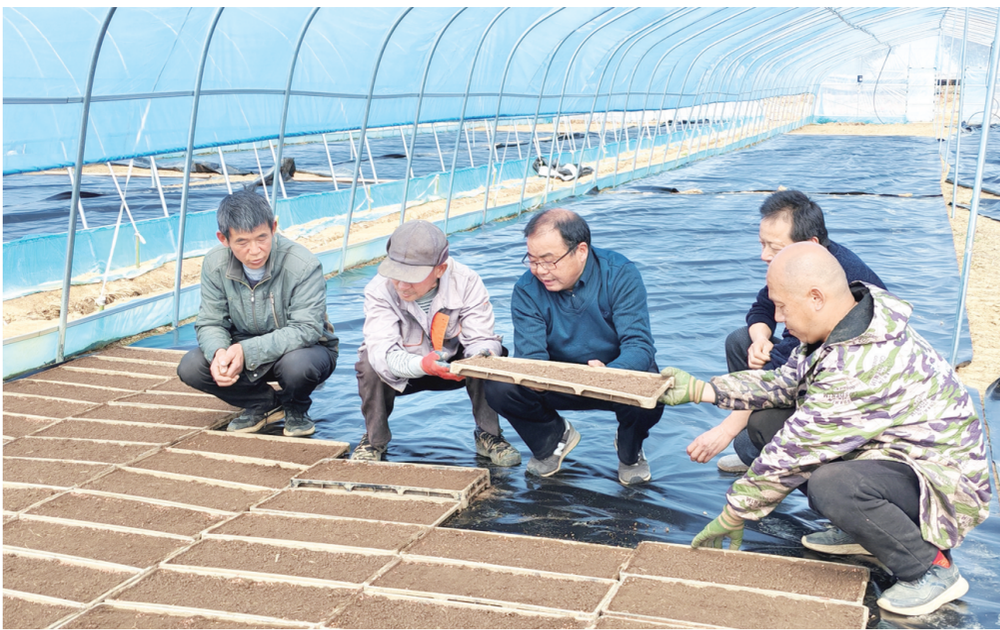
(通讯员 李双)

## 再生稻育秧正当时

近日常,桐城市孔城镇长发种植专业合作社的农户们正抢抓农时,起畦、摆盘、上土、撒种、覆膜,再生稻育秧工作井然有序地进行着。

眼下正是再生稻育秧的好时节,孔城镇抢抓农时,利用温控大棚育秧,跑好了早稻生产“第一棒”。孔城镇今年再生稻面积为9000亩,长发种植专业合作社育秧将栽插再生稻3000亩。

全媒体记者 黄有安  
通讯员 吴春富 摄



## “小手拉大手”促进文明祭祀新风尚

本报讯 3月27日,怀宁县黄墩镇新时代文明实践所、妇联、团委组织志愿者队伍走进校园,开展“小手拉大手”文明祭祀宣传活动,力求引导广大师生及家长树立文明祭祀观念,共同营造安全、文明、绿色的祭祀环境。

活动中,志愿者们向学生们宣传森林防火的基础知识,结合本地案例,细致地介绍了鲜花祭祀、植树祭祀、家庭追思会、网络祭祀等新型文明祭祀方式。随后,志愿者们向学生们发放了《“森林防火,人人有责”——致广大村民的一封信》,并向学生们讲

解了森林火灾的严重危害、引发森林火灾的常见原因,以及在日常生活中预防森林火灾的实用方法等知识。

此次活动,共发放宣传单2000余份,得到了学校师生的广泛认可与积极响应。学校老师们一致表示,活动不仅让学生们学到实用知识,还能通

过“小手拉大手”的方式,让学生带动家长,致力于形成“教育一个学生、带动一个家庭、辐射整个社会”的良好局面,进一步扩大森林防火宣传的覆盖面与影响力,促进文明祭祀新风尚的形成。

(通讯员 储玲玲)

## 安庆市自然资源和规划局国有建设用地使用权出让公告

庆自然资告字[2025]4号

根据《中华人民共和国土地管理法》、《中华人民共和国城市房地产管理法》、《招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》(原国土资源部39号令)等法律、法规的规定,按照市委、市政府印发的《安庆高新技术产业开发区体制改革与机制创新总体方案》

(庆发[2019]11号)及《关于明确安庆“双生谷”产业片区管理体制有关事项的方案》(庆办发[2023]12号)要求,经批准,决定采取挂牌方式出让庆自然出字[2025]012号地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

## 一、出让地块的基本情况:

地块编号	宗地号	土地位置	土地面积(m <sup>2</sup> )	土地用途	规划指标要求			出让年限(年)	起始价(万元)	竞买保证金(万元)
					容积率	建筑系数(%)	绿地率(%)			
庆自然出字[2025]012号	340811028006GB00046W00000000	宜秀区,XY04-01-24地块内,南至龙泽南路,东侧为神州种谷科技园,朗坤药业,西侧、北侧为规划地块	38237.63(57.36亩)	工业用地	≥1.2	≥40	≤15	50	976	196

注:出让地块具体规划指标均以规划条件通知书为准,土地准确面积均以正式出具的测绘成果为准,出让地块具体情况详见出让文件(地块起叫价不含契税、印花税)。

## 二、竞买人资格

1.中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织,除法律法规另有规定外,均可申请参加。  
2.禁止目前尚拖欠土地出让金的参与竞买。

## 三、出让方式

本次国有建设用地使用权出让采取挂牌方式。

## 四、竞买约定

1.提交竞买申请前,竞买申请人应对出让宗地进行实地踏勘,全面了解出让文件和宗地现状;对出让文件和宗地现状有疑问的,应在竞买申请前向安庆高新区国土规划建设局书面提出。  
2.竞买申请人一旦提出竞买申请,即视为对出让文件内容清楚并自愿受

其约束,对宗地现状无异议。竞买申请人竞得出让宗地后,不得以该宗地的出让文件和现状异议对成交结果及所签署的相关文件提出抗辩。

## 五、竞买登记

1.本次出让的详细资料和要求,见出让文件。竞买人可于2025年4月9日至2025年4月28日到安庆高新区国土规划建设局(环城西路99号)领取出让文件。  
2.竞买人申请办理竞买登记前须缴纳竞买保证金,竞买保证金缴纳到指定账户,申请人凭银行进账单换取竞买保证金收据,再凭竞买保证金收据到安庆高新区国土规划建设局(环城西路99号)申请竞买,办理竞买登记手续,逾期不再受理(竞买保证金缴纳时间以实际到账为准)。  
申请人应于2025年4月28日上午12时前,到安庆高新区国土规划建设局提交书面申请。交纳竞买保证金截止时间为2025年4月28日上午12时(以实际到账为准)。经审查,申请

人具备申请条件的,我局将在2025年4月28日下午17:30时前确认其竞买资格。

## 六、时间和地点

挂牌日期:2025年4月21日至2025年4月30日,挂牌时间:上午8:30-11:30,下午3:00-5:00。挂牌截止时间为2025年4月30日上午9:30。  
挂牌地点:安庆市公共资源交易中心(龙山路215号)。

## 七、特别提示

本次国有建设用地使用权出让采用增价方式,并没有保留底价,没有达到保留底价的,不予成交,达到或超过保留底价的按照价高者得的原则确定竞得人。

竞买人报名时须承诺:如竞得本宗地,同意按省、市关于“标准地”的相关要求进行建设、生产、运营。

## 八、其他事项

1.本次出让不接受电话、传真、邮寄及口头竞买申请。  
2.申请人在报名截止时间前可自

行或者要求安庆高新区国土规划建设局工作人员组织现场踏勘组织现场察看。

3.上述地块为工业用地“标准地”出让,指标要求如下:

(1)固定资产投资强度≥260万元/亩;项目达产后,亩均税收≥17万元/亩。

(2)竞得人须按批准的项目建设工程设计方案进行建设,容积率不低于1.2,建筑密度不低于40%,绿地率不高于15%。

(3)竞得人须同意本项目单位能耗增加值指标按照项目《安徽省开发区企业投资工业项目“标准地”工作指引(2023)》的标准执行。

(4)竞得人须同意本项目用地范围内严格执行安全环保“三同时”(建设项目中安全设施及防治污染措施,必须与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用)要求,并同意本宗地单位工业增加值排放按照区域评估确定的排放标准执行。

4.竞得人须在土地上市成交后10个工作日内与出让签订《国有建设用地使用权出让合同》,竞得人逾期不签订出让合同的,取消竞得人资格,终止供地,竞买保证金不予退还。

5.竞得人须在签订出让合同后30日内一次性付清全部土地成交价款。

6.竞得人须按照规划设计条件和批准的规划方案要求,在土地成交后2个月内开工建设,在规定时间内竣工(结构封顶),并申请竣工验收。

7.在签订土地出让合同后30日内,由宜秀区人民政府和安庆市双生谷发展促进中心向竞得人办理土地交付手续。

8.本宗地建设项目建成后,竞得人向第三方转让、出租、抵押受让地块的建设用地使用权及地上建筑物,不得违反法律法规和《国有建设用地使用权出让合同》及《工业项目用地投入产出监管合同》的约定。受让人因转让、出租、抵押国有建设用地使用权,导致工业项目“标准地”出让目的无法实现

的,由安庆高新区管委会按照《工业项目用地投入产出监管合同》约定处理。

9.竞得人须严格按照《安庆高新区工业项目用地规模预核定签报表》明确的投资强度、亩均税收、能耗标准、环境标准以及安庆市“标准地”相关要求组织建设、生产和运营。

10.本公告未尽事宜详见出让文件,以出让文件载明的为准。

## 九、联系方式及银行账户

1.联系方式  
安庆高新区国土规划建设局(竞买咨询) 0556-5367525  
安庆市自然资源和规划局(监督) 0556-5186053  
2.银行账户  
账户名称:安庆高新技术产业开发区管理委员会  
开户行:中国工商银行安庆龙啸支行  
账号:1309005129200013377  
安庆市自然资源和规划局  
2025年4月1日