

# 走出去、引进来,以事业留人、以待遇留人 吸引高校毕业生,怀宁有“招”

6月25日上午,在怀宁经济开发区安庆英科医疗有限公司化验室,今年即将毕业的安徽农业大学学生杨苏皖正在对煤样化验结果进行分析、记录,她将根据这一结果和供应商进行沟通,调整煤质……杨苏皖目前在公司供应链管理部门工作,采购跟单、计划、联系供应商……一个月以来,她已经适应了这里的工作环境,熟悉了业务技能。

在今年3月底的校园招聘会上,杨苏皖同英科公司达成了初步就业意向。5月底,她在完成论文答辩后正式来到公司,开始了实习阶段。杨苏皖说:“这份工作非常符合我的职业规划,我很喜欢目前的工作内容,待遇方面也远超身边同学的平均水平。”

今年以来,英科公司通过怀宁县

“招才引智”校园行等系列活动,新招应届毕业生60余人。

“县人社部门组织的校园行活动,我们几乎每次都参加。我们还和多家高校建立了校企合作关系,获得了稳定的人才引进渠道。”英科公司人力资源专员黄娟说。

怀宁县人才综合服务中心主任潘春明介绍,近年来,县人社部门聚焦本县汽车零部件、新材料及加工、装备制造、绿色食品和全域旅游“3+1”主导产业发展,持续开展“招才引智”校园行等系列活动。今年以来,共开展省内高校招聘会7场次,450余名2025届高校毕业生与县内30余家重点企业达成了就业意向。

“主动出击”,走出去、引进来,不仅为高校毕业生搭建了高质量就业平台,也为怀宁县企业引进优秀人

才、推动产业发展提供了有力支持,实现了高校毕业生就业与地方引才的“双向共赢”。

搭平台、优服务,支持高校毕业生来怀就业创业,怀宁县以人才强县为引领,拿出了“真金白银”的政策。

在安徽思明汽车科技有限公司,去年从皖西学院毕业后入职的徐晓芬,目前是公司质保部的一名质保工程师,负责产品质量把控。在公司良好的发展环境中,她迅速成长,现在是部门的中层管理人员。作为本科毕业生,她每月在工资之外,还能享受到1000元的菁英学子生活补贴。

今年初毕业于江南大学的硕士研究生程成,目前在怀宁经济开发区安徽邦德锐新材料科技有限公司担任研发部工程师。除了享受每月1500元青

英学子生活补贴外,还能享受到购房补贴等。

今年截至目前,怀宁县共发放菁英学子生活补贴282.25万元,以及发放一次性就业补贴、就业见习补贴、社保补贴等1209万余元。该县还对入驻青年创业园及各类创业平台的高校毕业生,给予物管、房租、水电费等补贴,对符合条件的高校毕业生创业者,将创业担保贷款额度提高至50万元。今年以来,累计发放创业担保贷款2394万元。

一系列的惠才政策,让在怀高校毕业生等各类人才切实感受到了怀宁县以事业留人、以待遇留人,以更优质、更高效、更温暖的服务推动人才建设的决心。

全媒体记者 罗少坤 通讯员 冯青松 刘志峰

## 新闻传真

### “小浆果”串起大产业

本报讯 6月26日,怀宁县黄墩镇蓝莓园及种质资源圃项目施工现场机器轰鸣,工人们正抢抓60天建设周期推进土地平整、基础设施搭建等作业,一片热火朝天的建设景象。

作为总投资180万元的怀宁县乡村振兴重点项目,其由怀宁县乡村建设发展有限公司与怀宁县蓝莓产业发展服务中心联合建设,安徽农业大学西南综合试验站负责运营,依托组培实验室,打造集蓝莓“组培育苗、炼苗选育、种子诱变、航天育种”于一体的现代化农业科研基地,以“科技育苗+产业升级”为核心激活乡村产业振兴新动能。

安徽农业大学西南综合试验站已通过芽变选育多个蓝莓品种,下一步将通过选育培养,筛选适配怀宁气候与地质条件的本土品种,充实怀宁蓝莓种质资源库。

“组培育苗先行,通过种子诱变后,筛选优质品种,扩大生产,获得稳定性状的种苗;优质种苗不仅能提升产量与品质,更能从源头上增强产业抗风险能力。”安农大西南综合试验站副站长卢秀兵表示,这一技术流程将为规模化种植奠定技术基础,预计投产后可大大降低本地种植企业蓝莓种苗成本,并且带动周边几十户农户就业,户均年增收超2万元。

眼下项目正按工期推进,待秋季投产运营后,这片凝聚科技智慧的蓝莓园将成为怀宁县产业振兴的“新引擎”。以良种培育为支点,项目将撬动蓝莓育苗、种植、加工全产业链升级,让“小浆果”真正从实验室走向田间地头,成为带动农民增收、激活乡村活力的“金果子”。

(全媒体记者 汪秀兵 通讯员 胡浩)

### 人大代表助力粮田变良田

本报讯 近年来,望江县杨湾镇人大紧紧围绕高标准农田建设各环节,充分发挥桥梁纽带和督促推动作用,护航高标准农田建设,助力粮田变良田。

“大叔,镇里准备在我们村实施高标准农田建设,作为受益村民,你认为在实施过程中应该注意什么?在规划机耕路、桥涵闸站等有什么建议?”亲切而又贴近实际的询问,连日来回荡在杨湾田间地头。在高标准农田建设推进过程中,人大代表们同村组干部一起在田间、百姓家中收集村民的意见建议,请教“田秀才”,让他们共同参与高标准农田建设。

工程实施过程中,人大代表们积极开展入户走访工作,通过面对面交流,让老百姓理解工程实施的

重要意义,争取最大程度的支持。同时组织人大代表视察施工现场,召集施工方、设计方、监理单位、村民代表等参与协调会,明确各方职责及施工要求,确保施工人员按照标准作业。

自工程实施以来,该镇人大积极履行人大监督职能,围绕项目建设进度、工程质量、资金投入、项目管理等方面实行有效监督、依法监督,以改进工作、解决问题、推动发展为出发点,通过实地走访、听取汇报、座谈交流等方式,及时收集民情民意,并根据群众反馈的意见建议,及时优化施工方案,激发群众参与项目建设的积极性,确保工程建设过程公开透明、质量可靠、群众满意认可。

(通讯员 谢小兵 全媒体记者 许娟)

### “三维发力”突出抓好 年轻干部学习教育

本报讯 望江县凉泉乡创新构建“学、谈、练”三维培养体系,有效推动年轻干部淬炼思想、锤炼作风、提升能力,为乡村振兴注入青春动能。

搭建“太阳山讲堂”。凉泉乡创新打造“太阳山讲堂”学习平台,围绕《习近平关于加强党的作风建设论述摘编》9个专题开展研讨。截至6月中旬该乡已组织年轻干部开展专题学习5场,形成《运用DeepSeek助力村级减负》《我为群众办实事的第一件事》等十余篇实践案例,切实推动年轻干部在学思践悟中筑牢纪律红线、提升履职能力。

开展“清风护成长”谈话。该乡建立分层谈话机制,对近年提拔的5名90后副科级年轻干部和全乡17名35岁以下年轻干部进行集体谈话和个别谈心,重点围绕“八小时外”行为规范、履职风险点等内

容,既指出问题不足,又帮助解决实际困难。截至目前,已组织年轻干部排查岗位风险点27个,自我检视问题46个,对1名有作风松懈苗头的干部进行预警提醒,推动年轻干部队伍作风持续向好。

推行“在一线墩磨”实践。凉泉乡把急难险重岗位作为年轻干部锤炼作风、提升能力的“练兵场”。安排新录用公务员到信访、组织、窗口等吃劲岗位轮岗锻炼。同时,围绕精品示范村建设、岚杆湖文旅开发、胡湾取土区整治等全乡重点任务,抽调7名年轻干部进入工作专班,要求每人包保10户群众、领办1件实事。经过在一线实践淬炼,已有10余名年轻干部崭露头角成为业务骨干,年轻干部整体工作效能和群众满意度都得到显著提升。

(通讯员 杨秀敏 全媒体记者 许娟)

### 海子故居修缮 诗歌研学基地动工

本报讯 近日,怀宁县全域旅游乡村景点提升项目—海子故居修缮及诗歌研学基地(EPC O)项目开工建设,建设期18个月,项目总投资近6000万元。

项目主要施工内容为:园建工程、给排水工程、电气工程、绿化工程、建筑工程。园建工程为诗歌形象门牌区、海子文化体验区、海子纪念馆瞻仰区、诗歌美学生活区、诗歌田园休闲区等工程的建设;建筑工程为海子故居修缮暨诗歌研学基地(诗歌小镇)新建6栋、改造5栋,总

建筑面积为4101.97平方米,其中新建建筑总面积为2314.45平方米,改造建筑总面积为1787.52平方米。

海子故居位于怀宁县高河镇查湾村,是诗人海子的出生地及成长环境。2008年,海子故居被怀宁县人民政府列为重点文物保护单位。2012年,安庆市人民政府也将其列为市级重点文物保护单位。近年来,查湾村把文化资源与美丽乡村建设紧密结合,成为远近闻名的旅游村。

(通讯员 檀志扬 操鹏)



### “桃”醉一夏 喜丰收

眼下,正值桃子成熟上市的好时节。走进望江县雷池镇雷江村的果园,一个个红彤彤饱满的桃子缀满枝头。不少游客慕名前来,品尝鲜果,体验采摘乐趣。该桃园主要种植水蜜桃和黄桃,预计采摘期会持续到7月初,近70亩的桃园亩产鲜桃可达4000斤,年产值有望超40万元。

通讯员 项守兵 沈凡 摄

## “党建领事”打开服务群众“新格局”

本报讯 近年来,桐城市青草镇沙铺村深耕“党建说事、礼让和事、群众说事、多元解事、网格管事、群防群治”治理新实践,将群众所盼精准转化为干部所干,用行动诠释基层治理善治新内涵。

“钉子”精神破坚冰,三载追踪解民忧。2020年,无岳高速征收沙铺村自愿村民组水田116377亩,村民热盼的失地农民保险却因人均耕地面积“卡”在0.30755亩(略超0.3亩红线)而落空。面对村民的失落与疑问,沙铺村党总支以“钉子精神”迎难而上,召

开多次“板凳会”,走访村中老人,反复对接相关部门,最终在桐城市档案局找到尘封的原始凭证。

村民桂祖盛、桂天根两户1985年在承包建地,1988年向原沙铺乡政府缴纳了110元土地占用税与房管费。1994年,二人分别办理了土地使用证,面积共208平方米。至高速征收时,其宅基地被确认为1.0705亩。关键在于:“这两块宅基地面积一直包含在1996年农业税清册的36.55亩内,从未核减,税也交到了国家减免那年。”一位翻看账册的老会计在“板凳会”上

点明要害。清册总面积36.55亩,扣除高速征收的116377亩,再核减这1.0705亩宅基地,人均耕地低于0.3亩红线。2024年底,长达三年的努力结出硕果,80位村民失地保险终于落实。

“耐心”消融坚冰,真情铺就安置路。无岳高速第三批安置房选址沙铺村方庄村村民组,最初却遭遇16户村民的集体反对。村党总支没有退缩,密集召开动员会,分头上门走访,精准聚焦村民三大核心关切。

针对村民担忧,村委会当场郑重承诺:征地补偿款严格按标准一次性

拨付;安置点后面受影响的农田,由村集体合作社按市价流转;施工破坏的水网、路网,村委会负责修复到位。承诺如定心丸,疑虑逐渐消散。

从“板凳会”上追索历史真相的韧劲,到村民家中消解心结的温情,沙铺村党总支以“党建领事”为核,将“礼让和事”的六尺巷精髓融入现代治理。群众心头的“盼”,正实实在在地转化为书记带头落实的“干”,基层善治水平在为民解忧的扎实步履中节节攀升。

(全媒体记者 汪秀兵 通讯员 黄健生)

## 警惕偷走视力的“隐形杀手”

刘丹

超过10年糖尿病史的黄先生近来视力急剧下降,眼前总感觉有黑影遮挡,眼科检查后医生一句话点醒了他:“你血糖控制得不好吧?”此时他的视力只剩下0.2,而这一切的根源就是糖尿病视网膜病变——这个悄悄偷走视力的“隐形杀手”。

黄先生的遭遇不是个例。糖尿病视网膜病变,简称“糖网”,是糖尿病在眼部的一种严重并发症。作为40岁以上人群主要致盲眼病之一,它已成为工作年龄人群视力损害的首要原因。

### 为何糖尿病会伤及眼睛?

糖尿病患者的血液中含糖量高,含氧量相对下降,而视神经细胞对氧气极为敏感——缺氧8分钟视神经细胞就会凋亡。视网膜缺氧会促使新生血管以增加供氧量,但这些新生血管非常脆弱。

这些血管壁通透性差,容易破裂出血,继而引发病变、疤痕和更多新生血管的形成。如此恶性循环,最终形成增殖性视网膜病变,可能导致视网膜脱离,造成永久性失明。糖尿病视网膜病变的发展过程可分为三个阶段:微血管瘤、血管闭塞、新生血管形成。

病程与发病率:时间越长风险越高

糖尿病视网膜病变的发生发展与糖尿病类型及病程关系密切:1型糖尿病患者病程7年以上约有50%发生视网膜病变,17-25年年者高达90%。2型糖尿病患者病程10年以内眼底基本正常,10-15年约有26%发生病变,15-20年上升至23%,20年以上者发生率达100%。在我国,糖尿病已上升到致盲眼病的第四位。

隐匿的威胁:早期无症状,晚期难逆转  
糖网病最危险的特点是:早期可能没有明显症状,一旦出现明显的视力下降,病变通常已相当严重。患者可能出现以下症状:视物模糊、视物变形;眼前黑影飘动或遮挡感;复视(看到重影);晚期可能出现眼睛胀痛、头疼、视力丧失。特别值得注意的是,部分患者会突然失明,主要原因是玻璃体出血;或者在失明同时伴眼痛、眼胀及恶心、呕吐,这可能是发生了继发性青光眼。

### 如何诊断:从传统到前沿

定期检查是及早发现的关键。除了常规的血糖、肾功能和血脂查外,眼科专项检查包括:眼底荧光血管造影;视网膜电图振荡电位(OPs);光学相干

断层扫描(OCT);泪液葡萄糖检测。前沿研究发现血液中的12-羟花生四烯酸和2-哌啶酮可作为诊断标志物,使糖尿病视网膜病变可能通过血液检测早期发现。

### 治疗方法:从激光到注射

临床治疗手段主要包括:1、眼内注射抗VEGF药物:抑制病变血管生长,是目前治疗糖尿病性黄斑水肿的主要方法。2、激光光凝:延缓病变发展的重要手段。3、玻璃体视网膜手术:治疗增殖性糖尿病视网膜病变的有效方法,可清除积血,减少增殖膜,复位视网膜。

最新研究表明,通过激光治疗、玻璃体腔注射抗VEGF药物等综合干预手段可有效保护视力。

### 预防:早检查、常检查是关键

糖尿病视网膜病变一旦发生,是不可逆的,且会进一步发展。防治的关键在于:控制基础疾病;严格管理血糖、血压和血脂。

定期眼科检查:1型糖尿病患者:建议每年筛查一次。2型糖尿病患者:每

1-2年检查一次。没有视网膜病变的糖尿病患者:每年扩瞳详查一次眼底。病程5年以上者:每半年检查一次。生活方式调整:避免头部剧烈运动(跑步、跳跃等),防止玻璃体视网膜脱离。避免引起眼压升高的运动(举重、蹲马步等)。避免头部低于腰部水平线的活动(系鞋带、俯卧撑、倒立)。对于已经出现视网膜病变的患者,应缩短随访间隔时间,遵从医嘱定期复查。

糖尿病与视网膜病变的关系就像“如影随形的亲戚”,随着糖尿病病程延长,这对“亲戚”的关系越发密切。糖尿病一旦出现,患者应接受与其终生伴随这一事实。

通过整合远程医疗、人工智能辅助诊断和移动医疗技术,糖尿病视网膜病变的管理效率正显著提高。安庆的糖尿病患者应提高警惕,每年至少一次眼底检查,别让这个“隐形杀手”偷走你的视力——早期发现、及时干预,绝大多数视力损害都可以避免。

(作者单位:安庆一一六医院)

