

经营企业纾困 落地项目减支

# 叶县一招“走活”多步棋

**本报讯** (记者杨沛洁)10月9日,位于叶县先进制造业开发区的河南恒奕展实业有限公司(以下简称恒奕展)标准化生产车间内,工人在安装调试生产设备。“这是开发区招引的年产20万吨太阳能电池板分解项目,帮了我们的大忙。”恒奕展负责人胥进军感慨地说。

几年前,恒奕展招租了60亩(1亩≈666.67平方米)土地,建起1.5万平方米标准化厂房,但部分厂房未得到充分利用。叶县先进制造业开发区管委会负责人看在眼里、放在心上,今年初,在招商过程中了解到太阳能电池板分解项目成长性好且适合入驻开发区,就邀请该项目负责人潘勇到叶县察看,促成双方达成合作事宜。

据叶县先进制造业开发区管委会投资促进部副部长刘欢欢介绍,年产20万吨太阳能电池板分解项目一期计划投资2000万元,租用恒奕展标准化厂房约5000平方米,主要建设太阳能分解提银等自动化加工工厂,年可分解太阳能电池板3万吨。

据业内人士分析,随着太阳能产业的持续发展,我国太阳能电池板回收将迎来第一波高峰。该项目一期投用后,将很快投建二期。二期计划总投资1.5亿元,占地50亩,建设集运营、研发、设计、生产于一体的太阳能电池板分解基地,年可分解20万吨太阳能电池板。项目全部达产后,年产值将达3亿元,实现税收500万元,并提供500个就业岗位。

当天,在叶县先进制造业开发区的市建永机械铸造有限公司的标准化厂房内,同样有工人在安装调试设备。这是开发区招引的年产6000吨液晶聚芳酯纤维项目。

该公司存在与恒奕展同样的问题,叶县先进制造业开发区就招引该项目入驻。

年产6000吨液晶聚芳酯纤维项目一期建设总投资6000万元,占用市建永机械铸造有限公司标准化厂房约1000平方米,投产后可实现销售收入两亿元,实现税收2600万元,净利润3800万元。“1000平方米就能产生两亿元的产值,这样的优质项目令人欣慰。”叶县县委书记文晓凡在重点项目推进会上说。

“能入驻标准化厂房,也让我们实现轻资产经营。”年产6000吨液晶聚芳酯纤维项目负责人杨拯说。

液晶聚芳酯纤维项目一期投产后,将再投资2.4亿元上马二期,包含树脂聚合生产线、纤维纺丝生产线等。

“在目前复杂的经济形势下,一些企业面临着经营压力,我们在为他们提供一站式服务,积极帮助融资及精准落实帮扶政策的同时,还大力引进更多优质项目,助推园区产业不断升级,进而实现高质量发展。”叶县先进制造业开发区管委会主任赵飞说。

县纪委监委:

## 织密“三资”监督网 看紧集体“钱袋子”

**本报讯** (记者杨沛洁 通讯员崔力文)“在这里工作辛苦不辛苦?一天能赚多少钱?能不能维持一家老小的开支?”10月8日,叶县纪委监委廉情监督信息中心主任刘珂伟到廉村镇前崔村参观村集体经济标准化厂房时,询问一名身有残疾的崔姓监测户。

随着村集体经济的持续发展,村集体经济账目上的资金也日益增多。为实现收支公开透明,预防腐败现象发生,今年以来,县纪委监委以农村集体“三资”管理专项调研为“小切口”,紧盯登记入账、发包租赁、处置程序等重点内容和多头开户、公款私存、虚假列支等关键问题,对全县(镇、街道)2020年以来的“三资”管理情况进行全面调查,看紧盯牢集体“钱袋子”。

同时,县纪委监委督促县农业农村局落实农业农村部《关于使用全国农村集体资产监督管理平台财务体系开展会计核算的通知》文件要求,对全县(镇、街道)进行指导,促使9月底前在全国平台上使用会计核算的村达80%,12月底前实现全覆盖。

整改只是手段,让乡镇和村“两委”干部会管、能管,最终达到“善治”才是实施廉情监督的目的。为此,县纪委监委廉情监督信息中心定期开展培训交流会,让优秀村级纪检员与乡镇及村“两委”干部分享工作经验,探讨操作性更强的工作方法,切实为基层一线解决实际难题。

整治问题,关键是改,落脚在治。连日来,该中心工作人员前往龚店、廉村、昆阳等6个乡镇(街道)所辖村(社区),通过查阅村集体经济账目、交流座谈、现

## 如何科学种好麦子? 听农技专家怎么说

**本报讯** (记者杨沛洁 通讯员王芬芬)秋分早,霜降迟,寒露种麦正当时。10月8日,进入二十四节气中的寒露时节。此时是叶县各地备播的良好时机,为帮助农民种好麦子,叶县农业农村局农技专家郭旺深入田间地头进行宣讲。

叶县小麦播种面积稳定在95万亩以上,占全市粮食产量的三分之一。“地域广,有平原又有浅山区,土壤肥瘦不一,作物有早有晚茬。要确保高产稳产,各地要因地制宜、因茬制宜。”郭旺说,首先是选好品种。早茬地以晚熟性品种为主,晚茬地以弱春性品种为主,同时也要根据土壤肥力、性质等进行选种。高肥力地块,要选择抗倒、抗病性的高产品种;山岗薄地,要选择分蘖力强、成穗率高、抗旱性好的品种。其次是精细整地。深耕2—3年的地块,必须深耕一次,深耕要达到25厘米以上,防止耕作层逐年变浅,并且要把透、耙实、耙平、耙细;秸秆还田的地块,要充分粉碎秸秆,结合深耕掩埋秸秆,耙平压实。还要精准播种。一是适时播种,半冬性品种,一般在10月7日至20日、连续3天平均气温在15℃左右时播种;弱春性品种,要在10月下旬播种。二是适墒播种,确保一播全苗。三是适量播种,一般每亩播量在10—12公斤左右,墒情好的地块可以适当少量播种,相反则需要适当加大播量,如果推迟播期,就要适当增加播量,一般每晚播一天,要增加半斤播量。四是适深播种,播种深度控制在3—5厘米。

郭旺还强调要搞好土壤处理和药剂拌种。如果上年该地块地下害虫发生严重,今年整地时一定要进行土壤处理,可以用甲基异柳磷、辛硫磷、噻虫嗪等药物。小麦拌种也可以防治地下害虫,还能有效防治全蚀病、纹枯病、蚜虫等病虫害,要杜绝白籽下苗,同时注意用药安全。

郭旺最后建议要施足底肥,按照“稳氮、增磷、补钾”的原则,一般亩产500公斤左右的地块可以每亩施小麦专用肥(45%)50公斤,或尿素20公斤、一铵25公斤、钾肥10公斤,在返青期再追施尿素7—8公斤左右。

### 老有所乐

10月11日,水寨乡老人在抓鸡。当天是重阳节,叶县新时代文明实践中心联合水寨乡在桃春村开展抓鸡、套圈等系列趣味活动,让老人们欢度重阳节。 **本报记者 杨沛洁 摄**



### 5000多亩订单 高粱全面收获

村集体、公司及农户共赢

**本报讯** (记者杨沛洁)10月9日,叶县镇南村的5000多亩高粱地里,3台收割机同时进行收割。“这是我们的一处订单高粱地,正进入大面积收割期。”叶县大田农业服务有限公司总经理张银全说。

当天,该镇南大王庄村党支部书记王国宝也站在田间地头。他们村的300多亩高粱也是与叶县大田农业服务有限公司合作种植的。此处一收完,收割机就会到南大王庄村收割。

叶县大田农业服务有限公司采取与村集体合作模式,种植订单高粱,为贵州等地酒厂提供原料。该公司股东之一——河南天硕农业集团有限公司是贵州酒厂战略合作客户,利用叶县农业大县及绿色种植基地平台,在流转、托管土地从事种植的同时,还为贵州酒厂提供订单粮,并于今年在当地设立了自己的仓库,订单贸易量日益增大。

叶县大田农业服务有限公司与村集体合作模式的推进,既保证了农作物的产量和品质,又使公司向订单化农业的方向发展,实现村集体、公司及农户三方共赢。

今年,该公司根据市场行情,通过与村集体合作,为贵州酒厂种植了5000多亩高粱,并以每斤(1斤=500克)高出市场价1.8元的价格进行收购。

## 叶县两万多亩密植玉米喜获丰收

每亩可种6000株,亩产高达800公斤

**本报讯** (记者杨沛洁)10月8日,种植大户樊武飞在任店镇将烘干玉米入仓。上月下旬,省农业农村部门派出的测产小组对该玉米田进行测产,亩产达800公斤。

樊武飞流转了土地4000多亩,其中玉米种植面积2000多亩。今年,他采用该县推广的密植玉米,每亩种了6000株,高出普通田1500多株。他在田间铺设了滴灌设施,通过实施水肥一体化为玉米追施了两次肥,亩产高于去年近200公斤。

“这也是我们县的一块示范田。”叶县农业农村局副局长赵春峰说。近年来,叶县在打造高标准农田配套设施的同时,积极实施藏粮于地、藏粮于技战略,不断加大科技投入力度。

今年,该县采取三角定苗种植方法,推广密植玉米两万多亩。要想种好密植玉米,需要铺设滴灌设施,上马水肥一体机,投资较大。该县积极落实上级政策,为每亩密植玉米补助300元。该县还划出示范田,让有资质的合作社(农业公司)进行三角定苗播种,并组织

技术人员深入田间全过程指导,有力确保各个时段玉米的生长。

“每穗玉米都籽粒饱满,叶县密植玉米种植技术推广成功。”测产小组在测产时连连赞叹。尽管今年遭遇干旱及高温等灾害,叶县的密植玉米亩产仍达到650公斤至800公斤。

“这些密植玉米的丰收,为我们来年扩大种植面积打下了坚实基础。”赵春峰说。目前,该县已经有越来越多种植户询问并要求加入种植密植玉米的行列。

## 欧阳霖与叶县

近日,来自江西省彭泽县的一批游客久久伫立在叶县明代县衙大堂。大堂上方保留着一块脊檩枋木,上面写有“大清同治八年己巳夏四月,同知衔调署叶县事、中牟县知县、彭泽欧阳霖重修”的题记。

这批游客是欧阳霖的后人,他们在这里听到了不少欧阳霖与叶县的故事。

记者通过原叶县文化局局长李元芝撰写的长达数万字的《叶县知县欧阳霖》及翻阅叶县志等书籍,整理出了欧阳霖如下事迹。

欧阳霖,江西彭泽人,监生,清同治年间,补为中牟县知县。虽然在叶县任职不满3年,但在叶县历史上,欧阳霖有着浓重的一笔。



叶县明代县衙大门悬挂的“天听民听天视民视,人溺己溺人饥己饥”的楹联,就是欧阳霖所撰写的。 **资料图片**

### 为先贤先哲建祠立碑

修建高文通祠。高文通即高凤,汉代名儒,如今位于常村镇的漂麦河就是因高文通小时候精通连雨也不知,导致晒的麦子被漂走而得名。

欧阳霖在上私塾时就读过高凤的事迹,署叶不久,偕同县府官员、县内绅士,到石门山寻找高公隐居遗迹。因有感高文通“不慕荣利,仁义逊让,足挽颓风”的风骨,自己捐俸,又集资若干,在石门山高文通隐居处构建祠堂三间,并亲自撰写碑文。他还请汝州的书法名人许静写下高风传,勒石铭记。

修建黄文节(黄庭坚)祠。县衙大堂前竖有石碑,正面写有“公生明”,系黄庭坚手书。叶县县北有卧羊山,黄庭坚在叶任职时曾在山上题有摩崖石刻,欧阳霖获得黄庭坚的拓片后,带头

捐了养廉银,和叶县绅士一起建起黄文节公祠,又撰写了碑文。欧阳霖还辗转得到黄庭坚手书的《幽兰赋》双钩副本,用十二通石碑开刻,立于卧羊山上。

### 纂修县志,传承叶县历史文化

叶县最早的志书不知编自何年,不少也已丢失,欧阳霖着手编修《叶县志》。他与叶县已经退休的户部浙江司运同街主事杜鹤慈商议后,集众多文士博采广搜素材,并把对材料的取舍交给时任鲁山县令的胡苏农负责。胡苏农离任后,编修工作一度停止。后来,欧阳霖带着胡苏农未竟的初稿,找到自己

在中牟任知县时结识的熟人仓景恬(字静则,道光十八年进士),嘱其润色。同治十年夏,县志刊印。在赈灾叶县历史文化方面,欧阳霖功不可没。

### 整饬义学,培育人才

古代的政治家大都重视教育事业,欧阳霖也不例外。据历史资料记载,欧阳霖任职叶县时,叶县有书院或义学29所,但由于缺乏管理,学校生存困难,近乎大半名存实亡。欧阳霖积极整饬学校,对官办学校给足学田,确保学资;对于历代绅士捐资兴办的社学(基层民办私学),查明问题,分门别类,采取相应

措施纠正。

修文义学,在县城东北10公里(今廉村镇讲武台),台上有大丛林(规模大的寺院)寺田,为住持僧典质略尽。欧阳霖通过查究,拨出96亩设学。

崇德义学,在县城南30公里。欧阳霖追还土地293亩,更名为崇德义学。

问津义学,坐落于县城忠义祠内。欧阳霖查勘后,发现尚存学田九十三亩四分四厘六毫,即用以设学,构室三楹,延师训课。

问政义学,坐落于旧县(今叶县镇)叶公祠。欧阳霖查勘,实存地一顷六十一亩四分一厘二毫,便修葺学舍,俾生徒肄业其中。

崇实义学,坐落于柳庄。同治八年,欧阳霖率举人万钰,查明地亩,拨给崇儒一顷九十亩,崇实一顷七十亩。各资修脯,以免混淆。

崇正义学,坐落于城内关帝庙,僧众屡次争讼。欧阳霖以地多生事,查勘庙内栗林店地六顷七十亩,拨田一顷一十亩,判没义学,以供生徒,故名曰“崇正”。

通过整顿,欧阳霖不仅让原来的29所学校教学有了保障,而且还通过捐俸或劝捐,新增义学13所。

欧阳霖任叶县知县期间,还修县署、文庙、桥梁等,为当地人民所传颂。 **(本报记者 杨沛洁)**

## 让游客把更多美好带走

——记叶县县衙景区讲解员张静

10月6日,叶县县衙景区内游人如织。张静从上午景区一开门,就带着游客四处游览,并认真讲解。

后,张静意识到,照本宣科的讲解存在弊端。因为身份不一,知识阅历及兴趣爱好不同,游客有时会提出冷僻的问题。“这些问题牵涉建筑、书法、文物甚至风俗。”她介绍说。

院子里石榴、桂花的来历,门当户对是怎么回事……对于解说词上没有自己又回答不上来的问题,张静就翻阅资料,还向前辈虚心讨教。

一圈讲解下来,一个多小时过去了,张静被太阳晒得脸上出现了密密的汗珠。还没喘口气,她又带着一批游客进了景区。

“导游说话温柔,讲的知识又多,还待俺们如亲人。”一名游客说,因为景区台阶多,遇上老人,张静都会扶一把;遇上孩子,她还会抱着过门槛儿。

因为正处于旅游旺季,张静当天讲解了6轮。尽管很累,但她一直很有耐心,认真回答每名游客提出的问题。

每周,张静还抽出时间学习充电。随着时代变迁,叶县县衙景区也被不断赋予新的内容,张静及时更新解说词并生动地讲解出来。“作为讲解员,要让更多人了解历史,增强文化自信。”张静还依据游客年龄、兴趣等,选择讲解重点,让游客在轻松愉快的氛围中学习历史知识。

景区原来办公条件差,没有空调。讲解员得记准并理解讲解词。张静先将讲解词背得滚瓜烂熟,然后再一人面对景点讲解,最后一遍一遍跟着同行老师去揣摩。“一遍不行就两遍,最多一天跟着老师走了5遍。”她回忆道。

多年来,张静养成了记笔记的习惯,上面记的是游客提问而她回答不上来的问题。

原来,独立上岗一段时间