

我在调度 医养健康产业工作

通讯员 王俊辉 报道
本报讯 7月3日，我在召开医养健康产业工作推进会，县人大常委会主任李勇，副县长王春平参加会议。

会议宣读了《关于加快推进医养健康产业集群化发展实施细则》，各部门、镇办以及企业作了交流发言，介绍了各自在健康产业方面所做的工作。

李勇指出，要充分认识推进健康产业发展的必要性，进一步完善顶层设计，成立县领导牵头的一个领导小组、建立11部门组成的一个推进专班、成立县医养健康产业协会、组建县医养健康产业智库、完成

文教旅产业招商专班 谋划下半年工作思路

通讯员 王俊辉 报道
本报讯 7月4日，我在召开文化旅游产业招商专班工作会议，县政协副主席宋利，县委副书记、宣传部长杨海霞，副县长王春平，副县长高立珂参加会议。

会议听取了镇办以及部门上半年“双招双引”工作开展情况以及下一步打算。

宋利强调，要每月召开一次调度会，研究招商工作中存在的问题，明确进度节点，落实责任到人，确保招商工作

政务快递

◆7月3日，县委办公室“强素质、树形象、亮承诺、做表率”交流研讨会议召开，副县长王春平参加。

记者在会议上了解到，今年我县进一步加强老龄健康宣传、推动老年维权，加大工作力度，全面推进各项惠老政策落实，积极协调民政、财政、社保、扶贫、交通、旅游等部门，切实解决好养老金发放、高龄补贴、特困高龄老人救助等现实问题，并以丰富多彩的文体活动为平台和载体，进一步推进文化养老。

袁光新指出，要以此次交流研讨会为契机，突出重点，明确职能，紧扣县委中心工作和重点工作，切实践行高水平参谋服务、高效率统筹协调、高质量监督检查、高标准保障运转。要统一思想，提高认识，进一步优化工作流程、严把工作质量、提高工作效率，努力把各项工作做实做细做到位，确保办公室各项工作有力有序有效开展。

(代雅迪)

◆7月2日，全县老龄工

李庄2万亩洋葱大蒜 申报无公害蔬菜

通讯员 高永广
华英 曹蕊 报道
李庄讯 近日，山东滨州旭东果蔬有限公司会同李庄镇农技站积极对接县农业农村局蔬菜办，联系专业检测机构，对李庄洋葱大蒜进行无公害蔬菜申报认证，青岛谱尼检测有限公司工作人员对旭东果蔬有限公司20000亩洋葱大蒜进行了农产品和环境样品抽样。

该公司工作人员严格按照抽样程序和标准要求分别对申报无公害蔬菜的大蒜、洋葱进行了产品抽样封存，对所使用

健康惠民2030规划纲要要加强政策引领，细化分解医养健康产业目标任务、路径重点、保障措施，充分发挥各级各部门的积极性和主动性。

李勇要求，要突出重点，加快推进我县医养健康产业的发展，要围绕医养健康产业重点领域和发展需求，鼓励行业龙头企业开展关键技术创新，提高产品附加值。要强化协作配合共同推进健康产业快速发展，从全县特色优势产业发展大局出发、着眼于全县“一盘棋”统筹部署，做到各有侧重，各负其责，齐心协力共同促进全县健康产业的发展。

近年来，国创风能在完善产业链条、产业体系上动脑筋、出实招，以新技术、新装备、新工艺为核心，大力培育高端装备制造，加快建立现代产业体系，推动企业高质量发展。该公司按照“建链、延链、补链”的思路，

国创风能投资年加工1万根风电精密主轴项目 风电覆盖版图再扩大

本报记者 郑海涛 报道
本报讯 近日，在位于惠民经济开发区的国创风能生产车间看到，伴随着机器的轰鸣声，流水线上一派忙碌。

国创风能是国内唯一一家集模具、铸造、加工、涂装、运输全过程产业链配置的企业，现具备年产20万吨风电铸件、10万吨汽车零部件生产能力，其中风电配件在2018年占全国市场份额40%以上，产量和订单稳居全国行业第一位。

近年来，国创风能在完善产业链条、产业体系上动脑筋、出实招，以新技术、新装备、新工艺为核心，大力培育高端装备制造，加快建立现代产业体系，推动企业高质量发展。该公司按照“建链、延链、补链”的思路，

在原有风电轮毂、底座产品的基础上，投资5.06亿元加快建设年加工1万根风电精密主轴项目，进一步延长产业链、提升价值链，实现风电市场在内陆、海洋的全覆盖。

记者了解到，该项目占地65亩，主要建设机加工车间，建筑面积43200平米，购置龙门钻铣床等精密加工、检测设备80余台（套），产品为风电装备核心系统部件精密主轴。完全达产后，可年加工10000根主轴。项目于2018年12月开工建设，计划2020年12月竣工投产。目前，项目已完成投资2.5亿元，完成总投资的49.4%，主体车间已完工，已安装35台镗床、10台卧车、3台龙门。

“此项目的建成，提升了国

创风能的机加工产能，同时也是国创风能践行海上战略的有效举措。另外，产能的提升，满足了客户海上风力发电市场需求，从而有效提升了我们与客户的连线。”国创风能装备有限公司副总裁王有全介绍。

记者了解到，在政府部门的积极协调、服务引导下，该项目从投资到建设非常的顺利，没有在任何一个环节上卡壳，优质的营商环境也为企业发展创造了良好的条件。

“国创风能是惠民经济开发区装备制造业的龙头企业，我们经济开发区管委会始终坚持以‘店小二’的姿态做好服务，成立工作专班，为企业提供专业服务，把企业做为我们工作一线，想企业所想，急企业所急，为企

业创造最优的发展环境。”惠民经济开发区招商局副局长韩鹏说



11000万m³黄河水解土地“干渴”

通讯员 陈朋 马志

本报记者 刘长英 报道
本报讯 近日，笔者从县水利部门了解到，连日来我县持续旱情导致灌区末端及偏远地区的36万亩庄稼处于严重缺水状态。面对严峻的旱情，我县通过政策鼓励群众打井抗旱、抢引黄河水等方式抗旱保苗。

在桑落墅镇河南刘村，村民刘长英花费一万多元打了两口抗旱水井，并配齐了灌溉所需的电机和抽水带，用三四天时间把自家30亩玉米地里，雇佣的打井队正在运用小拖钻机进行打井作业，预计这口抗旱水井很快就能派上用场。

刘长英说。

7月2日上午，河南刘村村民刘长英等几户百姓正在用刘长英打的抗旱水井进行灌溉，由于抗旱水井出水速度较慢，为加快灌溉速度，他们通过不停的搬动抽水带的方式加快灌溉速度。

据悉，自秋种以来，桑落墅镇境内无有效降雨，持续的旱情使得不少庄稼开始发芽，一直在外打工的路口杨村百姓杨在合听说旱情后也回到了家里。现在他家的六亩玉米地里，雇佣的打井队正在运用小拖钻机进行打井作业，预计这口抗旱水井很快就能派上用场。

“这些玉米实在是太旱了，

我就说家里人说咱们打井吧，别管花多少钱。咱们先拉上电线，把地浇了再说。光这四百多米的电线就需要三千来块钱，电机花了一千一，打井三千多，总共有七八千块钱。人家问我，你打井够本吗？我说不够本也不行，不能只顾着现在。”看着忙碌的打井队，杨在合这样对笔者说。

持续的旱情也牵动着政府的心，桑落墅镇下发了《关于抗旱期间鼓励群众大深入水井政府予以补助的通知》，按照每打一眼30公分、30米深以上的抗旱水井补助1000元的标准予以补助。像桑落墅一样，位于港区末端的麻店镇、石店镇也出台了补助政策。

“三年有突破，我奋斗，我幸福”演讲比赛落幕

通讯员 李朋 报道
7月2日，县县委直机关工委举办县直机关“三年有突破，我奋斗，我幸福”演讲比赛，14组选手参加了决赛。选手们结合自身工作，用文字记录奋斗的艰辛、用心感受工作的快乐、用语言畅述收获的幸福。这次演讲比赛，讴歌了全县经济社会发展的巨大成就，激励了县直机关党员干部群众进一步解放思想，奋力实现惠民发展“三年有突破”。

李庄镇评估285名 残疾人基本情况

通讯员 郭秀芳
李海燕 报道

7月1日，李庄镇卫生院召开专题会议，启动全镇285名残疾人的精准康复入户评估工作。

会议指出，入户评估是残疾人获得精准康复服务的前提，要本着认真负责的态度，全面、准确、详细的掌握残疾人康复需求，入户工作要做到底子清、情况明，为后续开展残疾人精准康复服务工作提供信息数据支撑。

清河镇45户贫困户 盼来“安心房”

通讯员 颜丽琪 报道
进入2019年以来，清河镇把实施危房改造民生工程作为脱贫攻坚工作的重要着力点，通过全面调查、认真走访、张贴公示、登记造册，该镇优先解决贫困户、五保户、低保户、残疾人家庭的住房问题，圆他们的安居梦。

截至目前，2019年全镇符合条件的45户贫困户危房改造已全面开工建设，预计7月底将全面竣工。



龙凤面粉产品纯度获提升

本报记者 郑海涛

通讯员 刘建刚 报道
今年，桑落墅镇龙凤面粉公司深化粮食供给侧改革，推动新旧动能转换，建设智能化毛

麦初清项目。

该项目总投资3500万元，新建食质检研发信息服务中心楼、低温储备仓库、新建小麦初清生产厂，项目运用筛选法、风选

法等七种分选法，有效地剔除小麦表皮所携带的微生物、重金属、药剂残留及小麦中混有的高微生物源和吸附载体，清理杂质由1.5%提升到3%，确保小麦入

磨质量，提高面粉产品纯度。另外，日清理小麦能力从1000吨提高到2400吨，节约人力28人，年降低生产成本160万元。

周英俊：给企业注入科技“强心针”

本报记者 郑海涛

通讯员 刘云堂
田野 报道
近日，在位于何坊街道的蔚蓝生物技术有限公司微生态研发实验室，公司总经理周英俊正带领着企业技术团队，进行功能性枯草芽孢杆菌的菌种筛选及工艺的优化，这一菌种可有效预防控制西红柿、黄瓜等经济作物常发的枯萎病、褐斑病。像正在开发的枯草芽孢杆菌一样，今年蔚蓝生物技术团队依托企业实验室正在进行12株功能性菌种的研发。自2013年以来，周英俊带领企业科研小组以企业研发中心为平台，先后承担了国家科技支撑计划、863计划等国家和省级计划10多项，企业自主研发

的30种饲料及肥料的生物添加剂投入生产。

今年40岁的周英俊始终把“科技创新”视为企业的生命源泉，建平台、引人才，不断加快企业技术创新体系建设，企业核心竞争力逐步增强。在他的带领下，公司先后被授予“中国生物发酵产业协会副会长单位”、“全国醋制剂重点生产企业”、“中国醋制剂创新发酵服务联盟成员单位”、“中国微生态协会理事单位”、“山东省龙头企业”、“山东省高新技术企业”、“滨州市技术中心企业”、“民营技术企业”等荣誉称号。

周英俊成立了自主研发中心，与山东大学、华南理工大学、江南大学、山东农业大学、

天津科技大学等十多所大学联合设立了奖学金，并与中国农业科学院等多家相关的研究机构建立了合作关系，以此吸纳高科技技术人才。通过与大学及科研院所的技术交流与合作，周英俊不断开发具有自主知识产权的新技术、新工艺、新产品，使企业始终站在国内同行业的前列。公司自主研发的高效微生物制剂已达到国际领先。

近几年，通过对国内及国际饲料添加剂的市场考察与分析，周英俊于2013年新上大型生物发酵生产线。为优化生产工艺，提高效率，他同研发部奋战无数个日夜，终于实现了高密度发酵技术，增设乳酸菌冻干设备和液态乳酸菌自动灌装设备。在扩大

我们构建了强大的技术研究平台，通过高通量筛选，筛选很多优质微生物，然后通过这些微生物的改造来服务企业的发展。另外，我们拿到这些菌种以后，进行一些高通量工艺的优化工作，通过优化工艺，我们可以大大提高生产水平，降低成本。”周英俊说道，“我们有了这些菌种以后，就要开发不同领域的的产品，例如植物领域、动物领域甚至环保领域，这些领域的产物，我们需要不断的进行配方的优化工作，达到较好的应用效果，这些产品的推出会给予下游企业带来很大的这个经济价值。”

“作为高新技术企业，科技是推动企业发展的第一生产力。



淄角镇新乡贤助力家乡教育

通讯员 李翠霞 袁淑琦
马传敏 报道
近日，淄角镇杨家社区小学的小朋友收到了新乡贤马元波捐赠的书包、文具盒等礼物。马元波是淄角镇杨家社区