

亮点 直击

校地“联姻”双向赋能

——东昌府区深化校地合作工作纪实

■ 本报记者 王培源

8月12日一大早,聊城天香酿造有限公司董事长米加峰就来到公司,拿出一瓶刚刚生产出的原浆醋和技术人员一起端详,“要想提高产品工艺,下一步还是要和聊城大学生命科学学院的专家们搞好合作,不断提升生产工艺,推出新产品”。

原来,就在今年6月,聊城大学生命科学学院聊城天香酿造有限公司健康食品研究中心在聊城天香酿造有限公司揭牌成立,而这也是东昌府区深化校地合作的一个缩影。

东昌府区高度重视与聊城大学等高校、科研院所的合作,深入贯彻落实《聊城市人民政府·聊城大学校地融合发展框架协议》,加快实施创新驱动发展战略,促进科技成果转化落地转化,激发东昌府区振兴发展内生动力。

产学研深度融合

新能源汽车产业,是东昌府区的特色优势产业,如今这个产业有了产学研的加持。

7月21日,东昌府区人民政府与聊

城大学举行共建新能源汽车工程研究院签约仪式,双方将合作共建新能源汽车工程研究院,助力全区产业高质量发展。

聊城大学党委副书记、校长王昭风表示:“聊城大学与东昌府区人民政府共建新能源汽车工程研究院,这是校地双方面向未来、共谋发展、合作共赢的一项战略举措”。

东昌府区委副书记、区长江绍华表示:“东昌府区全力加强与聊城大学的合作交流,积极促成区内企业与聊城大学建筑工程学院、农学院、化学化工学院等学院,在产学研联合攻关、科技成果转化、优势领域深入对接等方面开展了深入务实的校地合作”。

东昌府区持续拓展产学研的广度和深度,打造人才生态链,助推产学研融合,指导辖区重点企业紧盯行业前沿技术及自身短板弱项,邀请高等院校专家进行把脉会诊、分类指导,先后与山东大学、西北农林科技大学等6所院校建立校地合作关系,组织高校专家团队到11家区属重点企业走访调研,梳理解决“卡脖子”难题13项。

在共建合作平台方面,东昌府区

围绕轴承保持器、新能源汽车、高精管材等特色产业,组织辖区规模以上工业企业对接高校院所,建立市级以上工程研究中心、重点实验室、企业研发机构等平台36家。

携手人才促发展

校地合作,归根结底是人才的合作。今年6月2日,聊城大学选派优秀教师到嘉明经济开发区挂职仪式举行,为嘉明经济开发区对接聊城大学各学院进行人才引进、校企对接、产学研合作等提供了平台支撑。

“当前,全区进入高质量发展的新阶段,产业转型升级尤其需要大学的参与,此次聊城大学选派三名优秀教师到嘉明经济开发区挂职,标志着校企双方交流达到一个新的高度,为双方合作搭建了一个更为宽广的平台,给青年学生提供了新的创业平台与孵化器,能够直接将聊城大学的人才和智慧赋能于企业,将进一步推动全区经济社会高质量发展。”东昌府区委副书记谢伟表示。

聊城大学党委常委、副校长赵长林表示:“挂职教师将认真研究和对接

国家、山东省、聊城市、东昌府区重大战略,为园区发展提供科学先进、具体可行的发展规划、政策咨询及具体合作项目建设”。

校企合作赢未来

说起校企合作,往往是高大上的产业项目,很少有人能想到一瓶醋竟然开启了校企合作的新未来。

聊城天香酿造有限公司,原名聊城酱菜厂,始建于1956年,前身是明代万历年间著名的聊城福民醋店和福民酱园,现已发展成为集研发、生产、营销和观光、旅游、购物于一体的专业性综合性新型调味品企业,同时也为聊城大学生命科学学院的大学生们提供了一个就业实践的新平台。

“随着聊城大学生命科学学院——聊城天香酿造有限公司健康食品研究中心的成立,双方将加强合作,开发新的产品。我们坚信,以校企合作为契机,以实践教学基地和研究中心的建立为切入点,构筑校企联营的合作平台,必将为企业进一步做大做强带来新的活力、新的理念,也必将产生巨大的经济效益、社会效益。”米加峰表示。

我市加大畜禽养殖污染治理力度

本报讯(记者 沈欣欣)8月12日,伴随着畜禽养殖“异味”治理攻坚战行动观摩团成员的脚步,记者来到阳谷县郭屯镇村民姜洪臣的养猪场。户外37摄氏度的高温,进入养殖区,却基本闻不到异味。针对畜禽养殖异味扰民问题,市农业农村局多措并举、因地制宜,开展专项治理行动,进一步改善农村人居环境,助力乡村振兴。

“以前,养猪场异味大,经常被周围邻居投诉,现在养猪场采用雨污分流设施,粪便干湿分离,到了夏天异味也很小。”养殖户姜洪臣向观摩团成员介绍。姜洪臣的养殖区域地面已硬化,雨污分流设施健全,采用干清粪工艺,粪污做到日产日清,养猪场及周围环境每日进行消毒,做到污水不外排,

此外,加大粪污处理投入,确保粪污处理及时,有效消除异味。

为促进黄河流域生态环境保护,今年以来,市县畜牧兽医主管部门探索建立分级监管长效机制,开展畜禽养殖粪污治理情况排查整治,加强技术指导、推广经验模式,全市畜禽粪污资源化利用水平有了明显提升。“畜禽粪污污染治理是一项长期性、艰巨性的工作,市农业农村局将持续推进畜禽粪污污染防治工作,不断加大畜禽粪污污染治理力度,形成畜禽粪污污染防治长效机制,不断推进全市畜牧业规范、健康、持续发展,以实际行动将黄河流域生态保护和高质量发展国家战略落实到位。”市农业农村局二级调研员古希良说。

中国银行保险监督管理委员会聊城监管分局关于《中华人民共和国金融许可证》的公告

机构名称:山东高唐农村商业银行股份有限公司官道街支行 机构编码:B0463S337150004 许可证流水号:00921261 业务范围:吸收公众存款;发放短期、中期和长期贷款;办理国内结算;办理票据承兑与贴现;代理发行、代理兑付、承销政府债券;从事银行卡业务(借记卡);代理收付款项及代理保险业务;提供保管箱服务;经银行业监督管理机

构或其他享有行政许可权的机构核准或备案并经上级机构授权的业务。批准成立日期:2006年11月15日 机构地址:高唐县学道路39号 邮政编码:252800 发证日期:2022年8月10日 发证机关:中国银行保险监督管理委员会聊城监管分局 以上信息可在中国银行保险监督管理委员会网站查询

阳谷县自然资源和规划局 国有土地使用权挂牌出让公告

阳自然资规告字[2022]15号 2022/08/16

经阳谷县人民政府批准,阳谷县自然资源和规划局决定以挂牌方式出让2(幅)地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

- 一、挂牌出让地块的基本情况和规划指标要求:(见附表) 二、中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织均可申请参加,申请人可以单独申请,也可以联合申请。 三、本次国有建设用地使用权挂牌出让按照价高者得原则确定竞得人。 四、本次挂牌出让地块的详细资料,申请人可于2022年8月16日至2022年9月13日到聊城市公共资源交易网(www.lcsggzyjy.cn/lcweb)获取挂牌出让文件。 五、申请人可于2022年8月16日至2022年9月13日到聊城市公共资源交易中心(东昌府区昌润路153号市政政务中心三楼CA办理窗口)办理CA数字证书。交纳竞买保证金的截止时间为2022年9月13日16时30分。经审核,申请人按规定交纳竞买保证金,具备申请条件的,我局将在2022年9月13日17时00分前确认其竞买资格。

六、网上交易时间自2022年9月5日9时开始,截止时间为:2022X-36号地块,2022年9月15日9时05分;2022X-17号地块,2022年9月15日9时10分;网上交易期间竞买人可以在聊城市公共资源交易中心(www.lcsggzyjy.cn/lcweb)进行竞价。

- 七、其他需要公告的事项: 1.本次挂牌出让的详细资料和竞买要求请登录聊城市公共资源交易网(www.lcsggzyjy.cn/lcweb)查看。 2.本次挂牌出让土地不接受电话、邮寄及口头竞买。 3.本公告未尽事宜,详见挂牌出让文件和竞买须知(聊城市公共资源交易网(www.lcsggzyjy.cn/lcweb) 八、联系方式 联系地址:阳谷县城区黄山南路 谷山路181号 联系人:罗先生、费女士 杨先生 联系电话:0635-7131301 0635-6016889

阳谷县自然资源和规划局 阳谷县公共资源交易服务中心

宗地编号:2022X-36	宗地总面积:46750平方米	宗地坐落:大寺街西、紫荆街东 不动产单元号:371521001001GB01078
出让年限:70年、40年	容积率:≤2.1	建筑密度(%)≥25% 绿地率(%)≥35%
土地用途明细:城镇住宅用地	保证金:7294万元	场地平整:达到建设要求,具备开工条件
基础设施:通路、通讯、供水、排水、供气、供暖	起始价:14517万元	加价幅度:10万元
备注:1.宗地四周围挡由博济桥街道办事处按照标准建设,所需费用由竞得人向博济桥街道办事处缴纳。2.竞得人开发建设按阳谷县住房和城乡建设局《关于房地产开发项目2022X-36号宗地建设条件意见书》文件执行。		
宗地编号:2022X-17	宗地总面积:59788平方米	宗地坐落:阳谷县西湖镇屯角刘村西 不动产单元号:371521203008GB01001
出让年限:50年	容积率:≥1.0	建筑系数(%)≥40 绿地率(%)≤15
土地用途明细:工业用地	起始价:1614.28万元	加价幅度:2万元 保证金:1614.28万元
场地平整:达到建设要求,具备开工条件	基础设施:通路、通讯、供水、排水	备注:该宗地按“标准地”方式出让,网上交易后,具体要求详见出让文件、竞买须知。

(上接1版)产业链向高端延伸。2021年,全县规模以上电线电缆企业达到36家,构建了“光棒—光纤—光缆”全产业链条。

技术创新是制造业产业发展的灵魂。我市坚定不移推行“链长制”,通过全市统筹、领导牵头、上下协同,实施一批产学研协同创新项目,鼓励企业主动参与国家层面产业链现代化、产业基础再造工程,实施关键核心技术攻关,从而强壮产业链条,实现制造

业高质量转型升级。

“链主”领航 塑造发展新优势

8月12日,东阿钢球集团智能一体化生产车间内,原本需要大量技术工人完成的工作被智能化机器取代。

“作为聊城市轴承产业链‘链主’企业,东阿钢球集团发挥技术优势,实现了从‘制造’向‘智造’转变。目前,我们在向高端装备制造进军,总投资

2.28亿元的精密轴承钢球项目将于9月份竣工投产,产品将广泛应用于轨道交通、风电轴承、高速高精数控机床等尖端领域。”东阿钢球集团总工程师杨吉明说。

现有链主企业是建设制造业强市的宝贵资源,也是聊城经济发展的中流砥柱。信发集团、鲁化集团、金蔡伦集团等链主企业充分发挥聚合带动效应,不断在延伸链条、转型升级中加大投入,使我市铝加工、化工

新材料、造纸印刷等重点产业链更加强壮。

稳住工业“压舱石”,是跨越赶超、加速崛起的必由之路,我市保持战略定力,久久为功,持续推进制造业强市战略。集群发展筑优势,强链补链提质效,项目建设固根基,科技创新增动能,全市上下只要戮力同心,心无旁骛,“事争一流、唯旗是夺”,就一定能实现“攻坚三季度 决胜下半年”的任务目标!

第六届山东省黄炎培职业教育创新创业大赛吉祥物设计征集公告

第六届山东省黄炎培职业教育创新创业大赛拟于2022年10月在山东聊城职业技术学院举行。第六届山东省黄炎培创新创业职业教育大赛组织委员会(以下简称“大赛组委会”)现面向全国征集大赛吉祥物设计方案。

一、征集时间

自本启事发布之日起,至2022年8月31日24:00止。

二、设计要求

- 1.吉祥物要具有高辨识度,充满时代感和科技感,突出职业教育元素,体现聊城地方特色。 2.吉祥物要构思新颖、创意鲜活、造型简洁、色彩鲜明、形象可爱,具有艺术感染力和视觉冲击力。 3.创作时应考虑在各种载体和环境中的运用,能以不同的比例尺寸清晰显示,作品要易于制作。

三、相关声明

1.参选作品在内容和形式上不得违反相关法律法规。

2.参选作品不得含有任何涉嫌民族歧视、宗教歧视,以及其他有悖于社会道德风尚的内容。

3.参选作品必须为原创,未以任何方式发表过,不得侵犯第三方知识产权。

4.应征者应对其提交的参选作品及其他相关资料的真实性负责。

5.应征者参与本次征集活动所产生的一切费用自理。

四、评选办法

1.对应征吉祥物作品,大赛组委会将本着公平、公正、公开的原则,组织评审小组在规定时间内对所有作品进行评审,评选出第六届山东省黄炎培职业教育创新创业大赛吉祥物设计作品一等奖1个,发放奖金人民币10000元;二等奖3个,各发放奖金人民币5000元;三等奖5个,各发放奖金人民币2000元(注:奖金为税前金额,相关税费自行承担)。

2.入选作品凡出现雷同或无明显区别的,以提交时间先后定,先提交的

获奖。

3.在本次征集活动全部结束后,将依法扣除税金后的奖金发放至获奖应征人指定账户。

五、相关说明

1.设计作品以个人名义或团体名义提交均可,应提供作者姓名(或单位名称)、通信地址、联系电话和身份证号等准确信息,以团体名义提交作品的还须提交相关资质证明。 2.入选作品的著作权归大赛组委会独家所有,不另行支付酬金;作者在任何情况下均不得自行或授权其他组织和个人发布或者发表入选作品,仅享有署名权。

3.大赛主办方有权决定作品的修改和使用,并拥有对本次征集活动所有问题的最终解释权。

4.所有参选作品及介质不再退还,应征者自行保留备份。

六、作品报送

1.吉祥物征集作品,请附作品的创作理念和含义阐述。

在发送电子版稿件的同时,寄送纸质版。

2.吉祥物设计稿件,需提供尺幅为A4标准大小的三视图(至少包含:正面、正侧、背面);吉祥物形象可以由单幅图稿表现,也可以由不同情境、姿态的多幅图稿组成,分辨率不小于300dpi,格式为PDF或JPG;提供彩色稿的同时,应提供黑白稿,文件不小于5MB。

3.电子版发送邮箱:cxcy101@126.com(邮件请注明:“第六届山东省黄炎培职业教育创新创业大赛吉祥物征集参选作品”字样)。

纸质作品寄送地址:山东聊城市花园北路133号聊城职业技术学院创新创业学院黄炎培职业教育创新创业大赛组委会,邮编:252000。

联系人:张晓宇 联系电话:0635-8334938

第六届山东省黄炎培职业教育创新创业大赛组委会 2022年8月12日

Advertisement for HANDE BEER featuring a logo with a man holding a beer, the text 'HANDE BEER 汉德鲜啤 醇厚馨香', and images of beer glasses. Includes the slogan '开怀畅饮 金秋清爽' and contact information: 地址:聊城开发区东昌东路105号(聊城日报社悦读时光餐厅内) 订餐/外卖电话:13906351110