

莱山区主题教育读书班 举行第二专题学习

本报讯(YMG全媒体记者徐睿通讯员宋洪浩)10月22日至23日,莱山区学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育读书班(第二专题)在区委党校举行,重点围绕“坚定不移全面从严治党,把党的伟大自我革命进行到底”这一主题进行学习研讨,同时研读中央指定八种学习书目,学习习近平总书记最新重要讲话和文章。

读书班期间,中央党校哲学部科研秘书、副教授古荒作辅导报告。读书班集体学习期间,大家结合思想和工作实际,谈认识、讲体会,一致认为,全面从严治党是新时代党的自我革命的伟大实践。党的二十大报告深入总结新时代十年史无前例的反腐败斗争取得的重大成效,深刻分析管党治党面临的新形势新

任务,发出坚决打赢反腐败斗争攻坚战持久战的动员令,为在新时代新征程上坚定不移全面从严治党,把反腐败斗争引向深入指明了前进方向、提供了重要遵循。必须深刻领会、全面贯彻习近平总书记关于党的自我革命战略思想,以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。必须坚持把党的政治建设摆在首位,把党的领导落实到管

党治党、治国理政各领域各方面各环节,严明政治纪律和政治规矩,不断净化党内政治生态。必须进一步深化对作风建设规律性的认识,带头遵守执行八项规定精神,大兴务实之风、弘扬清廉之风、养成简朴之风,把严的态度亮出来、严的标准立起来、严的纪律执行起来,始终保持赶考的清醒,以勇于自我革命精神打造和锤炼自

己,使我们党永葆先进性纯洁性,永葆生机和活力。

在两天的集中学习中,大家聚焦专题学习内容,通过集中学习、专题辅导、个人自学、研讨交流等形式,深入学习领会习近平总书记关于党的自我革命的重要论述,深刻领悟全面从严治党理论内涵和实践要求,进一步加深了对党的自我革命的理解把握。

今日导读 »

下足“绣花”功夫
提升城市品质
详见C02

见义勇为的慕晓伟
是个热心肠
详见C03

加速实现外贸
高质量发展
详见C04



“莱山融媒”手机app

敬告

《今日莱山》由莱山区委与烟台日报传媒集团共同主办,每周二、周五出版,面向全区各村居住户、规模以上工业企业以及星级酒店发放。如未收到《今日莱山》,请拨打6896058咨询。

《烟台晚报·今日莱山》
编辑部

爱心义剪走进李家疃村

在重阳节期间,几位老人有说有笑地来到李家疃村幸福院门前。志愿者们摆好板凳,遇到行动不便的老人就赶忙上前搀扶。这天,李家疃村邀请到了爱心义剪的志愿者,到农村幸福院开展爱心义剪志愿服务,免费为70岁以上老年人理发。

伴随着“咔嚓咔嚓”的声响,在理发师们娴熟的技艺下,老人们的头发变得整齐、利落。

YMG全媒体记者 李冰
通讯员 解小萱 摄影报道



我区举行中国电子商会·电子信息和人工智能产业园项目签约仪式—— 精准招商吸引龙头企业落户

本报讯(YMG全媒体记者徐睿通讯员纪海燕)近日,中国电子商会·电子信息和人工智能产业园项目正式签约,莱山区、莱山经济开发区相关负责人,中国电子商会副会长、深圳电子行业协会监事长李明,中国电子商会常务副理事长孙振忠,中商信创信息科技发展(山东)有限公司总经理侯可斌出席签约仪式。

签约仪式现场,中国电子商会副会长、深圳电子行业协会监事长李明表示,莱山经济开发区优良的营商环境、务实的招商氛围和热情贴心的服务,增强了企业投资建设的信心,希望签约项目尽快建成投产,企业将把握良

好的发展机遇,更好地在务实合作中实现互利共赢。

我区相关负责人表示,我区始终坚持“大抓招商、大抓产业、大抓项目”,精准开展产业链招商,吸引一大批龙头企业相继落户。此次签约的中国电子商会·电子信息和人工智能产业园项目带动能力强、发展前景好,项目的建成将有力促进我区建强电子信息和人工智能产业链条,打造具有核心竞争力的产业集群。我区将以最优质的服务、最优惠的政策,竭诚为企业提供最肥沃的土壤,加快推动项目早日开工建设、早日投产达效。

中国电子商会联合其下属优秀会员企业及相关科研机

构,投资设立专业园区建设运营公司——中商信创信息科技发展(山东)有限公司,负责“中国电子商会·电子信息和人工智能产业园”项目的招商引资和运营管理。项目拟选址电子信息和人工智能产业园西侧地块,总占地约460亩。其中一期启动西南侧地块开发建设,计划总投资约10亿元,可建设用地面积约212亩,拟建筑面积5万平方米。项目一期建成达产后,预计可实现年产值12亿元、年纳税6000万元。

中国电子商会创立于1988年,在民政部登记注册,是由生产经营电子信息产品的单位团体及行业组织自愿组成的行业

性社团组织。中国电子商会自有8大系统、9大平台、10大部门并下属1个产业联盟、34个专业委员会、21个地方电子商会,现有14000余家会员单位。商会依托其丰富的产业资源,将国内外优质电子信息和人工智能企业及相关产业链配套企业导入园区,重点引进数字经济类国企、央企的龙头企业和具有创新意识的大中型企业,形成产业集聚。同时,商会将发挥平台优势,与国内外有关科研机构和高校联合,通过引进高端人才、院士站以及本土高校人才培育、定期举办高峰论坛等方式,为电子信息和人工智能产业的可持续发展提供支撑。