

听,这里的墙壁会“说话”

莱西“胡同文化”为新农村建设增添亮丽色彩 持续打造引领时代新风尚的“户外课堂”

深化移风易俗 倡树文明新风

城市文明故事会

早报6月16日讯 在青岛市莱西市广袤的乡间大地上,纵横交错的胡同早已超越单纯交通路径的功能属性,化身为镌刻历史文脉、激荡时代浪潮的鲜活载体。青砖黛瓦间,一面面文化墙以创新表达的方式唤醒沉睡的乡土记忆——遒劲有力的书法与绚丽灵动的彩绘图案交相辉映,将红色革命故事、传统家风家训、新时代文明理念凝练成视觉符号,让斑驳的墙体变成会“发声”的历史传声筒、能“育人”的社会教科书。这些浸润着文化底蕴与时代精神的特色胡同,成为“会说话”的墙,正以“沉浸式”教育的方式,成为引领时代新风尚的“户外课堂”,让崇德向善、见贤思齐的文明新风如春风化雨般融入村民日常生活,让村民在“日见不觉”中接受感染和教育,构筑起新时代乡村精神文明建设的独特风景线。

莱西市马连庄镇的河崖村,有一条声名远扬的“八路胡同”。在这条百余米长的胡同里,8户人家中有5户、7人



莱西中小学生参观“八路胡同”。

参加八路军,其中5人壮烈牺牲。如今,河崖村整合资源,打造了河崖红色文化教育基地,镇政府还投资修建了红色旅游大道,为游客提供便利。“八路胡同”成为红色研学热门地,众多学生、党员干部和游客在此重温红色记忆,传承革命精神。

“没有共产党,就没有我们今天的生活。我们要坚定不移听党话、跟党走,让红色基因、革命薪火代代传承……”5月4日,市民解静华在“八路胡同”为其上初三的女儿苏禹冰录制“党的雨露润我家”微视频,苏禹冰春水般清澈的言辞赢得众多观众点赞。解静华说:“这里红

色文化资源丰富,是青少年思想教育的鲜活教材,希望孩子们能在此接受熏陶,传承红色基因。”

莱西还有许多类似的“红色胡同”,如姜山镇前保驾山村的胶东农村第一个党支部旧址、院上镇花园头王军光烈士故居、水集街道义谭店村的解文卿烈士故居、夏格庄镇的渭田阻击战红色教育基地等。当地的许多村民,已经将“红色胡同”里的一砖一瓦,当成了记住乡愁的载体,并通过“红色胡同”不断传播红色文化、传承红色基因、赓续红色血脉。

莱西市水集街道永兴街社区的“文化胡同”,是社区老党员昌德松20多年来坚持手绘文化墙创建的。他将公民道德建设内容直观化,传递好家风,弘扬正能量。如今,社区“文化胡同”影响力不断扩大,成为青少年思想道德教育的阵地。

一胡同一风景,一墙一阵地。莱西的“文化胡同”,如同一幅幅绚丽的画卷,在乡间街巷徐徐展开,它们绘出了农村的文明、和谐、幸福、安康,熏陶着群众,引领着时代新风尚,为莱西的新农村建设增添了亮丽的色彩,让这座城市在时代的浪潮中,带着深厚的文化底蕴,阔步迈向新的征程。

(青岛早报/观海新闻记者 康晓欢 袁超 通讯员 程强 摄影报道)

22所高校1800余名学生同台竞技 山东省大学生材料热处理创新创业大赛举行

青春 青岛高校故事汇

早报6月16日讯 6月15日,山东科技大学图书信息中心迎来一场创新盛会——“丰东杯”山东省大学生材料热处理创新创业大赛在这里拉开帷幕,吸引了全省22所高校的1800余名学生同台竞技。

作为第十七届山东省大学生科技节系列活动之一,此次大赛是中国大学生机械工程创新创业大赛——“材料热处理创新创业赛”的省级选拔赛,这个面向全国材料科学与工程及相关专业学生举行的全国性竞赛活动,连续六入选《全国普通高校大学生竞赛分析报告》榜单,为大学生搭建了展示材料热处理技术创新成果的高水平舞台,在高校和行业中影响力广泛。

本次大赛聚焦“创新创业”,鼓励同学们将理论知识与工程实践相结合,勇于探索热处理领域的新技术、新工艺、新应用,努力将“奇思妙想”转化为解决实际问题的创新方案。行业的优秀企业深度参与大赛,有效贯通了高校人才培养与企业实际需求的“最后一公里”,为行业发掘、储备优秀青年人才搭建了直通渠道,有力推动了教育链、人才链、产业链、创新链的有机衔接。

“第一次接触材料热处理竞赛时,我曾以为这是一场实验室里的技术比拼。但当我深入其中,才发现它是连接学术理论与产业实践的桥梁。我们团队为了探究采煤机截齿等离子强化的相关路径,在实验室中反复精确实验参数,每一个细节都凝结着对性能的追求。当强化后样品性能测试突破预期时,我突然明白:竞赛的意义,就是让我们在解决实际问题的过程中,真正理解‘材料改变世界’的力量。”参赛选手、山东科技大学材料学院学生周雨蒙说。

经过选拔与初赛评审,共有153支队伍晋级决赛,参赛作品聚焦金属材料与表面热处理创新,广泛覆盖航空发动机零部件、新能源汽车部件、精密机床技术、风电及核电材料等国家战略需求领域。比赛期间,还举办了材料热处理研讨会,来自省内高校、科研院所及企业的专家学者、技术人才、青年教师等齐聚一堂,围绕企业热处理方面的“卡脖子”技术问题和关键核心技术展开交流探讨,共话热处理技术创新、共谋热处理行业发展。青岛丰东热处理有限公司现场发布碳钢氮化后氧化高耐蚀性、粉末冶金复杂形状淬火畸变控制和预测、渗碳淬火仿真模拟工业应用和预测等热处理方面的技术需求,与会专家学者、青年师生“揭榜挂帅”,结合自身技术成果与企业进行了深入的洽谈合作和技术对接,达成了初步合作协议。

(青岛早报/观海新闻记者 钟尚蕾 通讯员 韩洪烁)

净滩行动守护家园

早报6月16日讯 为提升全民海洋保护意识,凝聚海洋生态守护合力,近日,青岛市生态环境局城阳分局紧扣“保护海洋生态系统,人与自然和谐共生”主题,在红岛休闲渔村海滩组织开展世界海洋日系列公众参与活动,以实际行动践行生态文明理念。

活动现场,青岛市生态环境局城阳分局执法人员联合红岛街道工作人员、志愿者组成“净滩环保小队”,手持垃圾袋、夹钳沿着海岸线展开地毯式清理。执法人员同步开展科普活动,详细讲解海洋垃圾对生态系统、海洋生物及人类健康的多重威胁,引导公众从思想上树立环保意识,从行动上拒绝海洋污染。

活动中,执法人员以世界海洋日为切入点,现场向市民深入解读《中华人民共和国海洋环境保护法》核心条款。执法人员还通过面对面宣讲、发放宣传资料等方式,号召市民从日常生活小事做起,积极营造共同关心、支持、参与和监督海湾管理保护的良好社会氛围,带动更多人加入到保护胶州湾的行列。

(通讯员 刘英 于琦)

履行房屋征收补偿决定催告书送达公告

为加快李沧区基础设施建设、改善居民生活环境,李沧区人民政府于2023年5月8日依法作出《李沧区人民政府关于对李沧区枣山路打通工程二期市政配套工程国有土地上房屋实施征收的决定》(青李政发〔2023〕12号)及公告,并与项目征收补偿方案一并在征收范围内予以公示。2023年7月7日,李沧区征收服务中心在征收范围内张贴公示该项目《签约通知》,签约期限为2023年7月8日至2023年8月6日。在确定的签约期限内,下列被征收人与房屋征收部门因对征收补偿无法达成一致,未签订《房屋征收补偿协议》,根据《国有土地上房屋征收与补偿条例》及相关规定,李沧区人民政府依法作出《李沧区枣山路打通工程二

期市政配套工程国有土地上房屋征收补偿决定书》(以下简称《房屋征收补偿决定书》)并依法向被征收人进行了送达。经查,下列被征收人在法定期限内未申请行政复议或提起行政诉讼,也未在《房屋征收补偿决定书》规定的期限内履行签约搬迁义务。根据《中华人民共和国行政强制法》第五十四条、《国有土地上房屋征收与补偿条例》第二十八条的规定,李沧区人民政府依法作出《履行房屋征收补偿决定催告书》(以下简称《催告书》),因直接送达、邮寄送达均拒收,为保证被征收人的合法权益,现向下列被征收人公告送达《催告书》。请下列被征收人自公告之日起三十日内,到李沧区征收服务中心(地址:青岛市李沧区正定四路21号,

联系电话:87639599)领取《催告书》,逾期视为送达。

被征收人可在《催告书》送达之日起三日内以书面形式向李沧区征收服务中心提出陈述和申辩。逾期未提出的,视为放弃此权利。

青岛市李沧区征收服务中心
2025年6月16日

公告送达被征收人如下:

序号	姓名	房产证载明的地址
1	田海英	李沧区枣山路154号201户
2	辛化溪	李沧区枣山路158号101户