

关注

看点

周知

“亮屏”宣传行动启动 轨道交通成为流动“消防安全课堂”



青岛市消防救援支队启动“亮屏”宣传行动。

早报1月26日讯 为切实提升全民消防安全意识与自救能力,扎实推进今冬明春火灾防控工作,青岛市消防救援支队轨道交通大队创新宣传模式,依托轨道交通客流量大、覆盖面广、曝光频次高等优势,启动全方位“亮屏”宣传行动。

此次宣传整合全线资源,实现重点区域全覆盖。轨道交通大队联合青岛地铁集团,在辖区地铁站台、站厅LED屏、电视终端,以及车厢内移动电视等数千个宣传载体上,滚动播放消防安全提示、公益广告、火灾警示片与应急逃生动画。宣传精准覆盖乘客候车、乘车全流程,从早晚高峰到平峰时段,以每3分钟一次频率循环播放,使轨道交通成为流动“消防安全课堂”。

“刚才等车时看到屏幕上播放消防安全提示,简单易懂,我和孩子都记住关键信息。”每天乘地铁通勤的市民王鑫峰告诉记者。在青岛从事设计工作的韩昊也表示:“这些安全提示出现频次高,内容不枯燥,候车及乘车期间,消防知识就印在心里了。”

(青岛早报/观海新闻记者 邹忠昊 摄影报道)

急救救护公益课开班 返乡大学生可免费参加

早报1月26日讯 寒假期间开班,用4个学时学习急救救护技能,成为红十字志愿者。1月26日,记者从青岛市红十字会获悉,寒假期间将开设急救救护公益课堂,针对返乡大学生开展红十字急救救护取证培训,接受培训后,学员不仅能在紧急情况下保护自己与他人,还可注册成为红十字志愿者,参与各类社会服务和应急保障活动,用实际行动践行“人道、博爱、奉献”的红十字精神。

培训由青岛市红十字会救护师资组织实施,将采用“理论+实操+考核”的沉浸式教学模式,带领学员学习心肺复苏、自动体外除颤器(AED)的使用、海姆立克法等实用技术和知识。学员将在救护师资的指导下进行模拟演练,确保动作规范、操作有效,参与培训并经过考核合格后,将获得红十字救护员证书。培训时间定在2月上旬,想参与的大学生可在工作时间拨打青岛市红十字会急救培训电话85975999报名。

记者从青岛市红十字会获悉,2025年以来,市红会超额完成急救救护取证培训年度目标,全年培训101552人创历史新高,累计持证人数达24.8万余人,占常住人口比例提升至2.38%,提前达成中国红十字会“十四五”规划目标。同时新增AED313台,全市配置总量达3900台,每10万人配置比例提升至37台,一系列亮眼数据背后,是青岛构建“人人学急救、急救为人人”社会安全防线的扎实实践。

开展急救救护培训、普及急救知识技能,对筑牢安全防线、维护人民生命健康具有重要意义。青岛市红十字会聚焦核心职责,发挥群团组织优势,通过强化组织建设、加大资源动员、争取政府支持、创新培训形式,走出了一条各界广泛参与、社会普遍受益的挖潜扩能之路,实现急救救护取证培训人数连年创新高,挽救生命案例持续增多。

青岛构建“设备布设+人员培训+志愿响应”基层救援单元,实现205个基层派出所AED全覆盖,助力打造120急救中心调度大屏、救护车移动终端、施救者手机端“三屏联动”指导模式,已成功挽救30名心脏骤停患者生命。

(青岛早报/观海新闻首席记者 孙启孟)

马连庄甜瓜提前上市 莱西地理标志产品成为乡村振兴“金名片”



冬季暖棚里,孩子们正在采摘甜瓜。张言哲 摄

早报1月26日讯 春节将至,清甜脆爽的马连庄甜瓜已悄然上市,相较往年提前了一个月。作为青岛市民熟知的国家地理标志农产品,马连庄甜瓜以瓜香浓郁、脆甜多汁闻名,现摘现发的鲜果更是风味更佳。据了解,今年马连庄甜瓜预计亩产优质果3000斤,当前批发价不低于20元/斤,一个两亩地的种植大棚,收入可达10万元。

记者来到莱西市马连庄镇草泊村,瓜农们正抢抓晴好时节采摘、装箱,一颗颗清甜脆爽的甜瓜从田间启程发往全国各地。记者随手摘下一枚甜瓜,只见圆鼓鼓的果身带着细密纹理,切开时声响清脆,果肉水润多汁、甜香四溢。

草泊村村民贺丽丽穿梭在瓜藤间,手脚麻利地采摘、打包,望着棚内沉甸甸的果实,脸上满是笑意。“今年预估亩产优质果3000斤往上,批发价不低于20元一斤,我一个两亩地的大棚,收入10万元不成问题。”贺丽丽的这份底气,源于镇级国有平台的全流程统一运作,从种植指导到市场销售全程保驾护航,让瓜农彻底告别了“卖瓜难”的烦恼,种得安心、卖得放心。

采摘后的甜瓜,会统一送往马连庄镇共富云仓,工人们按照果形、甜度、成熟度等标准分级、打包,再通过冷链物流发往各地,高峰期共富云仓的日销量可达10吨以上。这背后,是马连庄镇打破合作社“各自为战”格局的创新探索——当地整合全镇80余个合作社,组建镇村两级强村共富公司,将分散的种植户凝聚成发展合力。

共富公司统一对接外部销售平台、商超等渠道,整合资源拓市场、提价值,让马连庄甜瓜的品牌影响力持续提升。“80%的马连庄甜瓜远销北京、上海、广州等大城市,品牌名号越叫越响。”马连庄镇共富云仓负责人马建勇介绍,如今不少种植户靠着几亩甜瓜大棚,一年就能增收五六万元,小甜瓜真正成了增收致富的“金果果”。

优质的品质让马连庄甜瓜在市场上供不应求,各地收购商纷纷慕名而来,忙得不亦乐乎。青岛收购商李德帅直言,今年的马连庄甜瓜糖度、脆度、成熟度都远超往年,口感更佳,成为市场上的“香饽饽”。“现在产量还没上来,市场供不应求,我们一天只能收1000斤到2000斤,主要发往青岛、北京、上海等地。”

李德帅说,不少客户提前几天预订,甚至有春节送礼的订单,收购商们每天都在寻找成熟度达标的大棚,与瓜农现金交易,确保新鲜甜瓜第一时间运往市场。从一颗小甜瓜到特色支柱产业,有着30多年历史的马连庄甜瓜以品质立市、以产业富民,在设施农业的赋能下,正走出一条特色农业助推乡村振兴的新路径,让瓜果飘香的甜蜜,成为乡村发展的幸福味道。

马连庄甜瓜的甜,根植于这片土地得天独厚的地理基因。北纬37°黄金纬度线穿境而过,赋予了马连庄镇四季分明的气候与丰饶的自然资源,为甜瓜生长打造了天然温床。大沽河与小沽河孕育的肥沃冲积平原,土壤pH值稳定在6.0—6.8的适宜区间,富含多种矿物质且透气性绝佳,让甜瓜根系能充分汲取养分;这里年均超2000小时的充足日照,搭配昼夜温差大的气候特点,让甜瓜在白天高效积累糖分,夜晚则牢牢锁住营养与甜蜜,最终造就了甜度与风味完美平衡的绝佳口感,这大自然的馈赠,是马连庄甜瓜与生俱来的优势。

好底子更需好养护,马连庄甜瓜的品质,更源于瓜农们始终坚守的匠心种植。当地瓜农坚持绿色生态种植理念,全程不施加催熟剂,让甜瓜自然生长、自然成熟。为保证每一颗甜瓜都能吸收充足养分,瓜农们还为甜瓜打造“一藤一瓜”的VIP生长待遇,精准把控养分供给,让每颗果实都能充分发育。

(青岛早报/观海新闻记者 康晓欢 袁超)

农机服务“领跑”全国 全市“92%机械化率”支撑现代农业



我市农作物耕种机械化率达到92%。

早报1月26日讯 近日,农业农村部农业机械化总站公布首批70个全国2025年区域农机社会化服务中心建设典型案例,由青岛市农业农村局推荐的“同富勤耕区域农机社会化服务中心”成功入选,系青岛唯一入选案例。这标志着青岛农机社会化服务的模式与实践获国家层面权威认可,为全国体系建设提供了可复制、可推广的“青岛经验”。

我市农作物耕种收综合机械化率达92%,成功创建全国首批率先基本实现主要农作物生产全程机械化示范市、全国“平安农机”示范市,累计培育区域农机社会化服务中心37家、各类农机作业服务组织813个,为农业现代化提供了坚实支撑。

此次入选的青岛同富勤耕区域农机社会化服务中心,是一家集农机销售、维修、作业服务、土地规模经营、农业生产托管和技术培训于一体的综合性服务组织。该中心构建了全产业链服务体系,聚焦土地规模化经营需求,推广粮油作物代耕、代种、代管、代收等全程或半程托管服务,创新打造“全程机械化+综合农事”区域服务新模式。

青岛同富勤耕区域农机社会化服务中心累计投入5000余万元,建成2000平方米烘干库房、配备6台粮食烘干机;购置高性能播种机、植保无人机等智能装备42台套。通过推进机艺融合,创新小麦—玉米周年生产等模式,带动“大豆—玉米—绿肥”轮作区亩均增产15%,土壤有机质提升0.3%。其服务已辐射周边乡镇优质农作物20万亩。

(青岛早报/观海新闻记者 滕丹宁 通讯员 张杰 冯志 摄影报道)

青岛新增一所职院 青岛健康科技职业学院获批复设立

早报1月26日讯 1月26日,山东省人民政府发布关于设立青岛健康科技职业学院的批复,同意青岛市设立青岛健康科技职业学院。该校位于青岛市莱西市姜山镇,学校为专科层次高等职业学校,实行省市两级管理、以青岛市为主的管理体制;学院内部实行院、系两级管理。

青岛健康科技职业学院全日制专科在校生规模暂定为12000人,首批设置的高等职业教育专科专业不超过7个。学院专业设置或将突破传统医学教育的范畴,深度融合大数据、人工智能、智能医疗设备等前沿科技领域。

未来,青岛健康科技职业学院将积极适应现代职业教育体系建设需要,不断充实完善办学条件,加强师资队伍建设和专业建设,创新人才培养模式,努力提高教育教学质量和办学水平,紧密对接服务地方发展。

1月26日,省政府还发布了3份高校设立批复文件,正式同意设立济宁卫生健康职业学院、德州智能技术职业学院、滨州健康科技职业学院3所专科层次高等职业学校。其中,济宁卫生健康职业学院全日制专科在校生规模暂定为7500人,首批设置的高等职业教育专科专业不超过6个;德州智能技术职业学院全日制专科在校生规模暂定为10000人,首批设置的高等职业教育专科专业不超过8个;滨州健康科技职业学院全日制专科在校生规模暂定为10000人,首批设置的高等职业教育专科专业不超过8个。4所新设院校中,在济宁、青岛、滨州的三所院校均聚焦“健康”领域,重点培养卫生健康和健康科技方面人才,德州智能技术职业学院则明确指向智能制造、信息技术等方向。

(青岛早报/观海新闻记者 王彤)