

国内首部! 园区建设有了“样板间”

青岛自贸片区研制《青岛市集成电路产业园建设运营指南》以团体标准形式发布

早报9月25日讯 记者从青岛自贸片区获悉,青岛自贸片区大力实施标准化战略,积极探索建立专业产业园区规范发展的标准体系,研究制定了《青岛市集成电路产业园建设运营指南》(以下简称《指南》),并于近日以团体标准形式在全国团体标准信息平台发布,填补了国内相关领域空白,为产业园未来高质量发展奠定了坚实基础。

《指南》由青岛市标准化研究院等6家国家、省、市级专业技术机构共同编制,是我国首部专门针对集成电路产业园区规划、建设、运营与评价的团体标准,系统提出了产业园全生命周期管理的标准化路径,对推动集成电路产业高质量发展具有里程碑意义。

《指南》紧密结合园区未来发展需求,构建了兼具科学性与适用性的“1+6”标准框架结构。其中,“1”是指



青岛市集成电路产业园位于中德生态园。青岛自贸片区供图

以总体规划为统领,明确园区标准化建设的核心方向;“6”涵盖园区规划建设、运营管理、数智化发展、安全保障、绿色低碳、评价与改进六个方面的核心内容,全面覆盖产业园全流程发展要素。

《指南》既契合集成电路产业特性,又具备较大的复制推广价值,为国内各地集成电路产业园的未来发展提供了全面系统的标准依据,为全国同类产业园区的规划建设与管理运营提供了可复制、可推广的“青岛样板”。《指南》将助力青岛市在全国集成电路产业标准化建设领域抢占发展先机,为打造全国知名品牌园区提供有力支撑,大幅提升青岛市集成电路产业园在全国行业内的知名度和核心竞争力。

青岛自贸片区相关负责人表示,下一步片区将继续以《指南》为有效抓手,聚力抓实抓好标准化建设,支持园区企业深度参与集成电路领域国际标准、国家标准及行业标准的研制,全面提升企业发展质量和青岛市集成电路产业园的发展水平,助力青岛市在全国集成电路产业标准化领域走在前、做示范。

(青岛早报/观海新闻记者 郭念礼)

早报9月25日讯 为进一步营造安全放心的市场消费环境,扩大市办实事工作透明度,9月25日,市市场监管局在城阳区召开“走进市办实事 见证民生项目”现场会,向社会通报2025年市办实事成效,广泛听取各界意见,主动接受公众监督,持续推动民生实事落地见效。会议邀请市人大代表、政协委员、民主党派代表、专家学者、市民代表和新闻媒体记者等参加。

本次市市场监管局承担的市办实事内容是“在16家农批市场开展食用农产品快速检测抽检14万批次以上;在农贸市场开展电子计价秤‘一秤一码’智慧监管,设置统一商品标价牌”,全力营造安全放心市场消费环境。

与会人员实地观摩了城阳蔬菜农产品批发市场和金泰华农贸市场,详细了解快检流程、智慧秤具使用及标价牌统一管理等实事推进情况,并在座谈中听取市市场监管局工作汇报和各界意见建议。活动期间,市市场监管局还在金泰华农贸市场组织了“市场监管在身边进社区”活动,向广大市民发放市场监管相关宣传材料、组织现场咨询答疑、开展现场便民服务等,让市民直观了解市场监管部门职能,

1.7万余台电子秤实现“一秤一码”

我市在16家农批市场完成食用农产品快检超10万批次



干净整洁的鲍岛农贸市场内,各色商品琳琅满目。资料图片

感受市场监管服务温度,帮助解决市民的急难愁盼。

目前市办实事各项任务均按节点有

序推进,部分指标已提前完成,消费环境建设取得扎实成效,食用农产品快检全面加强。已在16家农批市场建成10个标准

化快检实验室,截至9月24日,累计完成快检10.2万余批次,为市民“菜篮子”安全筑牢首道防线。同步开通“你送我检”便民通道,增强市民参与感和安全感。“一秤一码”根治计量顽疾。将全市112家农贸市场17189台秤具纳入赋码管理,赋予其专属“计量身份证”,实现“一码统查、一码统管”。消费者扫码即可查询信息、监督评价,政府、市场、消费者三方共治格局初步形成。明码标价实现统一规范。在112家农贸市场设置26万个统一标价牌,覆盖海鲜、肉类、蔬菜等11类商品,有效解决价签不一、标示不清问题,全力营造明白消费、诚信经营的市场氛围。

与会人员认为,市办实事成效显著,切实增强了市民的获得感、安全感。相关部门表示,将认真研究吸纳各界意见建议,进一步把民生实事做实做细,全力营造安全、放心、舒心的市场消费环境,持续提升市民满意度和城市形象。

(青岛早报/观海新闻记者 滕丹宁)

青春

青岛高校故事汇

院士来当班主任 启动大学第一课

中国工程院院士薛长湖以“家长”身份带领海大17名新生共同成长



薛长湖院士(中)与新生开启大学第一课。校方供图

早报9月25日讯 “你们是我的十几个孩子,咱们是一个家。”日前,中国海洋大学崂山校区图书馆第一会议室欢声笑语,一场主题为“领航·家——院士班主任与我们的大学第一课”的班会举行。

班会上,中国工程院院士、2025级食品营养与健康拔尖班班主任薛长湖教授与中国海洋大学2025级新生交流大学学习与生活,为17名大一新生的未来成长成才规划蓝图。薛长湖院士拿起班级花名册逐一点名,伴随着一声声清脆响亮的“到”,师生之间正式认识。“跟年轻人在一起会更年轻,我非常愿意把几十年的科研心得分享给你们,带领你们一步步走上科研道路。”薛长湖院士表示,愿以“家长”身份,带领班级“小家”共同成长。

谈及对同学们的期望,薛长湖院士认为,一是要学会学习,把学习变成爱好,把兴趣和事业相结合;二是要学会批

判,不盲从权威,时刻保持怀疑精神,去做有挑战的创新;三是要学会担当,肩负起对家庭、对行业、对国家的责任,做好人生规划,走好人生的每一步。交流互

动环节,17名新生向班主任敞开心扉,踊跃提问,问题从专业认知到生涯选择,从科研入门到素养培养。薛长湖院士认真倾听,耐心为同学们答疑解惑。

随后薛长湖院士为每一位新生准备了亲笔签名的留言本,“心有所信,方能行远”“心中有阳光,脚下有力量”“日积月累,水滴石穿”“奋斗是青春最亮丽的底色”……一句句寄语,蕴含着班主任对学子的期许与鼓励。同学们向班主任送出精心准备的班级相框,照片上洋溢着17位新生与班主任的笑容。

2025级食品营养与健康拔尖班是中国海洋大学面向食品领域推出的人才培养模式改革探索,以食品科学与工程、海洋资源开发技术国家一流本科专业和水产品加工及贮藏工程国家重点学科为基石,以培养胸怀蓝色梦想、兼具科学洞察力、工程实践力、全球领导力的复合型领军人才为目标,深度融合海洋食品前沿研究与人工智能技术,构建“学科交叉+创新实践”的全新育人模式,培养堪当时代重任的优秀海洋人才。

(青岛早报/观海新闻记者 钟尚蕾)