

第二届中国电影华表奖在青揭晓

□青岛日报/观海新闻记者 米荆玉

本报4月27日讯 27日晚,“共筑电影梦,激荡时代情——第二届中国电影华表奖颁奖活动”在青岛隆重举行。数百位老中青电影人代表齐聚一堂,在中国电影诞生120周年的重要节点,共同见证大奖揭晓。《第二十条》等10部影片获优秀故事片奖。

单项奖方面,郭帆凭借《流浪地球2》获优秀导演奖,董润年、应萝佳凭借《年会不能停!》获优秀编剧奖,张译凭借《三大队》获优秀男演员奖,惠英红凭借《我爱你!》获优秀女演员奖,彭飞凭借《三大队》获优秀电影音乐奖,蔡涛、廖拟凭借《无名》获优秀电影摄影奖。《我本是高山》获优秀农村题材影片奖,《雪豹》获优秀少数民族题材影片奖,《小马鞭》获优秀少儿题材影片奖,《独行月球》获优秀青年电影创作奖。为表彰影片《哪吒之魔童闹海》在2025年春节档以来国内外市场的突出表现,国家电影局向《哪吒之魔童闹海》专门颁发了“特别贡献影片”荣誉证书。青岛获颁“中国电影华表奖纪念奖杯”。活动现场还对“五一”档新片、2025重点档期优秀国产影片进行了推介。

华表奖是中国电影最高荣誉,由国家电影局组织评选和颁奖。第二届中国电影华表奖参评影片为2022年7月1日至2024年6月30日期间上映的国产优秀影片,包含故事片、少儿题材影片、农村题材影片、少数民族题材影片和动画影片等11个奖项、20个获奖名额,是近几年来中国电影发展成绩和行业风貌的一次集中展示。

中宣部副部长、中央广播电视总台台长慎海雄,中宣部电影局主持日常工作的副局长毛羽,山东省委常委、宣传部部长白玉刚,山东省委常委、青岛市委书记曾赞荣,山东省副省长王桂英,青岛市委副书记、市长任刚,青岛市人大常委会主任梅建华,青岛市政协主席孟庆斌,青岛市委副书记、



4月27日晚,第二届中国电影华表奖在青揭晓。 央视网图片

统战部部长张惠出席颁奖活动。全国电影工作会代表、有关电影机构负责人、电影艺术家和电影工作者代表、第二届中国华表奖提名影片剧组及个人、媒体代表,以及各界观众等共约1800人参加活动。

时值“中国电影消费年”启动之际,伴随华表奖颁奖活动举办,“跟着电影去旅游”“跟着电影游中国”“跟着电影品美食”等跨界创新项目在青岛落地,以电影的力量不断带动新的生活方式。

走在前挑大梁
打头阵当先锋

每周一评

协办

以电影之名,赴美好春天

本报评论员

开启,浩荡的神话史诗照进藏马山“西岐城”,百年里院“有余里”流淌着市井生活的温情……从科幻未来到烟火寻常,从天然取景地到影视梦工厂,当电影遇见“电影之都”,胶片上每一个极具感染力和冲击力的镜头,都为游客“跟着电影去旅游”绘制着令人向往的地图。

光影纵横,再看青岛。作为驰名中外的旅游城市,青岛与中国电影有着千丝万缕的渊源,她海纳百川、开放包容的胸襟与追求,更与华表奖记录时代精神、引领艺术创新的使命不谋而合。在文化与经济融合的多元语境下,当华表奖迎来“青岛时间”,青岛也迎来了文化能级跃升和旅游经济发展的崭新契机。

让电影成为文旅发展的关键“催化剂”,离不开知名电影IP为引擎,实现从电影“热映”到城市“热游”,为文旅消费提供多元载体。电影通过细腻的角色塑造和光影叙事引发观众情感投射,与当前文旅消费的“情绪价值”新赛道深度契合。青岛的碧海蓝天留下了《风云儿女》里的岁月激

持续提升“含新量”,青岛工业马力足

今年以来全市工业经济发展加力提速,保持高位运行,一季度主要指标优于全国全省

□青岛日报/观海新闻记者 孙欣

在西海岸新区,全球首座海上移动式油田措施平台——“增产一号”加快建设;在崂山区,雷神科技、大朋VR等多家企业推进AI眼镜加快迭代;在即墨区,奇瑞青岛基地产能持续上量,跑出翻倍增长的加速度……企业一线的火热忙碌景象,是今年以来青岛工业经济开足马力的生动注脚。

刚刚公布的统计数据显示,今年一季度青岛规上工业增加值同比增长8.7%,高于全国、全省2.2个和0.5个百分点,且跑赢深圳、宁波、无锡、苏州等城市。这份成绩单的背后,是青岛骨干企业和骨干行业的持续提质增效。以科技创新为驱动,青岛工业加速推进质量变革、效率变革、动力

变革,不断将“含新量”转变为“含金量”。

龙头引领,工业基本盘持续夯实。龙头企业、大项目是工业运行的定盘星和压舱石。据市工业和信息化局介绍,今年一季度,中车四方股份、上汽通用五菱、奇瑞重点扩产企业和项目产值翻倍增长,金能化学、北海造船等企业产值实现两位数增长。

面对行业变革和市场竞争压力,青岛龙头企业持续推进产品“上新”,发掘价值链上的新机会,开辟发展新空间。今年初,上汽通用五菱青岛基地两款新产品正式下线,并同步投产电驱电池项目,成为推动青岛新能源汽车产业加快发展的的重要推动力。今年以来,北海造船已累计交付7艘船

舶,在大型散货船市场的领先地位进一步巩固。同时,北海造船CMB.TECH建造的31.9万载重吨超大型油船(VLCC)首制船,今年3月正式进入合龙搭载新阶段,该船的建造进一步提升了北海造船在全球油船市场的竞争力。

今年以来,国家“两新”政策加力扩围。青岛企业多措并举抢抓机遇,助推全市工业“加速跑”。今年一季度,全市装备制造业增加值同比增长14.6%,上拉规上工业增加值增速7.4个百分点,增加值占规上工业比重达53.8%,较去年同期提升4.2个百分点。海尔、海信等家电企业增加值实现较快增长。今年以来,DeepSeek横空出世加速大模型落地应用进程,家电行业迎来智能化发展新纪元。(下转第六版)

青岛举办芯片和新型显示产业链对接会,推动外来企业深度嵌入本地产业链

民营企业“链”上共舞

□青岛日报/观海新闻记者 周晓峰

新一代信息技术产业是青岛“10+1”创新型产业体系的两大先导产业之一,集聚了海信视像、宸芯科技等一批代表性企业。当远道而来的外地民营企业与本土“链主”企业面对面交流,两者将碰撞出怎样的火花?

日前,2025青岛市专精特新中小企业融链固链建链常态化行动举办芯片和新型显示两场对接会,来自全国的新一代信息技术产业链重点企业齐聚西海岸新区,探讨车规级芯片、磁存储芯片、先进封装等细分赛道的发展趋势,强化产业链上下游协同联动。

现场发布合作清单

青岛新一代信息技术产业有哪些优势?能够在哪些领域与青岛企业展开合作?这是外地民营企业关注的焦点。

当前,青岛新一代信息技术产业的主要发力点在车规级芯片、磁存储芯片、先进封装、新型显示技术四个细分赛道。以车规级芯片为例,总部位于青岛西海岸新区的宸芯科技,在移动通信、宽带自组网通信、车联网通信等方面具有深厚的技术积累,是国内最早推出支持车联网C-V2X功能的无线通信SoC芯片厂商。

“车规级芯片市场规模提升,主要得益于新能源汽车市

场渗透率提高推动车规芯片汽车总需求量增长,且汽车智能化推动单车芯片需求数量增长。”国泰海通证券资深保荐代表人左文柯介绍,“预计2025年,传统燃油车单车搭载芯片平均数量为1243颗,智能电动汽车为2072颗。”

会上,宸芯科技股份有限公司发布了先进IP、EDA工具以及射频、连接器等元器件配套需求;青岛中微创芯电子有限公司提出在功率半导体方面对接智能家电、工业变频、新能源等厂商;青岛海存微电子有限公司发布了微控制器、模组设计、封装测试与磁传感应用场景开发等技术合作及产品配套需求;海信视像科技股份有限公司针对Micro OLED屏幕、高强度玻璃、变色膜片及音频嵌入式芯片等发布技术合作及采购需求;(下转第五版)

周乃翔在青岛走访调研时强调

持续强化助企服务

切实增强经济发展动能

任刚参加

本报4月27日讯 据大众日报消息,27日,省委副书记、省长周乃翔在青岛走访调研所联系的企业和项目,强调要认真学习贯彻习近平总书记4月25日中共中央政治局会议上的重要讲话精神和对山东工作的重要指示要求,贯彻落实党中央、国务院决策部署,按照省委工作要求,营造一流营商环境,持续强化助企服务,着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期,切实增强经济发展动能。

青岛清原作物科学有限公司是一家从事绿色农药创制和生物技术育种的高新技术企业。周乃翔来到这里,与企业负责人亲切交流,对企业加强技术研发的做法和成效予以肯定,希望企业进一步加大人才引育力度,强化核心技术攻关,提高科技成果转化和产业化水平,切实把品牌做强做优。在瑞源控股集团有限公司,周乃翔详细了解企业经营、惠企政策落实等情况,希望企业持续做强实业,加大市场开拓力度,不断增强核心竞争力。在青岛光电产业园,周乃翔实地察看融合新材料科技有限公司的生产线和控制中心,指出要加快推进重点项目建设,促进已投产项目加速释放优质产能,加强项目招引,积极培育重点产业链,推动产业提质升级,发展壮大新质生产力。

周乃翔强调,各级各有关部门要坚持有效市场和有为政府更好结合,纵深推进“高效办成一件事”,充分调动各类经营主体的积极性主动性,更大程度激发市场活力。要坚持和落实“两个毫不动摇”,扎扎实实落实促进民营经济发展的政策措施,切实保障民营企业公平参与市场竞争,依法保护民营企业和民营企业合法权益。要完善用好政企常态化沟通交流机制,提高服务企业的及时性、精准性,持续优化惠企政策供给,推动政策直达快享、免申即享,严格规范涉企行政检查,为企业发展创造良好环境。

青岛市委副书记、市长任刚陪同调研。

海誓山盟 浪漫青岛

“跟着电影遇见爱”活动举行

任刚参加

□青岛日报/观海新闻记者 刘萍

本报4月27日讯 27日上午,“海誓山盟 浪漫青岛——跟着电影遇见爱”活动在奥帆海洋文化旅游区举行,20对新人齐聚青岛,面朝大海许下爱的誓言。市委副书记、市长任刚参加活动并为新人送上“城市祝福”婚书。

活动中,伴着“琴岛之恋”音乐会的优美旋律,新人携手入场、宣誓。青年电影人杜江为新人送上祝福,并现场推介青岛“目的地婚礼”城市IP。

市婚庆礼仪行业协会、市摄影行业协会、市餐饮行业协会等相关行业协会及企业代表发布诚信承诺,承诺以专业的服务与担当,将青岛打造成为消费者信赖的婚恋旅游目的地城市。交通银行发布婚恋金融服务品牌,为新人规划未来生活提供金融支持。抖音发布新人“浪漫权益”,涉及“购、宴、宿、恋、游、礼”六大板块,新人凭2025年度登记结婚证可享受专属优惠。集体婚礼仪式后,新人登上“青旅黄海”号游船,乘船游览奥帆灯塔、浮山湾、太平湾等海上风光。

市领导王波、张建刚、李苏满参加活动。

青岛首发海洋人工智能场景清单和图谱

成立海洋人工智能联合实验室,全市应用、优化和研发的海洋大模型已达30个

□青岛日报/观海新闻记者 耿婷婷

本报4月27日讯 27日,以“AI赋能蔚蓝 场景驱动未来”为主题,“海洋+AI”大模型场景应用对接会在青岛举行。会上,海洋人工智能联合实验室成立,青岛首发一批海洋人工智能领域场景需求清单和图谱,青岛国实科技集团有限公司发布“海星大模型(SeaStar)”。至此,青岛应用、优化和研发的海洋大模型已达30个。

海洋人工智能联合实验室由中国移动通信集团山东有限公司、中国海洋大学、国实集团等联合发起,将加强产学研结合、促进成果转化,建设产学研协同创新机制,推动人工智能与海洋产业深度融合,助力青岛打造世界级海洋人工智能大模型产业集聚区。

立足产业实际,青岛面向海洋渔业、海水淡化及综合利用、海洋药物和生物制品、海洋公共服务、海洋交通运输、海洋船舶工业等领域发布了一批海洋人工智能领域场景需求清单和图谱,以应用场景为“目的地”引导人工智能大模型精准赋能产业。例如,围绕海洋渔业的种业、养殖、捕捞、运输、智慧供应链预测等细分方向,图谱梳理了优质种苗筛选、鱼病监测与早期预警、渔业资源智能探测、运输船舶监测及智能分析等18项具体人工智能大模型需求。再如,在海洋医药和生物制品业,图谱围绕药物、功能性食品及生物制品的智能化制造,梳理了药物智能化筛选、食品个性化健康管理智能化、生物制品智能化生产优化等9项大模型需求。

国实集团发布的“海星大模型(SeaStar)”是专注于海洋生物医药领域的多场景大模型,可用于海洋来源活性成分挖掘、海洋分子活性预测、海洋分子结构优化、海洋药物相互作用预测等多个临床前后期应用场景。

会上开展了大模型产品和场景的集中推介。山东移动、山东港口、华为、(下转第五版)