



鹭风报微信公众号二维码

0592-2026197
新闻热线
www.xmweekly.com

第十五届海峡论坛在福建举办

与林伯彦一样,全国台企联常务副会长、厦门台商协会荣誉会长吴家莹感受到了被“追捧”的快乐:不少台青都找他报名。他表示,迈入第十五个春秋的海峡论坛,每一届都会加入新的交流元素,开拓新的交流领域,深入两岸民众内心,促进同胞心灵契合。

本届论坛延续“扩大民间交

流、深化融合发展”主题,由两岸 84 家机构共同主办,设置基层交流、青年交流、文化交流、经济交流四大板块,安排系列活动 37 场,有关设区市活动 14 场,共计 51 场。

作为两岸规模最大、范围最广、影响最深的民间交流盛会,海峡论坛因“民间性、草根性、广泛性”的定位而深受喜爱。“一起把

乡村建得美美的。”在去年海峡论坛上,台胞张瑜心诚邀更多台胞来到福建。作为一名空间设计师,这一年来,她联手福州本土设计师成立工作室,通过吸纳闽台设计与建筑方面的人才,继续为福建村庄改造出谋划策。

两岸融合带来看得见、摸得着的美好幸福,不少台胞在海峡

论坛上道出心声。“我是在台湾土生土长,但祖籍是福建的中国人”,台胞林佳燕从小就非常向往祖国大陆的大好河山,在完成学业后毅然选择来大陆发展。

本届论坛将面向台湾青年提供 1200 多个就业岗位,1000 多个实习实训岗位,推动两岸有关单位和企业签订乡村振兴、台青创业、科技、教育、文化、金融行业合作等多项协议。

(龚亮 高建进 马跃华)

厦门一批创新企业将亮相海创会

本报讯 据厦门日报报道 第二十一届中国·海峡创新项目成果交易会(简称“海创会”)于 6 月 18 日至 22 日在福州海创中心举办。厦门市今年遴选 59 家优秀创新企业参加线上线下展示。据悉,今年参展项目科技含量高,关注社会民生热点,充分展示厦门市战略性新兴产业发展良好态势,其中一些项目为省内甚至是国内首创,填补市场空白。

国际先进

“厦门造”光刻胶量产出货

光刻胶被称为“半导体材料皇冠上的明珠”,是半导体产业最关键的物料。在本届海创会上,厦门恒坤新材料科技股份有限公司将展示最新研发的光刻胶。该产品主要配套国内主流集成电路芯片制造制程。

高端光刻胶成分复杂,工艺技术要求门槛高,自给率低。“厦门恒坤致力于先进半导体材料的研发和产业化,是国内率先实现光刻胶及配套材料自主研发生产的企业之一。”恒坤股份总经理助理郭永亮说。

倚重研发,恒坤股份突破了光刻胶关键原材料的设计合成以及配方开发等关键技术,完成了光刻

胶量产工艺开发和生产线建设,实现了多种类型光刻胶产品的量产出货,“我们非常注重技术的研发和迭代,目前公司光刻胶产品线覆盖了 90nm 至 14nm 技术节点的集成电路制造工艺要求,性能指标达到同类产品国际先进水平。”郭永亮说。

全国首创

助听器应用充电锂电池

本届海创会,厦门新声科技有限公司将携耳内式和耳背式两款智能助听器参展。

新声科技 2015 年就在全国首创应用了充电锂电池,不仅降低了传统助听器纽扣电池“次抛”的经济成本,还减少了电池对环境的污染。如今,他们研发的助听器不仅续航时间久,还配备充电盒,可以像耳机一样随时携带不断电。

“我们的助听器最大的技术特点就是无线连接手机,不仅功能强大,而且操作简单、精致美观,让使用者体验感更好。”厦门新声科技首席技术官李伯阳说,他们通过在芯片算法上技术创新,让使用者足不出户即可实现自我快速验配及远程专业验配,同时助听器还拥有

蓝牙耳机的同等功能,打电话,听音乐、刷抖音,让听力损失人士更好地与外界交流,参与社会活动。

行业首创

智能防护平台 运用永磁驱动技术

城市高楼大厦建设有了助力神器。首次参加海创会的厦门安科科技有限公司,带来企业自主研发生产的智能建造集成作业平台和智能附着式作业安全防护平台。

研发负责人林宇鹏说,智能防护平台在行业首创永磁同步驱动系统,启动电流小,功率密度高,场景适配性强,从而使防护平台运行更高效、更平稳、更安全。

最新推出的智能建造平台,则相当于一台“空中造楼机”,最大的亮点在于集成化,可以搭载转料桥式航车、电动开合雨棚、喷淋降温设备、墙体模板系统、智能布料机、3D 建筑打印设备等,让建造实现自动化、多作业面、流水线建设,大大缩短了建设工期及人工成本。目前,智能建造平台项目授权专利近 30 项,申请中的发明专利 9 项,先后获得行业内多个协会的科技进步奖。(刘艳)

助力“海洋强市”建设 厦门海洋高新区纳入火炬高新区



安大道,北至肖厝南路。园区将布局海洋高新产业、现代渔业和休闲旅游、现代航运物流、配套服务“四大组团”,打造以海洋生物医药与制品、海洋高端装备与新材料、海洋信息与数字产业、渔港经

济与海洋种苗业、海洋文创与高端滨海旅游、蓝碳及海水综合利用为主导,以海洋研发为创新载体、海洋总部经济为支撑的“6+2”产业体系,形成专精特新海洋高新技术产业集群。(陈磊)

福建省海外华文教育基地 负责人培训班结业

本报讯 近日,由福建省委统战部首次主办、华侨大学承办的 2023 年福建省海外华文教育基地负责人培训班在厦门结业。

此次培训为期 5 天,30 位来自福建省直及各地市海外华文教育基地的校长、负责人及一线骨干教师参加培训。培训班主要围绕新时代华文教育文化认同功能、统战思维与中华优秀传统文化、中国式现代化发展背景下的海外华侨华人与侨务政策、海外优秀华文教师的特征及成长路径等进行专题讲学。培训班还结合集美新城体验馆、集美人文馆以及厦门筲筍书院等现场教学,让大家实地感受厦门新城建设的速度与成效和侨乡深厚人文底蕴,同步提升他们的理论素养和工作实践能力,为海外华文基地后续建设打下更加扎

实的基础。

厦门外国语学校副校长黄锦亮表示,此次培训让大家进一步认识到海外华文教育的重要性,对海外华文教育工作的具体实施途径和方式方法有了更深刻的认识。“有收获、有思考、有态度。”三明学院对外合作与交流处陈振亮用“三有”概括他所在的小组参加完培训的感受。

据悉,华侨大学将继续发挥侨校优势和辐射作用,加强与海内外华文教育基地、海外华侨、侨团侨座的联系与合作。重点推进并承接海内外华文师资培训、中华文化大乐园、中国寻根之旅等华教品牌项目,联结海内外优秀华文教育同仁,助力福建省华文教育工作,画出更大更好的全球华文教育同心圆。(张皎皎 彭蓓婕)

2023 全国中小企业 数智化发展大会在厦门举行

本报讯 据新华网报道 6 月 10 日,以“数创大未来,智领新时代”为主题的 2023 全国中小企业数智化发展大会在厦门举行,来自全国各地的企业家、专家学者、行业代表等齐聚一堂,围绕数字化建设、人工智能、数据要素等热点,探讨中小企业数字化转型路径。

会上举行了中小企业数字化服务全国联盟成立仪式暨联席理事长单位、副理事长单位、常务理事单位授牌仪式。由高颂数科(厦门)信息技术有限公司与华为云计算技术有限公司联合打造的“全国中

小企业数字化转型公共服务平台”同步启动。

据介绍,联盟以构建以中小企业为主的数字化生态为目标,联合以大数据、数据治理、人工智能为核心的新一代信息技术领域的企业,积极推进“全国中小企业数字化转型公共服务平台”建设,搭建中小企业用户服务中心、中小企业数字化转型解决方案中心、在线数字化产业集群,推进中小企业数字化转型,构建数字化生态,倡导数字伦理,探寻数字文明,发挥中小企业的数字价值,促进中小企业发展。