

连续6届 中国柒牌成“金鸡奖”官方评委会服装品牌

本报讯(记者 施珊妹)近日,第37届中国电影金鸡奖颁奖典礼举行。当天,群星璀璨,耀眼夺目。作为“金鸡奖”官方指定评委会服装品牌,中国柒牌伴随电影人见证重要时刻。

重要时刻,穿中国柒牌。在颁奖典礼现场,第37届中国电影金鸡奖评委曹寅、邓光辉、陈坤、宁浩等身穿柒牌西服集体亮相,成为中国电影人的高光时刻。该品牌方面表示,中国柒牌以优雅大气的独特神韵,演绎匠心独具的时尚态度,为金鸡奖评委会增添从容有度的大家风范,彰显中华时尚美学力量。

记者了解到,今年,中国柒牌以“金鸡闪耀,光影交织”为灵感之源,捕捉电影艺术中光影交织的交错美感,为本届评委会量身定制了专属礼服,映射评委们对电影艺术深邃的洞察与尊崇。

本届礼服在不同的光线和角度下,缎面光泽会呈现出流动的光影效果,如同水面上泛起的涟漪,仿佛金鸡闪耀。其中,男士经典戛驳领双排礼服款搭配法式翼领衬衫,是柒牌对绅士风度的细腻诠释,更体现了重要时刻的庄重仪式感。女士礼服廓形采用简洁流畅的线条,更加注重细节与质感,深海白蝶贝纽扣的使用增添了海洋的神秘与深邃,也象征着电影艺术的广阔无

垠。整体设计简洁不失华丽,展现了女性的柔美与力量。通过这样的设计,中国柒牌希望让每一位评委在颁奖礼上都能成为一道亮丽的风景,同时也让观众感受到电影艺术的独特魅力。

事实上,这并非中国柒牌首次亮相金鸡奖。自2019年起,中国柒牌已连续六年陪伴见证金鸡奖的高光时刻。今年,中国柒牌再次成为中国电影金鸡奖评委会指定服装品牌。与国家级文化艺术奖项的再次深度合作,印证了中国柒牌不断践行“让中华时尚在世界传承”的梦想与使命,朝着“缔造世界知名的男装品牌”企业愿景前进的实力与决心。

能够连续多年与国家级大奖合作,究其根本,在于二者有许多共通之处。中国电影金鸡奖作为华语电影界的最高荣誉,始终以促进中国电影文化产业的发展为第一宗旨,见证了电影的辉煌历程;中国柒牌,于一针一线的精雕细琢中,不断践行着“弘扬中华时尚,为大众带来享受”的企业使命。中国电影金鸡奖与中国柒牌强强联手,共同演绎华彩篇章。中国柒牌的精湛工艺与金鸡奖的辉煌荣耀相互辉映,共同见证了中国电影与时尚产业的蓬勃发展的在



第37届中国电影金鸡奖颁奖典礼现场,评委们身穿柒牌西服集体亮相。

金鸡奖的舞台上,中国柒牌成为传递中华文化、展现中国时尚的重要载体,也为其注入了更多的文化内涵。

中国柒牌方面表示,本届中国电影金鸡奖颁奖典礼在举办了一场电影论坛、活动和盛大的颁奖礼后圆满落幕。金鸡奖正以蓬勃的

生命力影响着新一代一代电影人,鼓励他们在发展中积蓄新的力量。中国柒牌有幸参与其中,为中国电影高质量发展贡献一份力量。

推动产业工人队伍建设 晋江市产业工人队伍建设改革经验交流推进会举行

本报讯(记者 曾小凤)昨日,晋江市产业工人队伍建设改革经验交流推进会暨好师傅颁奖活动举行。活动现场,典型示范试点企业、劳模工匠代表、行业代表各自实际出发,就产改工作进展情况和经验成效进行交流。

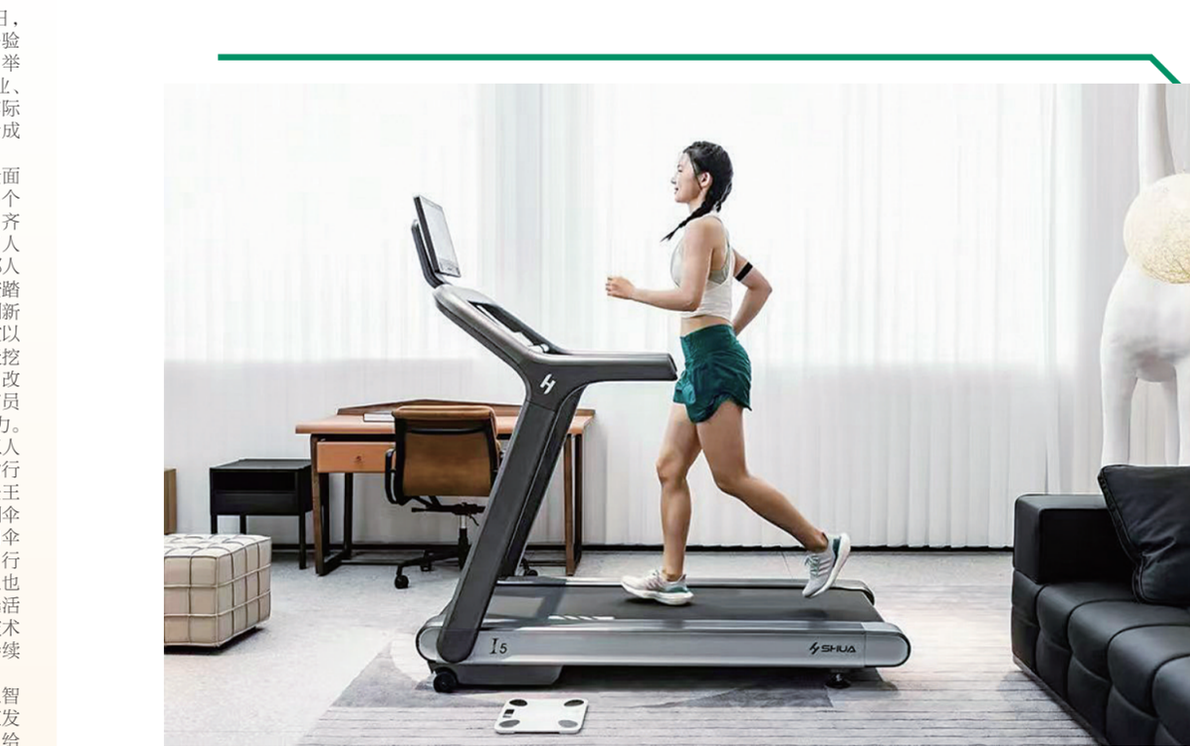
“安踏集团生产部门构建了全面且多元化的人才培养体系,涵盖多个项目和层级,通过场景化、强轮岗、齐认知等创新举措定制培养,打造了人才梯队。”安踏集团生产人力资源部人才发展经理曾美金表示,近年来,安踏集团面向全体生产员工举办改善创新大赛,深入贯彻“匠文化”理念,通过以赛促学、以赛促进的创新方式,积极挖掘可落地的提案,全方位营造全员改善创新的良好氛围,充分激发所有员工的智慧,为智造发展注入强大动力。

“评选工匠,让工匠引领产业工人队伍发展是行之有效的方式。”作为行业代表,晋江市伞业行业协会会长王翔鹏告诉记者,近五年来,晋江市制伞行业评选、认定了三批共15名“制伞工匠”。他们不仅在技术上达到了行业顶尖水平,而且在传承和创新上也起到了带头作用。“制伞工匠”评选活动有效地提升了整个产业工人的技术水平和创新能力,为伞业产业的持续健康发展奠定了坚实基础。

近年来,大数据、云计算、人工智能等数字技术加快迭代,因地制宜发展新质生产力,助推产业转型升级,给产业工人队伍建设注入新的活力,也对产业工人队伍建设改革提出新的要求。

现场,福建省晋江市华宇织造有限公司人力资源部副总监、工会主席冯强作“数智AI萃取行业经验,产业改革按下‘快进键’”主题分享。在他看来,企业培养产业工人要抓特色,不能一味地模仿照搬,要以发展新质生产力为目标,建立适合自身的机制。

晋江市总工会相关负责人表示,产业工人在推动实体经济高质量发展上具有不可替代的重要作用。近年来,晋江市总工会主动融入“强产业、兴城市”双轮驱动战略,聚焦产业工人“思想引领、建功立业、素质提升、地位提高、队伍壮大”五大方面,持续推进产业工人队伍建设改革,为晋江高质量发展建设一支知识型、技能型、创新型产业工人大军。截至目前,晋江已拥有全国总工会重点支持的工匠学院1家(泉州轻工职业学院),泉州市级工匠学院1家(泉州职业技术大学),44家企业被确定为产改试点企业。



舒华体育荣获“中国文体用品创新大赛”金奖

本报讯(记者 柯雅雅)舒华体育捷报频传。日前,在中国文教体育用品协会第九届三次理事会议上,该公司荣获“行业科技创新先进单位”与“行业标准化工作先进单位”两项殊荣;此外,在中国文教体育用品协会主办的“2024思德行·中国文体用品创新大赛”中,舒华体育“i5智能跑步机”一举夺得体育器材类别的唯一金奖。

作为一家科学运动服务商,舒华体育一直致力于推动健身器材行业的创新发展。此次获奖的i5智能跑步机,是国内首款融入“运动处方”功能的专业跑步机。据悉,该产品由舒华体育与中国体育科学学会、陆大江及相关领域专家共同研发,结合国际科学跑步理论与

用户个体特征,为用户提供量身定制的“运动处方”。

据介绍,通过AI语音实时指导,i5智能跑步机能够针对不同用户的运动能力进行测试,并生成个性化的有氧“运动处方”。“在运动中,它能根据个人运动状况和实时心率情况自动调节速度、坡度,使用户保持在最佳的运动强度区间,实现科学、高效且安全的运动效果。”舒华体育相关负责人介绍,该跑步机采用人体工学设计,拥有舒适的表头视角,还配置15.6英寸的IPS高清屏,全境跑台提升跑步面积,希望能让用户在运动中体验到舒适和乐趣。

据悉,“2024思德行·中国文体用品创新大赛”旨在推动中国文体用品行业

的发展,鼓励企业不断创新,提高产品的科技含量和用户体验。本次大赛吸引了来自全国各地的众多文体用品制造商参加,展示了各种新颖独特的文体用品,涵盖健身器材、户外装备、球类等多个类别。大赛评选标准严格,从产品的创新性、实用性及市场前景等多个维度综合评定。

上述负责人表示,此次获得的金奖是对舒华体育不懈追求技术创新的认可,也是对公司推动健身器材行业发展方面所作贡献的肯定。舒华体育将以此为契机,继续深耕科学运动领域,致力于研发更多高质量、高科技含量的产品,为广大运动爱好者提供更加科学、健康、安全的健身体验。

万物智联产品总监邱华表示,近年来,越来越多的企业关注、投入数字化转型。万物智联将积极提供多样化解决方案和产品,快速提升企业数字化水平,帮助企业降本增效。

中国社会科学院课题组到晋江调研

本报讯(记者 吴晓艳)昨日上午,中国社会科学院工业经济研究所课题组一行到晋江开展“泉州民营经济发展新质生产力”课题相关调研工作。此次调研旨在深入了解泉州民营经济现状,特别是在发展新质生产力的实践与经验,为泉州民营经济的未来发展提供新的思路与方向。

课题组一行先后走访了信泰科技和三六一度,并与企业相关负责人展开座谈。其间,课题组详细了解企业的发展历程,特别是企业在数字化转型方面的成果和经验,并重点关注企业科技创新投入及其带来的市场影响;同时,课题组还关注到企业在发展过程中遇到的痛点问题,如人才引进难等,并进行深入探讨。

调研组认为,当前,泉州发展新质生产力并非无中生有,而是有中生新。泉州市已形成纺织服装、鞋业、建材家居、机械装备、电子信息等九大千亿产业集群,各个产业链的根植性很强,为新质生产力的发展提供了坚实基础。同时,泉州众多民营企业为新质生产力提供了广大的应用场景,并形成了独特的由用户主导培育上下游产业的模式。调研组以晋江制鞋业为例指出,经过40多年的发展,晋江制鞋业已经从最初的依赖外部设备和材料,发展成为如今涉及材料、工艺、设备等上下游供应链完备,数以万计产业企业集聚晋江的完整产业链。这种产业链的完善和根植性,为泉州发展新质生产力提供了独特的优势和条件。

万物智联举办数字化转型交流会

本报讯(记者 柯雅雅)日前,“数智同行·云上有为”——华为云万物智联数字化转型交流会在晋江举办,为制造业企业带来最新的数字化解决方案。

据悉,本次活动邀请了华为云、万物智联的资深专家及已成功实施数字化转型的晋江企业代表,共同分享华为云的产品优势及应用案例,赋能晋江企业实现生产、管理、营销等全链条数字化升级,提升运营效率,优化客户体验,开拓新的业务增长点。

数字经济时代,企业数字化转型已成为推动产业升级、提升竞争力的关键。当前,晋江食品、纺织、鞋服等优势产业正积极拥抱数字化,推动产业转型,迎接数字经济的新浪潮。

去年2月,福兴拉链和万物智联开始合作推动数字化车间项目。“2023年10月,项目正式上线。我们做了一些改造,包括整个生产现场核心设备的数据采集、设备故障报修的数据汇总等。车间现场数据采集为公司运营效率带来了极大的提升。”福兴拉链信息中心总监吴少群表示。

万物智联产品总监邱华表示,近年来,越来越多的企业关注、投入数字化转型。万物智联将积极提供多样化解决方案和产品,快速提升企业数字化水平,帮助企业降本增效。

三创园开展企业人才管理主题培训活动

本报讯(记者 柯国笠)日前,晋江三创园公司联合晋江经开区管委会、罗山街道办事处、苏内社区党委共同举办企业人才管理主题培训活动。活动旨在充分发挥三创园优势资源,助力园区、社区、厂区强化人才管理效能,通过深入推进“三区联创”试点工作,构建党建引领区域统筹发展格局,实现稳健持续发展。

本次活动特邀泉州市主学企业管理咨询有限公司总经理林志军作“企业人才‘选用育留’”主题培训。三创园入驻企业(机构)人员、苏内社区服务者、青年创业者等30余人参加。

现场,林志军从人才“选、用、育、留”四个方面,围绕企业“如何选对人才”“怎样把人才放到正确的岗位”“正确激发人才潜力”“留住人才”等人力资源管理内容进行剖析。培训会用真实案例引导与会人员积极思考,通过典型案例分析与学员互动,介绍人力资源管理的理论知识及实际操作技能,获得了学员的一致好评。

参训学员纷纷表示,将把培训中所学的知识、技能运用到今后的发展实践中,用担当与实干为“三区联创”试点工作添砖加瓦、贡献力量。

下一步,三创园将继续开展“三区联创”相关系列活动,积极推进“三区”经济发展提升。

探讨光伏新能源发展趋势 高效太阳能电池装备与技术研讨会在泉州举行

本报讯(记者 柯国笠)日前,由高效太阳能电池装备与技术国家工程研究中心、晋江企业福建金石能源有限公司共同举办的“2024年高效太阳能电池装备与技术研讨会”在泉州举行。部分高效太阳能电池装备与技术国家工程研究中心共建单位、特邀嘉宾,以及隆基绿能、晶澳科技、鸿钧新能源、国晟新能源、宁德时代、比亚迪光伏科技等行业龙头企业技术代表

参加研讨。

研讨会上,高效太阳能电池装备与技术国家工程研究中心副主任、福建金石能源有限公司总裁杨与胜介绍了国家工程研究中心的重大成果——混合型BC电池技术。据悉,金石能源与国家工程研究中心经过多年不懈努力,在传统HBC电池技术的基础上发明了混合型BC电池技术。该技术电池量产转换效率将

超过27%,具备投资成本低、转换效率高和电池片成本低等优势。这项技术将为光伏行业注入新的活力,也有望成为太阳能硅基技术的最先进解决方案之一。

记者了解到,目前,金石能源混合型BC电池组件转换效率高达25.5%。该技术目前已转向量产阶段。

在主题报告环节,专家们着眼于当下行业困境与未来发展趋势,围绕BC电池技术及装备、异质结电池产业化、钙钛矿电池技术研究等主题展开分享和探讨。高效太阳能电池装备与技术国家工程研究中心副主任单洪青、中建材凌鑫科技有限公司负责人郭万武、珠海鸿钧新能源有限公司制造中心负责人侯洪涛、福建金石能源有限公司产线项目部总经理庄辉虎、华侨大学材料科学与工程学院院长魏展画等分别

上台分享最新技术成果和观点。

与会专家表示,提效和降本光伏发展的两大核心。在光伏产业发展历史中,技术革命能带来规模的快速扩容和产品成本的有效降低。当下,光伏行业的同质化竞争源自产品的效率提升进入瓶颈期,因此,具有更高转换效率的技术路线对于行业未来的发展显得更为重要,技术提效是光伏发展的根本动力。