

# “浙江亚特”打造“人才强企”工程 让产业工人“能成长”“够幸福”

**本报讯** 通讯员石淑兰报道 走进浦江县浙江亚特新材料股份有限公司(以下简称浙江亚特)的恒温车间,主管黄洁正在向新入职的工人展示数字化的操作技能,听着他专业的讲解和示范操作,新工人的眼睛里充满着羡慕的眼光。

“我们公司非常需要技术型人才,因此十分重视人才的培养工作,借助‘职工夜校’、量见·云大学’和劳模工作室等平台,全力培养每一名入职的员工。我们的目标就是把每一个进入‘亚特’的员工培养成复合型的高技能人才。”浙江亚特的工会主席张岚岚如是说。

作为浙江省产业工人队伍建设改革的试点单位,近年来,浙江亚特认真开展产改工作,力争造就一支适应企业发展,有理想守信念、懂技术会创新、敢担当讲奉献的产业工人队伍。

素质是立身之本,技能是立业之本,浙江亚特通过一系列的培训学习、技能比武大赛提升工人“能值”和“价值”。把产业工人队伍建设作为“人才强企”战略的重要保障,纳入《公司人才发展总规划》。

在浙江亚特,有一间“夜校”和“三大课堂”。

“亚特职工夜校”,根据具体岗位,推出纺织工程、高分子材料、设备自动化等培训菜单,完善师带徒模式、高校合作模式,提高针对性,开设技能交流班,建立严格的学习考核制度,每天开设1课时,每周不少于6课时,一年不少于100课时,一线职工入学率达到85%,毕业率达到100%,打造出一个培育“匠才”的基地。

“午间课堂”,在职工食堂有一个投影仪,一些党的政策精神、劳模工匠宣讲、安全消防知识等内容就在用餐时间作为精神食粮,以接地气、好消化的方式教育引导产业工人,建设职工思想能量站;“线上课堂”,公司中层以上管理人员都参加“量见·云大学”,学习政策法规、专业技能、企业管理等各方面内容的知识,提升管理和服务职工的能力;“学历课堂”,与专业技术院校合作,由公司全额出资,每年送5名初中以上文化程度的一线职工进行专科以上学历教育,提升学历水平和文化素养。

浙江亚特有一个“工匠擂台赛”和“晋升直通车”。每年企业内部会举办5场以上各工种、各班组、各车间之间的技能比赛,选拔优秀职工、班组和车间。积极参与全县举办的技能大赛和擂台比武,为产业工人“切磋技艺、交流经验、提高技能”创设“家门口”的平台。根据公司的工

匠培训制度,按照等级规定,逐步培养工匠型人才。

为了打通员工的晋升通道,企业设置了技术人员技术通道、员工技能通道、管理岗位晋升通道等多维度晋升机制和途径,确保每位员工都有公平的发展机会。通过与县总工会、劳动局联办,开展技纺丝工、加弹操作工等理论、技能评定。2020年度,培养了高级技工2名、技师10名、高级工15名、中级工20名、初级工30名。力争到2025年增加高级技工15名、技师60名、中级工150名、初级工200名。

除了让职工们在“亚特”找到自我价值,浙江亚特还非常关爱职工的生活情况,公司设立了“党群基金”“创新基金”“爱心基金”三大基金,旨在提升职工的幸福指数。

温馨的“亚特家园”,为了提升

员工业余生活品质,浙江亚特高标准建设职工之家,设立国家级职工书屋,为职工学习提高便利条件;通过添置健身器材,修建篮球、羽毛球运动场地,丰富职工娱乐活动;发挥心灵港湾工作室的作用,加强职工心理疏导,提供心理健康服务;开展一季度一主题“悦工作·悦生活”专题培训,与上级工会联办,开设茶艺、插花、厨艺、书法等特色课程,给职工添上一道“营养大餐”;提升“小候鸟”暑期班教学质量,每周增加书法、风筝、剪纸、石头画等具有浦江特色文化课程,聘请专业老师开设科技电脑课程,丰富暑期职工子女的学习、课余生活。“亚特”的关爱还延伸到了职工的父母家人,企业进一步推行“孝心卡”,每月为每名员工出资200元统一寄到员工父母手中,和员工一起表达“孝义”。

## 150万吨! “杭汽轮” 再创新纪录

**本报讯** 通讯员虞哲报道 近日,杭州汽轮机股份有限公司研制的“150万吨/年乙烯装置驱动用工业汽轮机”产品,获得国际首台(套)产品认定,再次创下了新纪录。

据了解,该项目最大设计容量为10万千瓦,运行功率可达9万千瓦,这意味着国产工业驱动用汽轮机的设计制造达到全球顶尖水平。

乙烯产量是衡量一个国家综合经济实力的重要标志,超百万等级的大型乙烯装置更是国家科技水平的体现,150万吨乙烯装置项目的成功实施改变了中国芳烃、乙二醇等化工产品长期依赖进口的局面,具有里程碑意义。

年产150万吨乙烯装置是

目前全球装置规模之最,这对汽轮机技术含量、工艺复杂度提出了极高的要求。该公司技术高管孔建强、毛汉忠组建了以工业透平研究院院长马晓飞带领的技术研发团队,凭借工业拖动领域的实力,以及前期在研制“中海油惠州石化120万吨乙烯三机”、“连云港石化125万吨乙烯三机”等项目积累的宝贵经验,从工艺流程、机组选型配置、调节控制、安全设计等方面着手,通过对排气区段的改进,增加排缸及轴承座刚度,选用D型前支座,对气动设计技术优化等方面,有效提升了机组效率,保障了设备的稳定性,使得项目研发设计效率快速提升。最终,通过公司各部门鼎力合作,完成了“中国制造”的又一创举。

## 展示品质工程 展现央企实力

**本报讯** 通讯员董导报道 12月16日,中国十七冶路桥工程技术分公司承建的330国道缙云东渡至永康交界段改建工程项目举办丽水市品质工程创建示范工地现场会。丽水市交通局、丽水市交通工程质量监督站及各县交通局、交投公司、“三区八县”在建项目等负责人共130余人次参加此次现场会。

在观摩过程中,与会人员分别参观了隧道钢模板二衬台车、激光断面仪控制开挖质量、波纹套管钢筋防护、梁场胎膜架施工、标准件展示台、原材堆放区、数控弯箍机、逆变式等离子切割机等智能设备,并详细了解路基“三度一平”控制、液

压平板夯、盘扣式满堂支架等先进做法与经验,对“缙云330”项目“四新技术”与“三微改”应用水平、标准化、规范化、精细化施工、美丽班组建设等方面给予了赞扬与肯定。

自正式开工以来,项目部对标先进,以“三集中”管理为思路,打造混凝土集中生产拌合站、钢筋集中加工厂、梁板集中预制场;以“四化管理”为目标,推进项目施工标准化、精细化、规范化、作业班组化;以机器换人、工艺微改和质量通病治理为手段,打造标准化品质示范工程。一系列措施的有效实践,充分展现了“十七冶”的央企实力。

## 中国木皮市场: 产销两旺 彰显后发优势

**本报讯** 通讯员王海霞报道 近日,笔者从浙江德华木皮市场管理有限公司获悉,今年中国木皮市场在二、三、四季度共实现销售额8.3亿元,比去年同期增长1.3亿元,同比增长18%,彰显出明显的后发优势。

据了解,中国木皮市场是由浙江德华木皮市场管理有限公司开发建设的木皮特色专业市场及加工基地,于2009年8月在湖州市德清县洛舍镇建设成立,在本地企业集聚经营的基础上,目前已向全国木皮企业进行延伸,实行统一生产、统一管理,

并推广电商服务,形成较为成熟的全国性木皮集散中心。

今年,受新冠肺炎疫情和国内经济下行双重影响,中国木皮市场在今年一季度未开工。为了完成全年目标,浙江德华木皮市场管理有限公司在工程管理、市场管理、能源管理等方面多管齐下,通过改进管理方式、维护经营户稳定性和积极性、更新能源网络系统软硬件设备、实现节能减排等积极有效的措施,不断提升内部管理的科学化和专业化,确保市场稳健运营、良性发展。

## 省内装机容量最大的海上风电场成功吊装



**本报讯** 通讯员韩廷印、赵光敏报道 12月21日11时58分,经过近两个小时连续紧张作业,国家电投集团浙江分公司与浙能集团合作开发的嵊泗2号400兆瓦海上风电项目海上升压站顺利完成吊装。

嵊泗2号海上风电项目是国家电投集团公司在我省的第一个海上风电项目。该项目于2018年12月21日通过舟山市发改委核准,核准装机容量为400兆瓦,是省内已核准装机容量最大的海上风场。

在项目建设过程中,嵊泗2号项目团队群策群力,高标准、严要求,以项目按期并网发电为共同目标,团结协作,紧密配合,圆满完成升压站吊装任务。

作为风电场海上控制中心,

## 全球 “吸管老大” 响应“禁塑令”

12月22日,义乌市双童日用品有限公司董事长楼仲平在企业的新产品展示厅,向来访的客商介绍企业新研发生产的可降解吸管。

据了解,义乌市双童日用品有限公司是全球吸管行业的龙头企业,年产能吸管7000多吨,拥有全球吸管行业三分之二的专利,包揽制

订了全球吸管行业所有标准。2021年1月1日起全国范围内餐饮企业禁止使用不可降解塑料吸管,“双童”未雨绸缪,提前研发生产淀粉、纸质、秸秆、木头、竹子、芦苇等可降解吸管,一面市就成了餐饮、酒店、超市、商场采购的“新宠儿”。

通讯员建成、金烨、云升 摄



## “中多控股” 成功研发植物纤维 抗菌助剂

**本报讯** 通讯员钟伟、姚陶祎报道 近日,浙江中多控股集团有限公司独家研发麂皮绒专用的天然植物纤维抗菌助剂,并成功推向市场。该助剂不仅打破了抗菌面料的局限、填补了行业空白,还为后疫情时代的纺织市场带来了更多选择与方向。

“今年复工后,我们着手研制植物纤维抗菌助剂,如今技术成熟,且通过稳定性测试,正式推向市场。”“中多控股”董事长吴荣国边说边拿出一份由广东省微生物分析检测中心的分析检测报告。

该检测报告显示:水洗50次,样品麂皮绒大肠杆菌抑菌率达到98%、金黄色葡萄球菌抑菌率达到99%、白色念珠菌抑菌率达到98%,远高于行业标准。

一直以来,“中多控股”专注麂皮绒生产,在严格的品控管理下,通

过原材料、染色工艺、数码烫金等后整理工艺方面的创新,不断延伸麂皮绒应用的宽度与广度,目前各类麂皮绒产品月生产量超过200万米。公司不仅拥有国际化的技术研发中心,还配备了从意大利、美国、韩国、日本等国家引进的全套自动化的化纤、纺织、印染、压皱、复合等生产线及设备,有效保证了与国际接轨的高效率生产加工能力和产品品质。

“后疫情时代,人们更加关注健康,功能性面料的需求呈现正向增长,其中不乏许多具有抗菌功能的产品。”吴荣国表示,选用具有良好抗菌功能的纱线织物,可达到长久抑菌的功效,植物纤维抗菌助剂一方面可预防由细菌及真菌引起面料的异味;另一方面能提高面料质量,避免因微生物滋生带来的面料替换与召回。

“卖产品”不如“定标准”,这是流传在企业经营管理界的一句“名言”。“主导制订国家标准或者是行业标准,可以说是取得了行业的话语权,也意味着能够跻身行业的价值链上游,所以,企业非常重视国家标准和行业标准的制订和修

## 从“卖产品”到“定标准” “鱼童新材料”以标准领跑带动企业发展

**本报讯** 通讯员江文辉报道 近日,浙江鱼童新材料股份有限公司参与了《漆膜一般制备法》和《色漆和清漆格试验》两项国家标准修订,全国涂料和颜料标准化技术委员会为此专门为企业颁发了荣誉证书。据悉,这已是该企业第46次主导和参与起草国家及行业标准。

成立于1994年的浙江鱼童新材料股份有限公司是一家专业从事船舶涂料和工业重防腐涂料研发、制造、销售的国家高新技术企业,年生产能力达5万吨。作为民族船舶漆引航者,公司一直致力于为各类型船舶、军工、桥梁、石化、电力等领域提供绿色的高性能防护涂料解决方案。

油漆的水性化,对伍小军来说已是从无到有的突破,以前公司没有水性产品,现在开发出来的产品包括环氧、醇酸、聚氨酯等,再有就是PSPC项目,一个国际上要求很严苛的压载舱项目,也已经研发成功了。

据介绍,这个PSPC项目的要

求是要确保15年以上的防腐性能,当时在国内少有企业完成,但公司在2013年就研发成功,而且获得了市场认可。

公司还持续关注绿色创新和可持续发展,先后取得了中国船级社(CCS)、英国劳氏船级社(LR)、挪威船级社(DNV.GL)、法国船级社(BV)等主要船级社的工厂认可。

从2003年开始,公司就引领行业高质量绿色发展,累计共参与了46项国家标准和行业标准的修订和制订,其中36项标准发布中,有22项国家标准发布,如“漆膜存度的测定 超声波测厚仪法”“含有活性稀释剂的涂料中挥发性有机化合物(VOC)含量的测定”等;7项行业标准发布,如“钢结构用水性防腐涂料”“无溶剂防腐涂料”“保温层下金属表面用防腐涂料”等。

据介绍,今年前11个月,公司创产值1.05亿元。未来,企业会继续加强技术的研发,来推动、引领行业发展进步,提升产品技术,从而占据市场竞争优势。

## 美妆小镇高质量发展迎来“新版图”

近日,一批来自韩国、法国、英国的美妆企业,纷纷把生产基地设在美妆小镇内的浙江中韩(吴兴)产业园(以下简称中韩产业园)。

美妆小镇位于湖州市吴兴区埭溪镇,作为浙江省十大示范特色小镇之一,近年来积极践行“绿水青山就是金山银山”理念,抢抓机遇、联动长三角,旨在打造中国国内领先、具有国际影响力的化妆品产业集群。

走进中韩产业园的项目建设现场,挖掘机在工地穿梭,部分项目已主体竣工,即将进入内部装修环节。

其中,总投资4000万美元的莱玛化妆品(湖州)有限公司年产1000万瓶各类化妆品生产项目,

位于半山腰的莱玛化妆品项目、百益龙香料项目。通讯员何伟卫 摄

投资主体总部设在英国伦敦,是集研发、生产、市场、销售于一体的新型化妆品公司。“目前项目主体已经结顶,即刻将拆除脚手架和进行道路绿化等

企业已投产运营;绮丽华美妆制品、威宝化妆品等10个项目主体已结顶;媛丝吉箱、克利黛尔等4个项目正在进行前期手续。

中韩产业园负责人沈桦表示,这些单独供地的外资项目,有一半以上都是大好高项目,投产后将为当地经济赶超发展提供动力支撑。

近年来,中韩产业园以建设化妆品外资集聚区为目标,持续运用“公司+基金+政府”的运作模式,与国内外行业紧密联动,进行项目招引与推进,扩宽招商引资渠道。

“特别是今年,美妆小镇在韩国、法国设立的招商引才办事处也开始起作用,通过聘用当地化妆品行业资深人士作为办事处负责人,

为产业园实实在在招引到了好的化妆品项目。”沈桦说。

为进一步推进项目建设,当地建立由招商、国土、规划等部门主要负责人组成的项目推进小组,统筹推进项目进度,锁定年度目标制订项目开工、竣工计划。今年以来,中韩产业园内部道路修建已基本完成;美妆科技孵化园二期今年竣工,为更多优质小微化妆品及配套项目提供标准厂房;成立的中国首个化妆品行业监管所,将更好服务产业园企业……

“接下来,我们将落实常态化招商,确保对外招商不停步、不间断。同时将进一步做好产业园发展文章,打造万亩千亿元大平台,构筑美妆产业发展新高地。”吴兴区副区长、埭溪镇党委书记厉云燕说。

嵊泗2号400兆瓦海上风电项目是国家电投集团公司在我省的第一个海上风电项目。该项目于2018年12月21日通过舟山市发改委核准,核准装机容量为400兆瓦,是目前省内已核准装机容量最大的海上风场。

在项目建设过程中,嵊泗2号项目团队群策群力,高标准、严要求,以项目按期并网发电为共同目标,团结协作,紧密配合,圆满完成升压站吊装任务。

嵊泗2号海上风电项目是国家电投集团公司在我省的第一个海上风电项目。该项目于2018年12月21日通过舟山市发改委核准,核准装机容量为400兆瓦,是目前省内已核准装机容量最大的海上风场。

在项目建设过程中,嵊泗2号项目团队群策群力,高标准、严要求,以项目按期并网发电为共同目标,团结协作,紧密配合,圆满完成升压站吊装任务。

嵊泗2号海上风电项目是国家电投集团公司在我省的第一个海上风电项目。该项目于2018年12月21日通过舟山市发改委核准,核准装机容量为400兆瓦,是目前省内已核准装机容量最大的海上风场。