

背靠“浙纺服”在服装材料与工艺方面的深厚基础 全国首款心电监测智能服发布

■记者杜成敏 通讯员王国海

外表与普通的背心无异,也找不到任何的连接线,将胸前的小“按钮”启动,通过蓝牙连接到手机就立即显示出穿戴者的心电监测状况。

12月26日,这款名为“寸草心”的智能服正式在浙江纺织服装职业技术学院发布。

“虽然目前市面上有可佩戴于身上的智能心电监测设备,但是可戴不等于可穿戴,我们研究的是真正意义上的可穿戴的心电监测智能服。”研发团队代表、来自浙江纺织服装职业技术学院的张辉博士介绍说。

双重身份 工学交替

诸暨技师学院牵手“制造神舟飞船弹簧的公司”,打造“新型现代学徒制”人才培养模式

■通讯员徐振宇

“我们生产的弹簧用到了神舟飞船上”,浙江伊思灵双第弹簧有限公司董事长楼静先给诸暨技师学院师生介绍自己的公司,充满底气和豪气,让参加新型现代学徒制人才培养的诸暨技师学院13机电大专班学生眼前一亮。

浙江伊思灵双第弹簧有限公司从事高档汽车零部件弹簧的研发、设计、生产和销售,从神舟五号一直到最新的神舟十一号,神舟飞船上用的弹簧就是他们生产的。而诸暨技师学院是国家级重点院校,入选首批省中职改革示范学校。日前,校企两家强强联手,推行学校、企业双育人模式。

双方商定,这种模式下,学

生既是学生又是徒弟,双重身份,工学交替,学校对学生实行全程跟踪管理。企业参与学校人才培养全过程,实现学校专业设置与产业需求对接,学校课程内容与企业职业标准对接,学校教学过程与企业生产过程对接,提高人才培养质量和针对性。

诸暨技师学院分管实训工作的韩瑜副院长认为,新型现代学徒制有利于促进行业、企业参与职业教育人才培养全过程。企业的态度是顺利推进新型现代学徒制教学改革的一个关键因素。只有真正发挥校企双主体作用,才能推动职业教育体系与劳动就业体系互动发展,打通和拓宽技术技能人才培养和成长通道。

大学生校园内广开“店铺”

日前,浙江工业大学之江学院第十三届经贸实践暨第三届电商实战在柯桥校区举行,学生们在校园内设置了53个店铺,所有的学生都做了一回“商海人”。

为模拟真实商城环境,举办方统一为店铺办理营业执照,由“商家”自动填写收款收据、现金

日记账、存单、进货单等一系列票据凭证,并统一收款,不仅支持现金支付,还提供支付宝和信用卡等付款渠道。

其间,举办方通过收集学生的爱心捐赠图片,在经贸实践中低价售卖,众“商家”还把营业额的8%捐入商学院阳光基金。

通讯员钟伟、何乐敏 摄



据悉,张辉博士从事智能服装及其柔性器件的研究已有13年。5年前,他与浙江纺织服装职业技术学院结缘,利用学校在服装材料与工艺方面的深厚基础,使自己的产品得到很大的提升。在此期间,研发团队还同宁波爱邦智能科技有限公司达成了合作意向,校企共同参与研发。

“健康产业是当下的一块‘大蛋糕’,目前的市场规模已经达到

了4万亿元。”宁波爱邦智能科技有限公司创始人李俊说,“我们的消费群体主要以中老年人为主。同时,海上作业、井下作业、保险公司及养老机构都是我们业务涵盖的范围。”

据悉,“寸草心”心电监测智能服饰将于2017年一季度正式上市,并将与相关医疗机构合作,推出围绕心脏健康的系列服务套餐。此外,在发布会上,还举办了

科技专利转化仪式。首先,爱邦公司正式与纺织学院签订科技成果转化合作协议,随后纺织学院以科技转移资金重奖张辉博士等研发人员,而张辉博士则以获得的科技奖励正式参股爱邦公司。三次资金转移,实现了科技转移、科技奖励、科技创业的“三方接力”。这一转化过程为宁波市智能制造产业的发展提供了科技成果转化、转化的新路径、新案例。

全省厨师技能大比武 中式烹调师第一名奖金8万,第二名5万



■记者杜成敏 通讯员胡剑文/摄

12月27日~28日,2016年浙江省职工烹饪职业技能大赛在浙江旅游职业学院举行,共有来自全省各地市企业一线在职职工80人通过筛选报名参赛。

据悉,本次大赛分为中式烹调师、中式面点师、西式烹调师、西式面点师四个职业(工种)进行比赛,其中,中式烹调师为省级一类大赛,其余为省级二类大赛。此次获得中式烹调师第一名的选手将被授予浙江省“首席技师”荣誉称号,颁发奖金8万元;获得中式烹调师第二至第五名的选

手授予“浙江省技术能手”荣誉称号,第二名颁发奖金5万元,第三至第五名颁发奖金各2万元;其他工种获奖选手还会相应授予“浙江省技术能手”“浙江省青年岗位能手”“浙江金蓝领”等荣誉称号,核发相应职业(工种)国家职业资格证书。

浙江旅游职业学院多年来一直承担全省各类烹饪比赛,也是实力担当。据悉,我省目前共有3所高职开办烹饪相关专业,浙旅院在实训场地和设备规模上均走在前列,浙旅院该专业招生也十分火爆,今年该专业单招单招第一志愿的填报率达到了390%。

杭职院首批电梯现代学徒制学员结业

学员现场实操演示,专家看后直竖拇指

■记者杜成敏 通讯员周曺

2014年,随着《教育部关于开展现代学徒制试点工作的意见》发布,现代学徒制成为培养技术技能人才的重要途径。如今,杭州职业技术学院首届现代学徒制班迎来了结业——12月22日,学校特种设备学院召开了2016年电梯学徒班结业汇报会。

报告会回顾了现代学徒制班的培养过程。3年的学习中,学校、企业深度合作,学生与教师、师傅建立师徒关系,通过“手把手”

“小班化”等教学模式,对学生进行技术技能培养,并实现了招生招工一体化,让学生毕业后马上就可以到企业直接上班。合格的学徒不仅取得了特种设备从业人员资格证,也取得了电梯初级证书。

参加报告会的嘉宾阵容强大,有全球前10大企业的6大电梯品牌企业浙江区负责人,11个地市的电梯协会会长单位、浙江地区9个电梯制造企业负责人,省特检院11个地市站点(单位)代表以及重庆能源职业技术学院、绍兴职业技术学院合作学校代表共计70

余人共同参会,体现了该专业的办学实力。

与会专家按照国家职业资格标准随机抽题,对学徒进行现场实操演示考察。演示过程被学徒佩戴的可视眼镜实时记录下来,传输到大屏幕上供与会专家评议。

专家点评,杭职院的电梯学徒在毕业的时候已经达到了传统培训模式2年左右的技能水平,体现了校企融合的深度,也验证了电梯工程技术专业现代学徒制的可行性。随后,用人单位现场就与学徒班的毕业生进行了签约。

101克竹制模型 载重53公斤!

湖职院“未完待续”团队让不可能成为可能

■通讯员施敏锋

面对清华大学、同济大学、浙江大学等123所知名高校的“围追堵截”,湖州职业技术学院“未完待续”团队从容迎战,近日以第二名的成绩获得了第十届全国大学生结构设计竞赛一等奖的殊荣,其自制的101克竹制模型,竟支撑起了53公斤的载重,完成了看似不可能的挑战。

与全国各地高校同台竞技,突出重围,斩获大奖,在湖职院看来已不算新鲜事了,此前的

第八届全国大学生结构设计竞赛上,该校“同心阁”代表队就荣获过一等奖和全国唯一的“最佳创意奖”;在第十四届浙江省大学生结构设计竞赛上,该校“日月桥”“青竹年华”代表队分别以团体总分第一、第二的成绩揽了特等奖、一等奖。

湖州职院党委书记周家健教授认为,职业教育肩负着为“中国制造2025”奠定坚实人才基础的重任,高职院校培养的学生就应该是一个能够转化技术技能成果的创新型、工匠型人才。

浙江建设技师学院 在全国再夺大奖

12月23日~25日,2016年全国中等职业学校建设职业技能竞赛在江苏城乡建设职业学院举办。本次比赛是由全国住房和城乡建设职业教育教学指导委员会、中国建设教育协会主办的重量级比赛,竞赛共分为工程算量、BIM建模、楼宇智能化技术三个项目,有来自全国22个省的200多名选手参加。浙江建设技师学院经济管理系石知康、李君老师带领本院6名学生,分

别参加工程算量、BIM建模两个项目的比赛。在经过上午3个小时手算和下午3个小时电算的激烈角逐后,夏愉幸、邵争结、吕岳珍三位同学夺得工程算量比赛团体一等奖,夏梓添同学获BIM建模比赛三等奖,石知康老师获本次大赛的优秀指导教师奖。

另悉,我省宁波第二技师学院也在这次比赛中获一等奖殊荣。

柴祝平

义乌市技师协会成立

随着义乌产业转型升级的不断深化,迫切需要大批高技能人才,而技师作为技术工人队伍的领军人物,是推动技术创新和实现科技成果转化不可缺少的重要力量。

12月16日,义乌市技师协会在浙江省机电技师学院正式成立,学院院长曹小其当选会长。

据悉,义乌市技师协会是以当地技师、高级技师等高技能人才为主体,自愿组成的联合性社会团体。协会的主要功能是开展有关高技能人才的培养服务、技能比赛、技术交流、学术研究等。协会现有会员(单位)82个,均来自具有代表性的行业。

周琦

舟山群岛新区 首次评选“船舶工匠”

日前,在船舶制造业发达的舟山群岛新区,举办了首届“船舶工匠”评选活动,10位造船能手获评首届“船舶工匠”称号,另有10人获“船舶工匠”提名奖。

据了解,这次活动由舟山市船舶行业协会主办,旨在树

立技术创新和技术人才的榜样,充分发挥“船舶工匠”的示范引领作用,着力营造劳动光荣、技术宝贵、创新伟大的社会氛围,激励广大船舶职工进一步焕发劳动热情,释放创新潜能。

通讯员刘生国 记者杜成敏

“中化”管道机械封堵技术 获评先进职业操作法



历时3年多的研究,12月19日,舟山中化兴海公司自主研发的管道机械封堵技术被评为“浙江省第五批先进职业操作法”。该技术改变了以往的黄油封堵、气囊封堵等传统方式,而采用新的技术,无论在密封性、抗压性,还是在施工的安全性上,都比过去更胜一筹,已获得国家实用新型专利证书。

图为工程技术人员正在调试获得实用新型专利的管道机械封堵设备。

应红枫 摄

职校阳光青年 做命运之路上的“领跑者”

■通讯员张德华 记者杜成敏

602分!当初看到这个分数时,诸暨职教中心的老师比学生更激动。

2016年6月23日,单招单招成绩揭晓,诸暨职教中心建筑专业仅一个班就有23名同学达到了本科录取线,而其中,陈露阳同学以602分的成绩,取得了全省同类专业第二名的成绩。

这一天,全校师生都沉浸在喜悦中,这是学校有史以来单个班级取得的最好的成绩。而作为班长的陈露阳是最大的“功臣”。

1996年出生的陈露阳家境贫寒,父亲在他小学三年级时就不幸离世,只剩下体弱多病的母亲,带着他和姐姐艰难地生活。

曾经有许多次,陈露阳想辍学帮助家里,但母亲坚决不同意,他只能带着沉重的心情回到校园。

初中毕业,读普高还是读职校?陈露阳徘徊了很久。最后,他选择了诸暨职教中心,因为学校的国家助学金计划,可以让他免除学费,他也想早点学得一技之长可以帮助家里。

身为班长的他真的带着大家跑起来了。“千军万马过独木桥,无论是身体还是意志都要过硬。”每

拍卖公告

本公司受委托,定于2017年1月6日下午2时在金华市环城南路1782号华佑商务宾馆七楼会议厅公开拍卖:

- 松下、东芝、科隆威SMT电子芯片生产线2条,整体起拍价20万元,竞买保证金10万元。
- 台湾、瑞士产定转子绕线加工流水线,数控机床、磨床、铣床等一批旧设备,整体起拍价52万元,竞买保证金10万元。
- 瑞晶科技太阳能组件全自动层压机8台、太阳能电池层压机等一批光伏设备,整体起拍价40万元,竞买保证金10万元。

标的在拍卖前如被撤拍,拍卖人和委托人不承担任何责任和费用。

即日起至拍卖会前一天下午4时前接受咨询,拍卖会前两天集中看样展示。欲竞买者凭有效证件及保证金交款凭证,在拍卖会前办理竞买手续后方可参与竞买(保证金必须在2017年1月5日下午5时前到账)。报名时交报名资料费100元,如竞买不成功,保证金在三个工作日内退还(不计息)。

保证金交款账户:浙江天恒拍卖有限公司
账号:120202120990677665 开户银行:杭州市工行武林支行
咨询电话:0579-85382306 13588633366

浙江天恒拍卖有限公司
2016年12月30日

公告

杭州玉诚集装箱移动板房有限公司:
我司按合同约定通知贵司退箱并办理结算,多次上门无果且信函也被退回,至今仍未有音信。望贵司看到此通告立即与我司联系并办理相关退箱手续,若本通告发布满10日贵司仍未办理退箱,退押金,我司将通过变卖集装箱、楼梯作为贵司押金的返还,对于不足部分我保留向贵司要求退还足额押金的权利。

浙江舜江建设集团有限公司
2016年12月30日

临安皇园装饰有限公司注销清算公告:本公司股东已决定解散本公司,请债权人自接到本公司书面通知之日起三十日内,未接到通知的自本公告之日起四十五日内,向公司清算组申报债权登记,逾期不申报的视其没有提出要求。

临安志华节能灯饰加工工厂,注册号为3301185600037392不慎遗失由临安市市场监督管理局2010年8月15日核发的营业执照正本,声明作废。

富阳双俊箱包有限公司注销清算公告:

本公司股东已决定解散本公司,请债权人自接到本公司书面通知之日起三十日内,未接到通知的自本公告之日起四十五日内,向公司清算组申报债权登记,逾期不申报的视其没有提出要求。

临安安云土石方工程有限公司注销清算公告:本公司股东已决定解散本公司,请债权人自接到本公司书面通知之日起三十日内,未接到通知的自本公告之日起四十五日内,向公司清算组申报债权登记,逾期不申报的视其没有提出要求。

杭州博韵文化创意有限公司注销清算公告:本公司股东已决定解散本公司,请债权人自接到本公司书面通知之日起三十日内,未接到通知的自本公告之日起四十五日内,向公司清算组申报债权登记,逾期不申报的视其没有提出要求。

杭州钱钱服饰有限公司注销清算公告:本公司股东(出资人)已决定解散本公司,请债权人自接到本公司书面通知之日起三十日内,未接到通知的自本公告之日起四十五日内,向公司清算组申报债权登记,逾期不申报的视其没有提出要求。

中国体育彩票第16355期开奖公告			
开奖日期:2016年12月28日			
本期销售金额:175,979元			
本期开奖号码:04 09 10 11 15			
本期选号顺序:10 09 04 11 15			
本期中奖情况			
奖项	中奖人数	单注奖金	总奖金
一等奖	0	500,000元	0元
二等奖	0	50,000元	0元
三等奖	0	5,000元	0元
合计	0	0元	0元

中国体育彩票第16356期开奖公告			
开奖日期:2016年12月28日			
本期销售金额:9,340,014元			
本期开奖号码:1 8 0 8 0			
本期中奖情况			
奖项	中奖人数	单注奖金	总奖金
一等奖	0	5,000,000元	0元
二等奖	0	100,000元	0元
合计	0	0元	0元

中国体育彩票第16356期开奖公告			
开奖日期:2016年12月28日			
本期销售金额:9,340,014元			
本期开奖号码:1 8 0 8 0			
本期中奖情况			
奖项	中奖人数	单注奖金	总奖金
一等奖	0	5,000,000元	0元
二等奖	0	100,000元	0元
合计	0	0元	0元