



## 老生活区铺“新路”

9月5日,在天元区原棉纺厂生活区,施工人员正在进行人行道铺装施工,目前居民区6至10栋路段已具备通车条件,沿线两边人行道的透水砖进行同步更换。改造工程从今年6月开始,预计在9月底全部完工。届时,小区居民将告别“晴天一身灰、雨天一身泥”的历史。

(记者 刘震 摄影报道)

# 湖工大醴陵陶瓷学院招百余本科生 25名业界“大咖”当客座教授

本报讯(记者 何春林 通讯员 王亚 罗咸辉 吴博)近日,湖南工业大学、醴陵市人民政府、湖南陶瓷技师学院举行签约仪式,共同签订《湖南工业大学醴陵陶瓷学院联合办学协议》。

**如何培养?  
前两年主学理论,后两年注重实践**

湖工大醴陵陶瓷学院院长陈科良介绍,该院为醴陵市首所大学,今年面向全国进行大类招生,计划开设4个班级,已经招收了130余名本科新生。学生们在大二将进行专业选择,分别是陶瓷艺术与陶瓷材料方向。

根据目前设想,学院将对这批学生实施“2+2”的人才培养模式。即大学前两年在湖工大河西校区学习,主要课程内容为理论基础;大学后两年进入醴陵校区,主要完成实践课程以及实习任务。

“目前湖工大醴陵陶瓷学院校区正在建设中,计划明年投入使用。”陈科良介绍,项目选址醴陵市长庆示范区涠江新城核心区,占地面积305亩,总建筑面积10.6万平方米,总投资2.55亿元。

**师资如何?  
25名陶瓷界“大咖”当客座教授**

师资方面,除了湖工大目前的各专业老师外,25名陶瓷界“大佬”将作为客座教授指导学生。首批受聘的客座教授,包括邓文科、黄小玲、种放平、黄一健等业内知名人士。

其中,醴陵人邓文科是中国著名的陶瓷工艺美术大师,被国务院授予“为我国文化艺术事业做出了突出贡献的专家”称号,曾是毛主席用瓷的主要设计者之一。

## 新闻背景

**技术研发人才比例低  
瓷企人才支撑相对滞后**

陶瓷产业是我市千亿产业集群之一,醴陵目前正在打造集陶瓷旅游开发、陶瓷特色小镇、陶瓷品牌产品、陶瓷特色文化于一体的“中国陶瓷谷”。

“醴陵陶瓷产业发展前景一片光明,但人才支撑相对滞后。”陈科良介绍,目前醴陵有陶瓷生产企业约700家,从业人员突破了20万人。但从业人员绝大部分是初中或者中职学历,约一半的技术工人上岗前未受过岗位技能培训。

“醴陵陶瓷企业专业技术研发员工的比例仅为3%,正常情况下这一比例应该为15%。”陈科良说,企业聘请的技术人员,以原国有企业离退休职工居多,他们年龄偏大、知识老化,人才“青黄不接”问题突出。

根据醴陵陶瓷产业近些年发展速度,每年需新增技术人员1000余人,新增高级工人6000余人。“湖工大醴陵陶瓷学院将为醴陵的陶瓷产业发展培养更多专业人才。”陈科良说。

## 乡村特产展、花海基地赏花…… 今秋,我市要办乡村旅游节

本报讯(记者 何春林 通讯员 周琰琰)记者昨天从市旅游外事侨务局获悉,9月至10月,我市将举办秋季乡村旅游节暨CCTV第二届(2017)“荣誉军团”战术对抗联赛株洲赛区活动。

该活动计划本月16日启动,期间,市民在家门口就可享用多种“旅游大餐”。比如,参加“分享金秋·品味乡愁”乡村特产展;观看“镇村大舞台”的精彩文艺节目表演;参与“分享金秋·畅游华亿”烧烤、采摘、垂钓系列活动;到白关花海基地观赏格桑花、向日葵等鲜花。

CCTV第二届(2017)“荣誉军团”战术对抗联赛株洲赛区比赛是此次秋季乡村旅游节的主体活动,计划于9月16日到10月底举行。其中的优胜者将获得参加CCTV第二届(2017)“荣誉军团”战术对抗联赛的资格。

该赛事建立在“真人CS”野战运动基础上,以更高级、更正规、更专业的“红·蓝”团体战术对抗形式,运用安全逼真的激光模拟仿真对战系统,将团队协作、个人基本军事素质、战术配合等军事要素融为一体,将国防教育、军事知识与基本战术技能在喜闻乐见的形式中向全社会进行普及。

## 亲子冲突、婆媳矛盾如何处理? 来参加市妇联心理咨询沙龙

本报讯(记者 李卉 通讯员 刘华)恋爱是两个人的事,可结婚又成了两大家子的事。不少夫妻感慨,原本两人感情很好,却被亲子冲突、婆媳矛盾搅和得焦头烂额。

9月8日,市妇联将邀请国家二级心理咨询师举办沙龙,探讨婚姻关系中的各种纠结与应对方式。市民可免费参加活动,但要提前预约。报名电话28686831。

## 株洲市彩泉拍卖有限责任公司延期拍卖公告

我公司原定于2017年9月6日上午9:28在株洲市石峰区四季天伦大酒店22楼会议室举行的公开拍卖会延期至2017年10月13日上午9:28在株洲市石峰区四季天伦大酒店22楼会议室举行,报名时间顺延至2017年10月12日下午4点止,标的概况如下。

1.株洲市石峰区建设北路521号樱花地带4栋、5栋103号商业服务用房,建筑面积101.51㎡,带20年租约,年租金收益约127.000元。起拍价为

145.4435万元,竞买保证金30万元。

2.株洲市石峰区建设北路521号樱花地带4栋、5栋108号、109号、110号商业服务用房。建筑面积272.72㎡,带20年租约,年租金收益约4306.000元。起拍价为363.3994万元,竞买保证金70万元。

公司地址:天元区炎帝广场城市星座A栋602号  
联系电话:15211182641(蔡)  
工商:28817448

## 注销公告

湖南食速达配送有限公司拟向工商部门申请注销,公司已成立清算小组,请有关债权人于45日内来公司办理相关事项。

清算组负责人:李青

# 真正的机器人看病

美国“智能医生”沃森首在上海“上岗”,10秒给出治疗方案

“最强大脑”正式进军医疗诊断领域了。9月1日,来自美国的“智能医生”沃森首次在上海“上岗”,与一群本土肿瘤学教授针对一例结肠癌病例开展人机对话联合会诊,仅用时10秒,就阅读3469本医学专著和10余万份临床报告。

## 10秒研究10万份报告

一位63岁的上海男性成了沃森正式“上岗”后的第一个病人。“结肠癌手术后3年,肝转移1年,癌症3期。”市十医院肿瘤科博士方珏敏将病人基本资料向沃森“报告”后提问:先手术还是先化疗,化疗采用什么方案?约10秒钟以后,沃森交出了一份详细的推荐方案和不推荐方案。

10秒钟里,究竟发生了什么?它穿梭进入看不见的网络,跑了趟美国,在庞大的数据库里阅读了3469本医学专著、248000篇论文、69种治疗方案、61540次实验数据、106000份临床报告。在返回上海之前,它还把诊疗方案部分内容翻译成了中文。

“这是一份非常中规中矩的治疗方案,像是汽车行驶在公路上,完全没有偏离跑道。”瑞金医院郭元彪教授在比较了自己的方案和沃森的建议后,做出了这样的评价。

当郭元彪作出自己的方案时,依据的是多年临床经验,而沃森诊断的依据则是现在最流行的全球相关病例大数据。在它的报告中,每种方案都会标明病例数、生存率、不良反应发生率等相关数据,帮助医生总体评估该方案的疗效与风险。

## 通过了美国执业医师证

“沃森是个超级学霸。”十院肿瘤科主任许青教授介绍,这个“最强大脑”储存了超过300种以上医学专业期刊、250本以上的医学书籍,超过1500万页的资料和临床指南,“它甚至通过了美国的执业医师资格评定考试。”

目前,沃森已在全球14个国家进入临床应用,可以支持肺癌、乳腺癌、直肠癌、结肠癌、胃癌、宫颈癌和卵巢癌7种癌症的辅助治疗,预计年底还将扩展到8—12种。记者获悉,沃森的“最强大脑”其实是一个比普通人工智能更强大的认知计算平台,由IBM公司开发,并与美国癌症治疗领域的权威医院共同“调教”而成。

(据《劳动报》)

## 港口“空无一人” 生产“行云流水”



近日,青岛港(06198-HK)发布公告,2017年上半年青岛港营业收入为人民币47.85亿,较同期增长16.1%,归属于母公司股东的净利润为人民币15.50亿,较同期增长29.2%。

今年5月,亚洲首个真正意义上的全自动化集装箱码头,在青岛港前湾港区正式投产。现场“空无一人”,生产作业却“行云流水”,这种码头的优势在于效率的提升。青岛港提供的数据显示,在全自动化码头目前两个泊位作业中,减少操作人员约85%,提升作业效率约30%。(据《每日经济新闻》)

## 华为造出最强“国产芯”! 为中国首款人工智能手机芯片麒麟970 相比传统4核芯片拥有25倍性能优势

9月2日,中国华为公司在2017年柏林国际消费电子展上发布了首款用于移动计算的人工智能芯片——麒麟970。华为参展人员告诉记者,这种手机芯片是与中国科学院计算技术研究所“寒武纪”项目团队共同开发,与普通芯片的区别主要在处理速度和能耗方面。

据介绍,这种芯片在约1平方厘米的面积内集成了55亿个晶体管,内置8核中央处理器(CPU)。与传统的4核芯片相比,在处理同样的人工智能应用任务时,这种芯片拥有大约50倍能效和25倍性能优势。

此次华为发布的人工智能芯片,结合了“寒武纪”的处理器技术。记者从中科院获悉,专门针对智能认知等应用的“寒武纪深度学习处理器”从2017年起获得了中科院为期18个月共计1000万元的专项资金支持,用于项目研发及其产业化。

华为消费者业务部门首席执行官余承东在展会期间对媒体说,这种芯片能使手机性能更好,并且“电池寿命更长,设计更紧凑”。

华为参展人员表示新款芯片首次集成神经元网

络单元(NPU),将通常由多个芯片完成的传统计算、图形、图像以及数字(数位)信号处理功能集成在一块芯片内,节省空间、节约能耗,同时极大提高了运算效率。首款搭载麒麟970芯片的华为新一代Mate系列产品将于10月16日在德国慕尼黑发布。

记者了解到,与主流CPU和GPU相比,寒武纪深度学习处理器在能效方面有数量级的提升,具有较强的市场竞争优势,2016年被世界互联网大会评为全球十五项“世界互联网领先科技成果”之一。

(据新华社)

## 声明

解革:

你于2017年8月22日起至今一直未到公司上班,也未办理相关手续,限你在本声明见报之日起三天内到公司办理离职手续,逾期未到,将按自动离职处理,你的一切社会活动与本公司无关。

株洲华晨物业管理有限责任公司  
2017年9月3日

## 有了“外星舱”腰椎间盘突出患者不用慌 市二医院康复科非手术脊柱治疗系统,开启精准医疗时代

根据美国宇航局发现,凡是在太空工作站工作一段时间后,人体椎间盘会增宽增厚,腰背疼痛消失,身高增加。此现象证明了在失重环境下,人体脊柱可消除肌肉抵抗。

“外星舱”利用膝垫和腰部可充气气囊使人体腿和腰部悬空,可消除椎旁肌肉抵抗,轻松打开椎间隙,模拟重建了伤失重的环境。

利用非线性对数曲线的精密运算和设计,形成了一个可以针对任何脊柱疾病患者制定个

性化治疗方案的数据库。根据病人的不同,数据库可以制定不同角度、不同距离的个性化定位方案,准确定位病变部位。经过一个周期的生理滋养过程,达到椎间盘疼痛消失、突出物回纳及整个椎间盘生理结构得到修复的目的。

“外星舱”热线:0731-28307072  
谭医生:18670899795  
科室地址:株洲市二医院第三住院楼六楼(公交车T6、T66、T34二医院站下)

周杰珍  
中国光大银行股份有限公司株洲分行:郭莉  
株洲市广播电视台:贺文辉  
株洲市土地征用处:吴迪、刘娟  
株洲市人民政府国有资产监督管理委员会:盛湘南  
株洲市环境保护局:段学中、周雪君、蒋辉云、樊睿、王光明、胡继权、凌玉华、罗艳平  
株洲市公安局交通警察支队:张元立、韩美华、李建军、易建文、黎茂红、曾铁明  
株洲市金融证券办公室:江桂珍  
2013年房交委客户:阮财结、谭乐先/喻芸  
如有任何疑问请致电:0731-22475222  
2017年9月3日

## 关于磐龙生态社区住宅定向客户房源置换及更名事项的公告

由株洲市云龙发展投资控股集团置业有限公司开发的磐龙生态社区(推广名磐龙世纪城)项目,有部分定向客户由于联系方式变更,营销人员无法将项目最新动向及时传达。现登报公告,请以下人员于2017年9月10日前亲临营销中心办理定向房源置换、更名以及更新最新联系方式等手续,自2017年10月1日起,定向房源不再办理置换和更名手续。

本公告刊登之后,由于联系方式变更等原因未能及时传递最新购房信息引发的一切纠纷,由客户自行承担。

**玉兰谷(E)区单位及姓名:**  
株洲市安全生产监督管理局:夏以良、裴晋平  
株洲市城市管理局行政执法局:林响、谭裕民  
株洲市石峰区地方税务局:傅亮群、胡梦婷、刘玉青

湖南电力物流服务有限公司:戴卉、曾海山、刘红雨、杨清  
株洲市电业局:骆君、刘柯、刘跃、侯继辉、王祥、蒋园、谭美文、陈瑛、彭秋保、谭新志、李毅、邓骄杨、谭玉丹、谭建芳、李利军、周朝晖、谭建淋、程遥勇、蔡建萍、宋婷、傅峰辉、苏文强、王慧、丁勇、孙建华、黎艳  
湖南省株洲市中级人民法院:彭田/邓画文、黄跃进、李放云/蔡友才、胡艳、孙晋强、帅团结、彭德华、唐俊/肖青松  
株洲市房产管理局:杨军凯、高伟嘉、王亮、张竞雨、彭志才/李甜甜、黄英  
株洲市公路管理局:肖希林、刘文利、张忠昆  
株洲市云龙示范区管理委员会:刘坦、刘粹琴、曾云清、