

湖州企业人才兼职高校博导

“千里马”驰骋大学校园

本报湖州11月23日电
通讯员 叶福明

哈尔滨工业大学2015年博士研究生招生简章上,新入选的一位导师名叫柯克,其身份并非该校教师,而是千里之外的湖州市超威集团研究院副院长、企业博士后工作站站长,国家“千人计划”人才。

柯克是留日归国博士,2013年初加盟超威研究院,主持浙江省重大科技专项“纯电动汽车创新综合试点”。今年5月,通过哈工大学位委员会的答辩,柯克被聘为该校兼职博士生导师,招收两名化学工程与技术专业博士研究生。

“超威”另一位海归博士,原美国北卡罗来纳大学研究员,现任超威研究院副院长的戴贵平,今年9月成为南昌大学特聘教授。超威集团研究院院长、教授级高工刘孝伟,先后拿到了北京化工大学和安徽大学的聘书;而该集团技术总监赵文超和刘孝伟、柯克,又都是哈工大与长兴县合作培养工程博士的导师。

一家民营企业的创新团队,有4人先后被多家高校聘为研究生导师,这让超威集团总裁杨新新喜不自禁:“他们目前带着10多名博士生、硕士生,公司无条件支持,也不要学校一分钱报酬。”杨新新说,今

天的企业既有平台、有资金,也有高层次人才,和高校已不再仅仅是技术交易关系,完全可以在创新驱动战略的旗帜下成为共生共荣的一家人。

超威集团2010年建立博士后工作站,与哈尔滨工业大学、厦门大学、福州大学、北京化工大学等高校的合作更加紧密,人员往来频繁,这为企业引进人才提供了便捷。“超威”这几年从哈工大招聘的硕博毕业生就有20多人,同时,企业为高校在读研究生开辟了“第二实验室”。目前在超威研究院做课题的,有5所高校的16名研究生。

“科研工作没有围墙,对研究生来说,企业是最好的实验室,做课题的条件比学校要好,真实又具体,研究效率高。”柯克说。采访中,两名来自哈尔滨工程大学的在读研究生小李和小王前来向他请教问题。据柯克介绍,这两名学生的老师吕副教授现在在哈工大攻读博士后,而导师正是他。去年8月,师生3人一起来到长兴。

小李说,这里的实验条件很好,每个月还组织一次课题进展分析会,导师和公司项目组的专家参加点评,这些都让她收获很大,课题做得挺顺利,希望明年毕业后能成为超威集团的员工。

青田 污染企业集中整治

本报青田11月23日电
见习记者 金春华
县委报道组 王宇 张尚伟

日前,青田县组织力量对青田县环维精铸阀门有限公司等涉污企业的落后厂房、设备进行拆除,青田县污染企业整治迈出实质性步伐。

上午8时多,记者赶到位于青田县东源镇顶山官工业园区19号的环维精铸阀门有限公司,只见拆除现场已经拉起了警戒线,经过一系列准备工作,专业拆除公司的两台挖掘机和一台炮头机开始了机械拆除工作。随着“轰隆——”的巨响,现场灰尘弥漫,陈旧的厂房轰然倒塌,夷为平地。

据了解,东源镇顶山官工业园区共有28家阀门企业,目前东源镇已出台阀门产业治理综合方案,并建立阀门企业改造提升联系制,乡镇的每个领导班子对阀门企业负责人进行一对一的沟通和指导。“按照整治一批、关闭一批、停产一批的总

要求,下一步我们将对全镇的阀门企业进行提升改造,建设污水管网,对整个园区的污水进行集中、统一的收集处理。”青田县东源镇宣传委员李平告诉记者。

“等以后阀门园区改造好以后,相信东源镇的环境会好很多。”正在现场的东源镇居民叶大伯告诉记者,一些阀门厂非法排污,无论是对生态环境还是对村民的健康都有影响,周边居民都非常支持该项整治活动。

自11月初以来,青田县共出动人员400余人,开展执法行动10次,检查企业200余家,下发整改通知书100余份,关停涉污企业103家,一批产能落后的企业被列入拆除行列。

拆除当天,位于高湖镇的涉污企业浙江林家昌隆阀门精密铸造有限公司也组织人员自行拆除了落后厂房及设备。青田县当天共拆除建筑面积6100余平方米的落后厂房。下一步,青田县将对涉污的产能落后企业一律进行拆除。

赏花、逛店、看戏、品茶…… 路桥花田市集“混搭”创意浓

本报路桥11月23日电
区委报道组 王依友

“本来想周末宅家里的,没想到手机都被刷屏了,真是不虚此行。”今天,一场在路桥区新桥镇金大田村生态公园里举行的“梦想花田、手创未来”的花田市集,让慕名前来的台州市市民金玲德一家很是过瘾。

生态公园里,盛开着20多亩的向日葵。“除了赏花,我们想给游客多一份欢乐的体验,于是想到了农村里的传统集市,‘混搭’出花田市集。”新桥镇纪委书记王剑说起创办活动的初衷。玩陶艺、做布偶、做沙瓶画……沿着金大田村耕读堂前的广场四周,19个创意杂货铺次第排开,让许多远道而来的城里人大开眼界。



逛集市、看花田让游客享受到多彩的周末生活。王依友 摄

记者在沙瓶画制作现场看到,只是用一个小小的漏斗和大小不一的几个瓶子,玻璃瓶就随着瓶身的缓缓转动变成了一幅幅美丽的图画。“这个要多少钱啊?真是神奇!”许多人在竞相问价的同时,也不忘掏出手机拍照。来自路桥城区的张丽说,这样的沙瓶画自己最早在前几年的世博会上看到过,没想到现在在乡村也能看到。

一边逛着创意杂货铺,一边

还可以欣赏精彩的文艺表演。在杂货铺的中间空地上,“耕读堂”的匾额下搭起了一个简易的舞台,歌曲、古筝、武术……一个个由附近村民表演的节目,吸引了众多游客。为找到好的拍摄角度,有游客早就占据了附近楼房二楼窗口的有利位置。

在市集一角的明清风格古建

筑中,毕业于中国美术学院陶艺系的村民蔡一平在这里开了一家名为“东篱茶叙”的陶艺主题书吧。古老阁楼中,不但能品尝到现磨的咖啡,而且还能现场制作陶艺作品。

“这里的感觉真是不错!”花100多元钱和女儿一起做了个小花罐后,企业白领赵霞一脸兴

奋。还有一个细节也让她感动:这里老木梯的“护栏”,竟然只是一根麻绳围绕而成,质朴而又现代。

“接下来,在向日葵盛开的每个周末,花田市集都将持续开展,让更多的城里人能来乡村赶一场充满创意美感的‘时尚集市’。”新桥镇党委书记杜年胜说。

鄞州 农资垃圾打包回收

本报宁波11月23日电
记者 吴晓鹏 通讯员 张文胜 卓葵

一瓶用来除草的“草甘膦”,宁波鄞州区洞桥镇果农徐智超,不再随手扔掉农药瓶,而是把它放在了田头的一只专用回收箱里。“附近农户平时用完也会丢到这里,这样既减少了农资废弃物污染,也改善了田间生态环境。”他说。

鄞州农业生产每年使用大量农药、化肥、抛秧盘、薄膜等农资,这些农资包装废弃物全都丢弃在田头,不但严重影响村容村貌,还将对土壤、水源等造成污染,危害不小。

洞桥镇种粮大户吕立平给记者算了一笔账:每施一次肥,喷一次农药就要产生两吨皮袋的废弃包装物,种一季水稻至少要产生十五六袋农资垃圾,全都扔在田里的话,有时连自己都看不下去。

2011年,鄞州区曾进行有偿回收废弃农资包装物试点。今年“五水

共治”开始后,该区又出台方案,以“统一回收、集中处置”为模式,镇乡(街道)属地负责,全面实施农资包装废弃物统一回收和集中无害化处置。

鄞州区已完成集中收集点建设20个,设置农资包装废弃物收集箱1413只,落实集中收集点专职人员21人。截至11月23日,全区累计收集抛秧盘、农药兽药饲料等农资包装废弃物122.3吨。

今年,鄞州区安排390万元专项资金用于农资包装废弃物统一回收和集中无害化处置,目前区、镇两级已累计投入资金近300万元。

鄞州区财政局农业财务科科长童志燕表示,推进农资包装废弃物统一回收和集中无害化处置工作,既有效杜绝农田白色污染,打造绿色安全的清洁田野,也推进了“五水共治”工作。为此,鄞州区政府对各镇乡(街道)进行目标管理考核,考核合格的将发放每亩10元基本农田保护激励资金。

仙居 消防官兵勇救十人

本报仙居11月23日电
记者 陈敢 廖小清 通讯员 唐俊光

昨天晚上,仙居县城关镇下洋底村一出租房发生火灾,共有37人被困,经过消防队员全力救援,成功救出10人,及时疏散27人,没有造成人员伤亡。

当晚21时48分,仙居县消防大队接到群众报警称,城关一出租房发生火灾,有多人被困,情势危急,请求救援。接警后,消防大队立即出动5辆消防车和25名消防官兵前往救援。

3分钟后,消防官兵到达现场,

发现起火的是一幢6层高的出租房,一楼火势很凶猛,火苗和浓烟不断向上及周围蔓延,在2楼以上有多人被困,其中有2人因受不了浓烟熏呛,借助2楼电线空手爬了10余米,在空中不断摆动,随时都有掉下来的危险。

消防官兵分3个攻坚组救人,架起水枪内攻灭火,不顾高温浓烟,沿楼梯逐层向上内攻,阻止火势蔓延,力保2楼以上房间安全。外围救援人员架起9米拉梯从窗户外爬进房间,开展救援。

经过20分钟左右的紧张救援,楼上被困的人员全部被安全救出。

龙泉宝剑要“申遗”了

本报龙泉11月23日电
见习记者 金春华
市委报道组 郦鸣 潘枫

11月20日下午,龙泉市举行龙泉宝剑锻制技艺申报人类非遗项目启动仪式。

龙泉宝剑锻制技艺分剑身锻造、剑鞘制作和装置配置三大部分,

以锻工为主,涉及磨工、木工、漆工和金工等多工种技艺,整个制剑过程需要经过100多道工序方能成型,其中剑身锻造最为重要,须经过锻打、铲锉、镂空、淬火、磨砺等步骤。2006年龙泉宝剑锻制技艺被列入首批国家级非物质文化遗产代表作名录。近年来,龙泉加强对龙泉宝剑的保护、传承和发展,宝剑文化创意产业

的支柱作用正逐步显现。2013年,全市有各类宝剑企业378家,从业人员1万余人,实现产值11.24亿元。

“龙泉青瓷和龙泉宝剑,一文一武,珠联璧合,难分伯仲。龙泉青瓷已经入选‘人类非遗’,龙泉宝剑的申遗工作必须加紧跟上,两个‘人类非遗’落户龙泉,将带来不可限量的财富。”龙泉市委书记蔡晓春说。

龙泉宝剑行业协会会长周正武表示,一定会肩负起文化遗产传承的重任,在加强对龙泉宝剑文化遗产的研究、不断提高技艺水平的同时,借助龙泉宝剑申遗的东风,再创龙泉宝剑更高辉煌。

龙泉将邀请国内知名的刀剑专家、非遗专家组成强大的申报团队,扩大申报宣传力度,充分营造申报氛围。

后厨怎么烧菜 实时现场直播

温州“阳光厨房”乐食客

本报温州11月23日电
见习记者 陈小向 通讯员 夏仙亦

“这是你们厨房的实时视频吗?”近日,在温州“一棵树”餐厅吃饭的食客发现有块大屏幕,多个镜头实时显示厨房全景。用餐之余,这块屏幕吸引了许多“吃货”的注意。

据温州市鹿城区市场监督管理局副局长叶洪康介绍,这样的直播屏幕,在鹿城区几个餐饮企业集中点都有安装。这是温州市开展的“阳光厨房”建设工程,鼓励餐饮企业将后厨向消费者开放,监督企业为消费者提供更加安全的食物。

记者走进得尔乐南塘大酒店,

第一眼看到的就是一块60吋大屏幕,上面8个画面实时显示后厨的每个角落。酒店副总经理孙化军介绍:“把后厨展示给消费者,我们有这个自信;大屏幕直播,效果也很好,很多消费者吃饭前都会仔细看一下。”

在直播屏幕的上方,都挂着一块“阳光厨房”的牌子。叶洪康说,这是市场监督管理局给企业颁发的,说明企业的“阳光厨房”建设被市场监管部门考核认可。根据考核标准,一家餐饮企业必须展示原料清洗、切配过程、烹饪、成品加工和摆放专间、餐具消毒等场景,并进行打分考核,70分以上才有资格申请“阳光厨房”。

餐饮业在厨房安装多个监控摄

像头,再通过网络直接把监控画面实时传输到显示屏幕上,这些设备购置费用和安装技术都由企业自行选择和承担。

在首府甲大酒店,从食物加工到端上桌的全过程都在摄像头的监控里展示出来。酒店行政总厨金育环认为,“阳光厨房”为企业带来了良好的口碑效应,下一步准备在一些大型包厢也放上实时直播屏幕。此外,对于厨房的员工规范化操作,也是一种更好的监督。

“让消费者看得明白,吃得放心,倒逼企业自主加强厨房管理,我们的工作也更有效。”叶洪康说,“阳光厨房”的创建,有力地促进了温州

食品安全监管体系建设。

这是温州在保障餐饮服务食品安全方面的一次创新尝试。叶洪康说,充分利用科技手段开展餐饮服务电子视频监控,目的是努力推进餐饮服务环节加工操作规范化、安全监管科学化,不断提升餐饮服务食品安全保障水平,“希望更多餐饮企业都来创建‘阳光厨房’”。

从8月开始,“阳光厨房”工程在全市范围正式推行,一些安全意识较强、基础条件好的餐饮单位率先尝试,还有一些学校食堂也开始积极创建“阳光厨房”。截至目前,温州市300多家餐饮企业和19家学校食堂被评为“阳光厨房”。

《新闻实践》

《传媒评论》

第十一期要目

坚持用户中心、开放分享传播理念，立足全媒体、全流程、全产业链的融合创新研究

全国新闻核心期刊
华东地区优秀期刊

本刊可在各地邮政局(所)办理征订手续, 邮发代号32-229 **全年订价 96元**
团体订刊可与本刊编辑部直接联系

《传媒评论》2014年第11期要目

封面 / COVER
传统媒体需怎样的产品经理? 朱春晖
新媒体: 团队、品牌、小守 王旭
从赶鸭子上架到兴趣盎然/渐融
产品经理必备的互联网思维进阶

头条 / SUMMARY
2014中国媒体融合发展形势报告: 浙报集团传媒工场研究
青年生: 告别二次元, 拥抱媒体融合新趋势
媒体人: 如何寻找新时代的入口? 占领媒体移动端影响力哪家强? / 武青 官建洪 周晓莲

观察 / BUSINESS
线上模式: 一个全新的媒体经营模式? 陈海峰 胡虹

观察 / OBSERVE
澎湃新闻与今日头条, 何者可以革新? 孙健
媒体人能否告别十大思维? 徐根根 梁淑萍
媒体: 一个记者的新媒体试水之路? 陈海峰

观察 / COLUMNS
“互联网+”思维与AAM: 规则与责任/ 陈海峰
艾莉森·斯蒂芬: 有其父必有其女? 艾莉森·斯蒂芬 文敬

观察 / CASE
Baidu地图崛起记的“营销”? 李骏

观察 / MANAGER
项目如何获得投资人青睐? 方毅

观察 / EXPLORER
以内容驱动: 提升传播力、引导力、影响力和竞争力? 王怡华 唐青

观察 / ATEN
自媒体与自媒体人: 你是谁? 如何你是谁? / 唐德元 孟慧娟 李德顺

观察 / WORLD
“事实核查”新闻初创项目的启示? 方小广
事实核查的理念、实践和趋势? 王明辉 张珊珊 张皓皓