

# 临安打出“创业+生活”牌, 召唤海归回乡“造梦”

## 初创项目可获600万元产业发展基金

本报讯 临安向全世界发出邀请, 欢迎海外人才和资本到临安投资、创业、生活, 进一步助推临安科技创新和经济发展。9月10日, 临安市委、市政府在美丽的青山湖畔举行“海外归来看临安”暨2016海归创业分享会。

吸引海外学子归来, 临安的底气是什么? 在浙江省着力打造城西科创大走廊的重大发展战略大背景下, 临安喊出了“重回小镇, 激情创业”的口号, 将通过自身的地缘特点, 为创业者提供“创业+生活”的模式。

浙江省发展规划研究院区域发展处高级经济师苏斯彬表示, 沿文一路往西进发, 转入科技大道, 杭州师范大学、浙江大学紫金港校区、阿里巴巴、未来科技城、青山湖科技城、浙江农林大学、临安锦南新城的这条杭州城西科创大走廊, 已经云集了大产业、大智慧和众多创

新、创业大咖, 这将给临安带来前所未有的发展机遇。

从法国留学攻读旅游管理专业硕士学位归来的潘青青, 在2006年义无反顾地选择回到临安, 将所学回馈家乡。如今作为浙西大峡谷旅游股份有限公司总经理, 她把一条名不见经传的穷乡僻壤的小山沟, 做成了一个远近闻名的旅游景点。谈及回乡创业, 她说除了家乡情结外, 也惊喜于临安对留学创业人员的扶持政策。

记者了解到, 为扶持更多像潘青青一样的留学生人才回乡“造梦”, 临安市委、市政府除推出一系列的相关扶持政策外, 还针对“高、精、尖、缺”人才推行“一事一议、特事特办”的工作机制。青山湖科技城是临安通过科技自主创新助推经济转型升级的重大平台, 为了鼓励和吸引海内外高层次人才在这里创新创业, 科技

城抛出了多项鼓励和扶持政策。临安市委组织部部务会议成员、人才办副主任徐俊超向记者介绍, 对处产业化前期、产品在短期内有望实现销售的创业项目经评审后, 最高给予600万元的产业发展资金。与此同时, 给予博士研究生或正高级职称人才每人每月2000元; 给予硕士研究生, 副高级支撑人才, 高级技师或地级以上技术能手、首席技师、技能大师工作室领衔人每人每月1000元。

徐俊超说, 良好的自然生态、悠久的历史沉淀、完善的创业环境、透明高效的政府服务, 加上城西科创大走廊释放的“大红利”, 临安正成为最适合新一代年轻人留下来创新创业, 同时兼顾诗意的最佳之选。

本报记者 陈路漫

### 温州首批中小企业知识产权托管试点园区通过验收

本报讯 温州首批知识产权托管试点园区日前通过验收, 三家试点园区分别为鹿城区科技与文化融合示范基地、温州市国家大学科技园、瑞安市科技企业孵化器。

据了解, 三家试点园区于2014年认定为温州首批中小企业知识产权托管试点园区。这三家试点园区从2014年10月开展试点以来, 率先试行专利服务券模式, 政府为中小企业“团购”优质服务。

据温州市科技局相关人员介绍, 知识产权托管服务是与托管服务机构签订授权托管协议, 为企业知识产权创造、运用、保护和管理等环节提供服务, 帮助企业进行一对一专利申请、建立知识产权管理体系等。同时, 还推出专利管理工程师服务券、专利信息检索与分析服务券等多种形式, 为企业“代购”或“团购”专业的专利服务, 从而降低企业专利管理成本。企业凭服务券, 即可到中介机构抵现金购买服务, 由政府来结算买单, 让企业真正得到实惠。

据悉, 目前温州市全市共有7家中小企业知识产权托管试点园区。  
见习记者 徐慧敏

### 平阳升级“警灯工程” 提高治安风险防控能力

本报讯 今年以来, 平阳县公安局紧盯社会治安出现的新形势、新特点, 以实战为需要, 立足实际, 在温州市率先升级“警灯工程”, 有效提升治安风险防控能力。

1-8月份, 全县总警情同比下降13%, 警灯值守期间警情同比下降5.3%; 全县通过“警灯工程”抓获刑拘对象12名、逃犯2名, 查获枪支3把、子弹1000多发、管制刀具5把。一是紧抓“模式创新”, 以机制升级提升实战水平。根据“警灯工程”岗亭所处点位不同, 赋予不同的职责, 装备不同的设施, 采取不同勤务, 创新岗亭分类模式、勤务模式、巡更模式, 由“一刀切”升级为“个性化定制”, 由“单一式”升级为“多样组合”。二是紧抓“智能载体”, 以科技升级提升实战作用。率先引入高科技、高颜值、低成本“警银亭”, 实现智能整合, 以电子感知实现智能防御, 以电子巡更实现多维巡逻, 以电子监控实现实时监督。

本报记者 孙常云

### 浙江企业家开拍大型公益纪录片

本报讯 大型公益纪录片《中国梦——百家企业公益行》第五站新疆日前正式启程拍摄, 摄制组和来自浙江的竹唯雅纸业、天映传媒集团、美丽蓝湾SunnyM家族、宁波湘爱体育用品有限公司、宁波易威教育用品有限公司、宁波市和济职业培训学校、南方航空杭州营业部、诸暨安华镇中99届之同学梦等企业家及学生代表, 在援疆指挥部的安排下来到新疆维吾尔自治区阿克苏地区柯坪县和喀什地区麦盖提县的4所小学, 为孩子们带去了童装、玩具、足球、篮球、黑板等所需物资。

孙常云

### 天台资本抱团联建投资新平台

本报讯 日前, 天台振华表面处理有限公司董事长姚兆树拿着一份刚刚签约的产业配套电镀中心项目投资意向书, 脸上笑容洋溢。与他签约的是当天成立的天台县民商投资中心(简称“天民投”)。

据了解, “天民投”定位天台, 通过抱团谋变、产融联动、跨界协作, 服务行业协会改革, 加快产业集群建设, 推进企业兼并重组, 助力企业上市进程。

揭牌当天, “天民投”与中国工商银行台州分行建立了战略合作关系, 工商银行将提供首期20亿元的资金规模, 支持进行产业投资。同时, “天民投”还与首批5个工业、物流、旅游等企业签订了投资意向书。

在公司运作上, “天民投”承诺将70%以上资金投入天台中小微企业、创新型企业、新兴产业, 尤其是大健康、大车配和大旅游产业, 推动科技创新成果产业化, 主动参与行业发展平台(中心)建设。

许秋阳 徐平

### 浙江农林大学与默多克大学合力解决动物性食品安全

本报讯 由浙江农林大学和澳大利亚默多克大学共同建设的中澳联合动物健康大数据分析联合实验室近日正式挂牌。

根据协议, 今后浙江农林大学与默多克大学将重点开展在动物健康大数据和分析领域项目合作和人才培养, 共同开展相关领域的多个合作项目研究; 两校之间将实施动物科学和健康专业的“2+2”学分互认; 符合默多克大学研究生录取条件的浙江农林大学学生, 将有机会申请默多克大学研究生课程或研究项目; 两校之间将合作申报和实施澳大利亚、中国以及国际级的科研项目, 相关研究成果由两校共享。

目前, 中澳联合动物健康大数据分析联合实验室的中方实验室已通过了中国计量认证, 是中国高校第一家具有计量认证资质的动物健康类实验室, 并成为浙江省兽医专业技术人员培训基地和浙江省工程实验室。

陈胜伟

### 注销公告

新昌县益壹保健品有限公司(注册号: 330624000058465)经股东会决议, 拟向公司登记机关申请注销登记。请债权人自接到本公司书面通知书之日起三十日内, 未接到通知书的自本公告之日起四十五日内, 向本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。特此公告。

### 减资公告

本公司经股东会决议, 拟将注册资本由50万元减至30万元。现向社会进行公告。根据有关法律、法规, 本公司债权人自公告之日起45天内可要求公司清偿债务或提供相应的担保。本公司所涉及及债权人规定期限内未行使上述权利, 公司将按照法定程序减少注册资金。特此公告。  
兰溪市丽花饰品有限公司  
2016年9月13日

### 项目投资 诚寻合作

诚寻项目投资、房地产、矿山、新能源、农业、医院、路、桥、养殖、商业、物业、企业、扩建工程项目合作, 我公司不收取任何费用。  
(另诚寻全国中介代理)  
联系电话: 1368525187姚经理

### 余杭聚力发展时尚服装和文创产业

## 艺尚小镇: 打造“中国的米兰”

本报讯 继梦想小镇之后, 杭州市余杭区又一个省级特色小镇——艺尚小镇于9月10日正式开园, 未来艺尚小镇将打造为中国时尚产业发展的新高地、新样板、新地标, 实现“中国的米兰”这个大梦想。

艺尚小镇于2015年6月入选浙江省首批特色小镇, 是杭州市唯一发展时尚产业的特色小镇, 位于临平新城, 总体规划约3平方公里, 近期建设区域约1.2平方公里, 规划建筑面积约185万平方米, 3年计划投资50亿元, 确保2017年基本成型。小镇创新性地以空间格局划分为“一中心三街区”, 一中心是指文化艺术中心, 三街区分别是时尚文化街区、时尚历史街区和时尚艺术街区。

目前, 法国时尚学院、中法时尚合作委员会等已与小镇牵手。小镇还将筹备中国时尚教育学院, 与美国纽约大学时尚学院、英国圣马丁艺术学院和意大利米兰欧尼学院三大国际知名时尚学院深度合作。

此外, 根据时尚人才政策, 服装类设计师高端人才授衔标准分为B、C、D、E、F5个层次, 不同标准的人才享受的待遇标准也不同。其中, B类人才可享受购房补贴100万元, 或租赁补贴2500元/月, 期限为10年。

C、D、E、F类人才可分别享受20-80万元的购房补贴, 或者1200-2000元/月的租房补贴。

“杭派女装在全国已经拥有较高的知名度, 杭州超过1200家服装产业规模以上企业, 80%的女装品牌服装产量来自余杭。”余杭区临平新城管委会副主任陈联宏介绍, 周边乔司、九堡聚集了千余家服装设计、生产制造企业, 临近还有海宁、桐乡、义乌、柯桥等国家服装基地产业链资源带, 面积为29.3亩的555电商创意产业园等配套也让小镇的时尚产业链愈加完备。

据悉, 预计到2017年, 艺尚小镇将完成固投50亿元、建筑体量100万平方米、引进千万级营业收入客商



120家、新增税收3.5亿元, 保守估计将引进电商600家、导入创业型人口3万左右。

本报记者 林洁 通讯员 虞倩 陈道亮

### 带给患者完全不同的创伤治愈体验

## 景迪医疗研发成功液体创口贴

本报讯 金华市景迪医疗用品有限公司利用“百名博士入企计划”在医用敷料领域实现创新性的突破: 研发成功液体创口贴和硅胶疤痕贴。

“医疗技术进步的终极目标就是服务于人, 这是我们作为医疗器械行业企业的发展目标。”景迪医疗董事长陆建国表示, 不论是新研发成功的硅胶疤痕贴, 抑或是液体创口贴, 都是为了服务于人的需求。

据了解, 液体创口贴是景迪医疗完全独立研发的产品, 经过多年的研究和实验, 已经确认了成熟的产品配方, 并成功完成了样品试制。

陆建国介绍, 液体创口贴完全颠覆了传统创口贴的形式, 大大提升了疗效, 景迪医疗通过在液体创口贴中增

加改性壳聚糖、海藻酸盐、硅凝胶等成分, 以增加产品的杀菌、止血作用。

此外, 景迪医疗技术攻坚团队通过对壳聚糖分子链的改进, 对配方中固化溶剂进行优化选择, 使液体创口贴产品与现今市面上同类产品相比, 具有更显著的快速固化、不含刺激性溶剂成分、亲水性、易于清理等特点。

此外, 本着用户体验的充分考虑, 景迪医疗还对产品的包装材料和包装方式进行研究, 使产品更易于携带和使用。目前, 液体创口贴即将进入临床阶段, 并已经申请各类相关专利。

除液体创口贴之外, 景迪医疗还研发成功主要用于增生性疤痕祛除的硅胶疤痕贴。

“景迪医疗对于技术研发上的投入, 我是不会心疼的。”陆建国强调, 只有不断的创新, 技术才能进步, 企业才能发展, 也才能最终惠及普通大众。

据悉, 景迪医疗在既定的研发技术投入基础上, 还于2016年添置了多台检测设备, 如气相色谱等, 以确保在产品研发过程中能快速和准确地检测产品性能指标, 从而确保产品研发进展, 更好地助力产品研发工作。

据介绍, 景迪医疗是一家以创口贴为主打产品, 并生产经营医用敷料、消毒系列等产品的医疗用品公司, 从2004年创业至今已逾十余年, 实现了国内外市场的同步扩张和发展, 把小小的创口贴及医用敷料、消毒产品真正做大做强, 布局占领国内外的医疗大世界。

本报记者 孙常云

### 文苑小学: 注重拓展型课程

秋风送爽, 9月10日教师节, 杭州迎来了新一轮开学季。在杭州文苑小学的开学典礼上, 孩子们了解到, 新学期开始, 他们有了科学实践活动室、民乐坊、旋转书吧等专门教室。校长汤佳琦说, 学校增加体艺特长等拓展型课程, 在传授知识的同时, 更加注重孩子的综合实践能力的培养。

据悉, 杭州文苑小学2004年立校, 依托文三教育集团的先进教育理念, 经过近11年的发展, 目前已跃居杭州市城西优质学校行列。学校现有教学班级27个, 学生1145人, 教师69人, 其中省特级教师2人, 区首席教师1人, 区首席班主任1人, 各级优秀教师占总教师人数的70%。

本报记者 张巧琴



### 携手开拓云之旅

## 众人科技成为AWS中国技术合作伙伴

由亚马逊AWS(Amazon Web Services)每年在全球众多城市巡回举办的大型云服务技术盛会——AWS技术峰会2016, 北京于9月7-8日在北京国际饭店会议中心举办。峰会设置15个分会场, 邀请百余位嘉宾热议云计算服务、架构、物联网、安全、大数据等多项焦点话题。中国信息安全身份认证领域的领航企业——上海众人网络安全技术有限公司(简称“众人科技”), 作为亚马逊AWS中国技术合作伙伴受邀参加峰会, 并在峰会上正式对外发布AWS基础架构上建立的WISEC Cloud 移动应用安全服务, 力求为银行、互联网、教育等多个行业领域提供更安全、便捷的云端服务, 协助客户实现价值提升。

SOTP: 新场景下的技术创新

《中国互联网络发展状况统计报告》显示, 截至2015年12月, 中国网民规模达6.88亿, 手机网民数达到6.20亿。网民数量的激增促进了移动互联网领域更广泛的发展, 然而, 这也为移动时代带来了一系列安全挑战。例如, 不断曝出的第三方信息泄露事件使包括用户的持卡人姓名、身份证、所持银行卡类别、卡号、

CVV 码以及用于支付的6位密码都被泄露, 现有主流技术仍无法解决移动端敏感信息保护的问题。

众人科技移动安全事业部技术总监杨德光在峰会上指出, “我们已经从PC网银时代进入到移动金融时代, 然而安全防护的技术和理念只是简单的生搬硬套, 没有针对场景和用户体验进行技术创新。”他表示, 很多企业目前过度依赖于硬件安全介质, 盲目追求用户体验, 而忽略安全保障。敏感信息泄露严重, 常规防护手段失效。此外, 随着连接的增加, 基于单点的风控引擎已不足够。

“场景的转变, 就需要安全理念和技术转变。”杨德光说道。为此, 众人科技坚持“自主研发、自主设计、自主生产”的国产化发展战略, 面向移动互联网身份认证和支付安全新需求推出自主创新密码技术SOTP。此技术是一种可重构多因素动态认证技术, 创新地实现了密钥与算法的融合, 在无需增加硬件SE的前提下, 采用软件方式解决了移动设备中存储密钥的关键问题。SOTP将极高安全性、与风险感知、大数据风控、主动防御机制、多因素认证等要素相结合, 能够有效保护移动互联网用户的身份认证安全, 个人信息安全以及应用数据安全, 并实现云端统一化认证。

WISEC Cloud: 移动应用安全服务

近年来, 中国的云计算发展迅猛, 很多行业, 例如金融、电信和医疗等, 对云服务的需求越来越普遍, 众多客户迫切希望云服务可以在具体业务中安全、便捷地使用。在国际云服务市场上, 亚马逊AWS一直处于领先地位。而众人科技SOTP技术在银行、互联网、教育等多个行业领域成功应用的案例及广泛的应用发展前景, 为双方合作奠定了坚实基础。

此次, 众人科技与亚马逊AWS深度合作, 在AWS基础架构上建立了WISEC Cloud 移动应用安全服务。WISEC Cloud 基于AWS的公有云平台, 提供弹性服务部署, 能够满足面向多个行业的认证和安全服务。WISEC Cloud 主要部署方式包括行业内部署、SaaS部署、云端部署等, 同时支持在AWS上的可扩展部署。另外, 解决方案提供基于移动APP、H5和微信等全系列安全加固方案, 通过SDK和嵌入Web脚本, 保障前端业务的安全运营。

“WISEC Cloud 移动应用安全服务是自主创新的安全技术, 保障移动端去介质条件下的安全。同时又实现便捷和安全的统一, 基于情景可动态定义不同的安全防护等级。”杨德光介绍。