



2016年9月20日 星期二  
农历丙申年八月二十

官方微博: e.weibo.com/kjrtimes  
官方微信: kjrjwang 或科技金融网  
数字报网址: kjb.zjol.com.cn

总第4543期

# 科技金融时报

## Sci-Tech & Finance Times

邮发代号:31-7 国内统一刊号:CN33-0111

报料热线:0571-28978929

战略合作:浙江之信控股集团

### 开设绿色通道 风过赔款就到

## 温州保险业快速应对台风“莫兰蒂”

**本报讯** 近日,温州遭遇百年未遇的14号超强台风“莫兰蒂”,局部地区受到重创。温州保险业工作人员迅速启动应急预案,开设绿色通道,成立保险理赔工作组,并进行实地查勘,第一时间向受灾群众支付赔款,帮助其挽回部分损失。截至9月19日下午4时,全行业已处理赔案548件,支付赔款180万元,其中,有6名被保险人确认出险身故,涉及保险金额60万元,已支付赔款50万元。

据了解,受“莫兰蒂”台风外围严重影响,温州市降水量大,降水强度强,温州地区暴雨中心降雨量超过登陆地厦门。降水主要集中在山区,多地短时雨量达到或超过历史极值,其外围强降雨对泰顺、文成、永嘉、平阳等地造成严重影响。

温州保监局在“莫兰蒂”登陆前就下发通知,要

求全行业充分做好台风防御工作,提前排查承保标的,及时发现安全隐患。灾情发生后,温州保监局积极跟踪辖区受灾情况,第一时间督促各保险公司做好灾后理赔工作,开设绿色通道,妥善处理大灾理赔案件。各保险公司纷纷成立理赔服务工作组,集中人力、物力、财力,紧张有序处理客户报案和保险咨询服务工作,并采取市县合作的模式,由市公司领导及业务骨干带队赴各受灾严重的地区开展现场查勘理赔工作。

9月16日上午10时,人保财险洞头支公司接到车主林先生报案,称他的爱车被水淹,无法发动。接到报案后,人保财险洞头支公司查勘员主动联系被保险人,并立即赶赴现场,对受损车辆进行查勘、检验受损情况。按照支公司大灾快速理赔的处理方案,随即按

照流程进行理算、核赔等程序,并于12时52分完成该公司第一笔赔款。自报案到结案,仅仅2个小时,林先生就收到了人保财险洞头支公司的赔款支付短信通知,赔款1200元,该案顺利结案。

新华保险泰顺支公司全体员工,除了第一时间组织开展灾后理赔查勘相关工作外,还及时调集物资,设立救灾服务站,为当地受灾民众送去饮用水、方便面、饼干、药品等物资。

同时,保险行业协会也及时启动了行业车险理赔协作方案,联系合作单位预备应急停车场,简化程序,切实提高查勘定损和理赔工作效率。

截至9月19日下午4时,温州产险公司共接到“莫兰蒂”相关理赔赔案4153件,报损金额1.45亿元。 **本报记者 李尖**

## 湖州跻身首批知识产权质押融资试点城市

**本报讯** 国家知识产权局日前公布了首批国家知识产权质押融资试点40个城市名单,湖州名列其中,成为浙江省首个国家知识产权质押融资试点城市。

据介绍,专利质押融资是指企业将合法拥有的专利权作为质押物,向银行申请贷款融资。为不断优化专利权质押融资政策,湖州市将专利权金融服务纳入到《湖州市加快实施专利战略推进创新驱动发展二十三条政策》中,明确了“推进专利与金融结合”政策导向,并修订出台了《湖州市专利权质押贷款贴息管理暂行办法》,进一步明确了补助对象范围,优化了贴息办理流程。同时,多县区也分别出台了专利权质押融资的相关配套政策。

为破解科技中小企业融资难、融资贵问题,湖州市不断深化专利权质押融资试点,各县区建立健全了完善的专利权质押融资政策体系。2012年,安吉县、长兴县和南浔区同时入选全省专利权质押融资试点县,安吉县由于专利权质押融资工作成绩突出,于2013年获批国家专利权质押融资试点县,并于2014年11月承办全省首次专利权质押融资工作现场会。

在强化质押融资服务体系方面,湖州市知识产权局着手建立了专利权质押贷款企业需求项目库,并探索建立“政产学研金保信用”深度融合的专利投融资服务体系,建立知识产权质押融资需求动态调查机制。此外,还在全市范围内开展培训,增设网上办理绿色通道,建立“县(区)初审-平台提交”的快捷高效的办事模式,缩短企业业务办理时间,提升业务办理质量和效率。自2014年7月网上办理绿色通道开通以来,到2015年底,累计完成专利权质押登记申请业务办理48笔,位居全国53个知识产权示范城市第二,仅次于西安,位居34个地级知识产权示范城市第一,累计质押总金额7.44亿元。

专利权质押贷款为中小科技企业贷款开辟了全新路径,为他们的持续发展增添动力。据了解,2010年以来,湖州累计获得专利权质押贷款的企业有214家,贷款项目257笔,贷款金额12.98亿元,累计获得浙江省专利权质押融资试点专项补助经费1386.25万元。 **通讯员 赵磊 王君碧**

## 国内首座规模化储能光热电站投运

**本报讯** 科技部党组成员、中纪委驻科技部纪检组组长郭向远一行,日前在浙江省科技厅和杭州市科委有关领导的陪同下,调研考察了杭州山南基金小镇、中控集团浙江国自机器人技术有限公司、浙江中控太阳能技术有限公司、杭州海康威视数字技术股份有限公司等单位。

在浙江中控太阳能技术有限公司,塔式太阳能发电技术引起了纪检干部们的浓厚兴趣。据了解,上月21日在青海省,中控太阳能德令哈10兆瓦塔式熔盐储能光热电站实现正常并网发电。这是我国首座成功投运的规模化储能光热电站,也是全球第三座投运的具备规模化储能的塔式光热电站。光热发电作为我国新型发电技术,该电站的成功投运表明塔式光热发电技术和装备在首台套商业化应用中已完全实现国产化。

该电站完全采用该公司自主研发并具有自主知识产权的核心技术,装备国产化率超过95%。该电站以二元硝酸盐作为吸热、储热介质,利用大规模定日镜场收集的太阳能,将熔盐加热并进行储存,再根据电网的调度指令利用熔盐与水热交换后产生的高温高压蒸汽驱动汽轮发电机组发电,以实现连续、稳定、可调度的电力输出。熔盐储热系统的投运,可在多云天气或完全无日照条件下连续、稳定发电,使得光热发电成为一种广受喜爱的清洁绿色能源,特别适合作为基荷电源和调峰电源。 **本报记者 金乐平 通讯员 郑云良 叶盈**



### 浙江省首例远程调控DBS成功“开机”

## 帕金森病可通过互联网控制

**本报讯** “手感觉麻木吗?现在呢,麻木感是不是轻了?”副主任医师李殿友手里拿着一个遥控器一样的医疗器械,慢慢地调整着参数,随着数据的变化,坐在他旁边的蔡女士的双手,大幅度的震颤逐渐减小了,过了一会儿,她左手的无意识颤抖完全消失了,右手也只微微抖动。李殿友说:“机器的效应有一定的滞后性,再过一些时间,右手也会调整好。”

尤其值得一提的是,本次“开机”后,蔡女士再也不用往返医院来调控参数,医生可以通过互联网平台,进行远程调控植入患者体内的微电极,这为老年患者和远离医院患者带来极大的便利。

9月13日,树兰(杭州)医院(浙大国际医院)内的这一幕,标志着浙江省首例远程调控DBS手术成功

“开机”,为帕金森病患者开启了国内最新最便捷的治疗方式。

帕金森病是一种常见的神经系统变性疾病,患者一般会有运动障碍,如行走缓慢、姿势不稳,还伴有手臂或手指的震颤症状。树兰(杭州)医院在省内首次推出无线远程脑起搏器技术(无线远程DBS),病人可以安装一个脑起搏器,医生能通过远程调节,使起搏器的频率、强度达到最合适的程度,使病人恢复活动能力。

77岁的患者蔡女士到树兰医院就诊后,医院脑外科主任胡华、神经内科副主任姜寿峰进行综合病情评估,认为患者符合DBS植入术的适应症,且术后可改善震颤症状,行走、生活自理等方面有较大获益。8月5日,由上海交通大学医学院附属瑞金医院功能神经

科主任孙伯民教授主刀,胡华是第一助手,为其进行了双侧脑深部电极置入术,手术历时2小时,过程顺利,出血量少,术后患者恢复良好。

9月13日,蔡女士在家人陪伴下,回到医院进行“开机”和第一次调控,孙伯民带领团队详细了解蔡女士手术后的相关情况,包括症状、服药情况等,由团队主要成员李殿友为她进行了“开机”并调控,蔡女士的震颤、僵直等运动症状得到了明显的改善,能够独自站立并正常行走。

据悉,孙伯民、李殿友已经受聘为树兰医院特聘专家,将为树兰医院无线远程DBS技术提供手术、术后管理和疑难病会诊等服务。

**本报记者 张巧琴 通讯员 谢晨**

## 世温会再掀回归高潮 30个项目现场签约

A3·金改

## “VR+”下一个风口 会是娱乐产业吗?

A4·产经



### 潮涌钱江创新创业首选之地

为打造科技创新创业新平台,萧山全力实施科技园建设253计划。设立科技型中小微企业专项扶持资金,提供房租减免、纳税奖励、研发补助、投融资服务等各项优惠政策。 **我们热诚欢迎您的加盟。**

**联系方式: 萧山区科技局 0571-82898519**



### 湘湖科技园

**园区理念:**创新创业 创投  
**园区荣誉:**“首届全球创客大会”上荣获成果展创新模式奖、浙江省青年创业协会副会长单位、首届全球创客大会创客100人、2015年度浙江互联网十大新锐人物。

**产业定位:**以新一代信息技术为主,中高端装备、先进装备制造为次,发展高新技术产业的科技型产业园区。  
**园区规模:**项目总建筑面积达14万平方米,其中:一期总建筑面积约70000平方米,二、三期建筑面积约70000平方米。占地面积:约100亩。计划引进和培育350家以上科技型企业。

**区位优势:**位于杭州萧山闻堰街道时代大道4887号,东邻湘湖三期,西依时代大道三江交汇处,南靠亚太路,与东方文化园隔路相望,北承杭州高新技术产业开发区(滨江区)。从湘湖科技园出发赴杭州市区、萧山区均在半小时车程,南面距杭州绕城高速出口仅2km,出行方便、便捷。

**优惠政策:**实行租金两免两减半优惠;创新奖励,纳税奖励,研发补助等萧山区科技优惠政策均可享受。  
**联系方式: 沈 雁 15957519900 0571-83828002  
王文标 13967162188 0571-82381688**

## 第二届中国设计智造大奖昨启动

**本报讯** 9月19日,第二届中国设计智造大奖(以下简称“大奖”)全球启动仪式在中国美术学院象山校区举行。记者获悉,本届大奖作品通过公众报名、专家提名、机构推荐、定向邀请、国际推广五大渠道开展作品征集工作。公众报名时间截止到2017年1月6日,专家提名作品报名时间截止到2017年2月24日。同时,大奖还发起“设计发现”行动,号召全民向大奖推荐好设计,点赞身边好作品,挖掘设计新实力,让更多的人认识和参与其中,为好的设计创造一个展示的空间。

记者了解到,本届大奖参赛作品涵盖产品创新设计及整合产品与服务的系统设计,共设“文化创新类、生活智慧类、产业装备类、前沿科技类”四大参赛类别。全球任何国家和地区的企业单位、设计机构、科研机构及个人皆有参赛资格。同时,无知识产权纠纷,上市两年以内或能在本届终评前公开展示其功能样机的产品均可参赛。

此外,大奖包含初评、终评和总决赛共三轮评审环节,采用分类评审和综合评审相结合方式。初评采用在线图文评审方式,初评入围者需寄送实物参

加终评;终评采用现场实物评审方式,评选出100件优秀作品并授予智造奖,从中选出22件作品作为金奖、银奖和铜奖的候选作品参加总决赛。其中,金奖获奖作品奖金高达100万元。

据悉,大奖采用公众报名与专家提名并行选拔机制。公众报名参赛者可登录大奖官网(www.di-award.org)的报名系统进行报名,专家提名参赛者可登录提名人提供的专属链接进行报名,并填写提名人名信息。

**本报记者 林洁**

**江干**

发展智慧经济,建设智慧江干,打造国内一流现代化中心区。

东南形胜,三吴都会,钱塘自古繁华。从“西湖时代”到“钱塘江时代”,浙江省杭州市江干区正迅速成为杭州的城市新门户、都市新中心、浙商新高地、金融新蓝海、人才新热土——创新创业、做大做强首选之地!

钱江新城、钱塘智慧城、丁兰智慧小镇期待您的光临,诚邀您的加盟!

**联系方式: 杭州市江干区科技局 0571-86974858**

**绿谷·杭州**

——政府主导,30万方创智企业能量场

绿谷·杭州是“十三五”期间江干区政府重点打造的大型产业综合体,由钱塘智慧城管委会下设的杭州九鑫投资有限公司进行开发建设,面积约30万方,打造为杭州首个Office Park代表作品,规划有8幢写字楼、1幢酒店和部分下沉式广场商业。

作为由政府主导的钱塘智慧城重点产业承接平台,绿谷·杭州以“谷”为概念核心,打造东部最具代表性的研发创意中心和科技总部基地。来自区域、交通、政府资源等9大能量源,为企业发展构建起立体的能量矩阵。

“钱塘之星”创新创业大赛火热进行中,复赛入围名单或最新大赛资讯,参赛者可登陆大赛官网(www.qiantangstar.com)以及关注“钱塘之星”微信公众号了解。

关注“钱塘之星”微信公众号