

韩国为中小企业开设第三股市

0.6%

欧盟5月工业产出环比下降

本报布鲁塞尔电 记者严恒元报道:欧盟统计局日前公布的统计数字显示,今年5月,欧元区工业产出环比(与上个月相比)分别下降0.3%和0.6%,同比(与去年同期相比)分别下降1.3%和1.6%。

统计数据显示,今年5月,欧元区耐用消费品产出环比分别下降了2.3%和2.1%,资本货物产出环比分别下降了1.5%和1.9%,中间产品产出环比分别下降了0.4%和0.2%,欧元区能源和非耐用消费品产出环比分别增长0.1%和0.6%,欧盟能源和非耐用消费品产出环比分别下降0.3%和0.1%。在欧盟成员国中,葡萄牙今年5月的工业产出环比增幅最大,为6.1%。罗马尼亚今年5月的工业产出环比降幅最大,为10.7%。

8.4%

奥地利机动车增长速度放缓

本报维也纳电 记者谢飞报道:根据奥地利联邦统计局的最新数据,奥地利上半年新增机动车总数为171204辆,较去年同期相比减少8.4%。

数据显示,从今年2月份开始,奥地利机动车增速开始出现放缓迹象。奥地利汽车进口协会主席克莱里表示,在奥地利机动车增速连续保持了两年高速增长后,出现周期性增速放缓属于正常状况,他预计今年全年奥地利新增机动车数量将达到315000辆至320000辆之间。

印尼出台中小微企业征税条例

本报雅加达电 记者李国章报道:经过反复权衡修改,受到当地社会普遍关注的中小微企业征税条例(2013年第46号政府条例),已由苏西洛总统签署并定于7月正式执行。

该条例对中小微企业征税作了系统、明确的规定,其中最重要的内容是:凡是年营业额超过48亿盾(约48万美元)的中小微企业,必须缴纳1%的所得税;流动摊位的小商贩完全免税;运营时间不足1年的中小微企业,可暂时不必缴纳所得税。印尼社会尤其是中小微企业主对条例表示坚决拥护,因为高征税起点客观上节约了他们的额外开支,降低了生产成本,有利于提高企业增收和发展能力。

全球普惠金融状况报告发布

本报讯 世界银行集团国际金融公司(IFC)与国际扶贫咨询组织(CGAP)日前发布《2012年普惠金融:加深全面了解》报告指出,各国政策制定者扩大面向居民和企业金融服务的势头依然强劲。

报告显示,虽然尚属早期,但国际金融危机后的经济复苏迹象已很明显。2011年储蓄和贷款渗透增长率都出现强劲回升。不过,危机后民众的储蓄意愿可能超过借贷意愿。

报告同时指出,高收入国家较发展中国家拥有更发达的面向中小企业的金融市场。在低收入国家,中小企业拥有企业贷款账户的比例很小。此外,2004年以来银行分支机构和自动取款机的数量快速增加,提高了世界范围银行服务的覆盖面。(刘美玲)

ABB在荷建电动车快充网络

本报讯 记者陈颖报道:ABB日前赢得荷兰电动汽车快速充电站建设合同,计划使荷兰每隔50公里便有一台ABB电动汽车快速充电站,这一电动汽车充电网络将覆盖全国1670万居民。

据悉,部署在荷兰高速公路沿线的这200多个充电站每个都将装配数个快速充电站,可在15分钟至30分钟内完成电动汽车充电。首台ABB快速充电站将于2013年9月交付使用。目前,荷兰是推出全国快速充电网络最多的国家,同时得益于ABB兼容多标准设计,该网络能够支持欧洲、亚洲和美国生产的所有主流品牌电动汽车。

本版编辑 梁图强 连俊 宋群

为解决中小企业融资难题,韩国日前正式开设创业初期中小企业专用市场KONEX。

KONEX是韩国继KOSPI、KOSDAQ之后的第3个股票交易市场。与之前两个市场最大的区别在于,KONEX是专为规模较小、处于创业初期的风险企业或者中小型企业服务的股票市场。由于投资风险较大,交易对象仅限于拥有专业性和有风险承担能力的专业投资人和风险资本公司等。个人若要参与投资,需要有3亿韩元以上的顾客定金。

韩国金融委员会委员长申齐润在开市致辞中表示,KONEX将成为新政府“创造经济”的基石,并将在政策上给予最大支持。目前,KONEX市场共有21家上市公司,包括5家生物公司、4家半导体设备公

司、3家软件公司、2家汽车零部件公司等。开市首日,21只股票中有17只以高于评估价的价格报收,其中4只以涨停价报收,成交22万股,成交总额为13.8亿韩元,以收盘价计算的总市值约4700亿韩元。

目前,银行贷款仍是韩国企业融资主渠道。据韩国交易所提供的数据,韩国中小企业此前筹措资金总额的99%依赖银行贷款,通过股票市场等方式得到的投资只占1%。

创业初期,企业往往处于投资盲区。虽然银行贷款是主渠道,但获得银行贷款并非易事,银行规避风险的倾向和贷款担保要求是最大障碍。即使获得贷款,高额的利息负担也经常使企业在创业期财务状况恶化,阻碍企业成长。

现有股票市场难以提供融资支持。KOSDAQ的服务对象虽然也是知识密集

型、创造高附加值的高科技新兴公司以及小企业,但从保护投资者的角度出发,上市门槛逐年抬高。以新上市公司的年平均销售额为例,2007年为325亿韩元,2011年已经达到了594亿韩元。

据介绍,KONEX主要从三方面支持中小企业。一是降低准入门槛。入市企业只需满足自有资本5亿韩元,销售额10亿韩元,纯收益3亿韩元这三项条件中的一条,并获得无保留审计意见报告及认定书,就可在KONEX市场上市。发行方式上,KONEX允许公募、私募和直接上市等多种

形式。二是简化制度规定。为减少企业负担,KONEX市场要求企业的法定公示事项只有29项,远低于KOSDAQ市场的64项。考虑到中小企业经常会通过并购以实现企业成长的普遍规律,在KONEX上市

的企业发生并购时,也不需要执行KOSDAQ市场对上市企业并购的相关规定。三是消除融资缺口。风险资本对于中小企业的投资期限通常为5年至7年,而在KOSDAQ上市则平均需要12年的时间,这就使成长中的中小企业面临资金供给断裂的融资缺口,同时风险资本也面临资金回收难的问题。KONEX正好为在KOSDAQ上市之前阶段的中小企业提供了融资平台,使风险资本能够实现“成长—回收—再投资”的良性循环。

为保证市场成长,韩国今年内将设立KONEX专用基金,并计划使KONEX上市公司在年底前达到50家。分析人士认为,KONEX市场的开设为中小企业解决融资难问题提供了新途径,是政府实现“创造经济”增长的重要举措。

中东地区奢侈品市场规模接近77亿美元

本报利雅得电 记者王俊鸣报道:最新市场调查报告显示,在强劲的本地消费、繁荣的地区内旅游业以及对珠宝、香水和化妆品等高端奢侈品的传统需求等因素驱动下,中东地区奢侈品零售市场发展态势喜人,已成为世界第十大奢侈品市场,2012年奢侈品零售市场规模将近77亿美元,并显示出稳步增长的潜力。

从全球范围来看,奢侈品消费市场增长势头强劲。2012年奢侈品销售收入增幅高达10%,预计今年也将有4个至5个百分点的增幅,未来奢侈品销售收入增长速度将比全球国内生产总值的增长速度高出50%以上。到2025年,奢侈品市场规模将比1995年时扩大五倍以上。

业内人士分析指出,奢侈品市场正在进入一个新的发展阶段,呈现出市场多元化、产品种类多样化、消费者品味个性化的特点。同时,游客对奢侈品市场发展的重要性愈发凸显,其传统的消费习惯和消费目的地也正在发生改变,各大品牌也将营销战略由短期爆发式增长转向长期的可持续发展。



游客在加拿大不列颠哥伦比亚省爱德王子县一个种植薰衣草的农场参观。加拿大不列颠哥伦比亚省的薰衣草每年7月进入盛开期,很多种植农会不约而同在这个时节专门推出观赏薰衣草的系列活动。

□ 连俊

开放模式汇聚“创新合伙人”

在不久前结束的第11届英特尔研究日活动上,来自世界各地20个前沿技术研究项目集中呈现在世人面前。基于移动互联网时代技术特征的种种构想,昭示着智能城市、家居和办公,以及人们购物、沟通和驾驶的全新方式。活动期间,英特尔研究院副总裁王文汉表示,智能微型设备、大格局计算以及更好的用户体验,已成为当前硅谷创新的三大潮流。

这一潮流勾勒出的图景令人振奋:接入互联网的终端设备越来越小以至于无处不在,云端的大格局计算则充分发掘出这些数据的潜力,推动行业变革,进而带来更好的用户体验。业界对移动互联网时代创新方向的这种深刻认知,正推动着对创新模式的进一步探索:在移动互联网时代,技术创新所面临的挑战及其蕴含的机遇并非一两家公司能够独自面对或把握,要取得技术创新的突破性成果,惟有依靠政府、厂商、学界及各大研究机构的紧密合作,协同创新。

协同创新是打开未来技术之门的一把钥匙。作为全球最大的半导体芯片公司,英特尔近年来的调整与转型尽管引发了业界的诸多议论,但对协同创新模式的探

索却并未停止。值得一提的是,两年前英特尔研究院开始尝试与世界顶级学术机构研究人员建立直接合作关系,通过类似“合伙”形式的协同创新,甚至采取开放知识产权的模式,让英特尔在全球有了更多的“创新合伙人”。

这种被英特尔称作“开放合作模式”的独特之处有三:首先,这些科技中心虽然由英特尔提供资金支持,但它们是由英特尔的研究员与大学的科研骨干共同主导的。来自英特尔的研究人员着眼于产品和服务,能够更快地了解市场变化和客户需求;而来自大学的研究人员则拥有更多的新知识、新思想,学术思想也更活跃。其次,虽然每个科技中心都只在一所大学中设立总部,但都汇集了来自多所高校、并且拥有不同学科背景的顶尖学者。中心以开放式的国际合作为模式,支持各国学术伙伴共同工作。第三,也是最重要的,科技中心采用开放知识产权的模式,其研究成果通过开源软件和公开技术文件开放给公众使用;同时也欢迎其他学术组织主动提交科研项目,从而为英特尔新建科技中心的研究方向提供参考。这种开放的做法吸引着更多开发者、投资者加入其中,使其研究活动变得更加活跃。在今年英特尔研究

日活动上,时任英特尔公司首席技术官贾斯汀特别指出:“深度协作创新的机制是基于开放的知识产权模式,不仅让英特尔和研究人員受益,也在更大范围内造福于高科技行业和人类社会。”

为了保证这种“合伙”创新能够实现高效率,一些原则也贯穿始终:一是合作的目的必须着眼于实际问题的解决。二是合作各方一定要能充分发挥各自的优势,扬长避短。从事前沿的原始创新是高校和科研机构的长处,英特尔则是从学术机构创造出来的前沿科技成果中,找到有商业前景的、适合本公司的技术。三是在选择合作伙伴上充分沟通并开展严格、公平的审核,看重的是技术创新方案的内容,而非学校或是专家的名气。

在这套创新思路的引导下,英特尔两年多来已逐步创建了包含7个英特尔科学技术中心(ISTC)和6个英特尔协同研究院(ICRI)在内的全球研究网络。今后这套做法是否能成为行业发展的典范,还有待时间和市场的检验。不过,把创新与合作高效地结合起来,促使多个层面融合,势必将实现各方的优势资源互补,激发创新活力,推动更多突破。这一思路,值得借鉴。

大连商品交易所是由中国证监会监督管理的四家期货交易所之一,现诚邀全球精英加盟!

大连商品交易所建设国际一流交易所为目标,致力于为员工提供彰显人生价值的发展空间、有竞争力的薪酬福利以及优越舒适的工作条件。

大连商品交易所将伴您成长,共铸辉煌!

招收条件

1. 具有较高的思想政治素质和责任感,身心健康、专业基础扎实、诚实守信、勤奋敬业。
2. 毕业于国内外知名院校,具有较高的英文水平,较强的分析能力、写作能力、沟通协调能力和团队合作意识。
3. 年龄要求35周岁以下(高级经理或高级工程师岗位特别优秀者,可酌情放宽)。
4. 应聘者应在期货、证券、基金、银行等金融机构、大型现货企业、行业主管部门或行业协会等单位,具有与应聘岗位相关的从业经验,其中:高级经理、高级工程师岗位要求相关工作经验6年以上,具有较强的团队领导能力、组织协调能

和研究能力;经理、工程师岗位要求相关工作经验3年以上;经理助理、助理工程师岗位要求相关工作经验1年以上;见习经理不受工作经验限制。应聘者同时应满足各岗位具体要求并具备从事应聘岗位核心职责相关的工作能力。

5. 标注※的岗位同时招收相关研究方向的博士后,要求应聘者在国内外知名院校已经或即将获得博士学位,能全脱产在本站进行研究工作。

注:1.所有岗位将提供业内具有竞争力的薪酬和福利。高级经理岗位且符合有关条件的,将给予10万-20万元的安家费,举家搬迁到大连工作的,可报销15万元人民币以下的搬家费。

2.市场拓展与服务岗位工作地点为大连、上海或者广州,其余岗位工作地点均为大连。

岗位名称及招聘人数

- ※1.品种开发与维护(经理10人,经理助理5人)
- ※2.期权及衍生品研究,交易业务研究和管理(经理3人)
- ※3.清算业务研究(高级经理2人,经理4人)
- ※4.国际业务研究(高级经理1人)

- 5.规则研究及合规管理(经理2人)
- 6.市场拓展与服务(经理6人,经理助理5人,见习经理2人)
- 7.市场监管与风险控制(经理2人,见习经理5人)
- 8.交割仓库管理(见习经理2人)
- 9.新闻宣传与信息服务(高级经理1人,经理1人)
- 10.投资与资产管理(经理3人)
- 11.绩效管理、招聘培训(经理,各1人)
- 12.财务及内控监督(经理2人)
- 13.系统技术与应用架构(工程师2人)
- 14.基础设施管理(助理工程师1人)
- 15.网络管理(高级工程师1人)
- 16.数据库管理(工程师1人)
- 17.技术服务及质量管理(工程师2人)
- 18.主机管理(高级工程师1人)
- 19.安全管理(经理1人)

请登录大连商品交易所官网查询更多详情 www.dce.com.cn
咨询电话:0411-84808777