

欧盟加快关键使能技术商业化进程

关键使能技术(Key Enabling Technologies, 简称为KETs)主要包括纳米技术、微电子与纳米电子、光电子、先进材料、工业生物技术和先进制造技术等6大先进技术。欧盟最新预测数据显示,到2015年,全球关键使能技术市场规模将由2008年的6500亿欧元增至1万亿欧元以上,欧盟与关键使能技术相关的商品与服务在欧盟国内生产总值所占比例将高达8%,欧盟纳米技术行业新增就业岗位约为40万个。

目前,欧盟在世界关键使能技术研究与开发领域处于领先地位,欧盟与关键使能技术相关的专利申请约占世界总量的三分之一。但是,在将关键使能技术的研究成果转化为商品和服务方面,欧盟却落后于其他竞争对手。因此,欧盟一直在采取措施积极推进关键使能技术研究成果商业化进程。欧盟委员会去年10月发表的工业政策通告就明确指出,关键使能技术研究成果商业化在促进经济可持续发展、创造高价值的就业机会和解决社会挑战等方面都将发挥重大作用。

欧盟委员会认为,关键使能技术跨越众

多技术领域,具有融合和一体化的趋势,能够帮助其他领域的技术领先者充分利用自己的研究成果。关键使能技术能够在整个经济中促进工艺、产品和服务创新,事关产业创新和经济发展全局。为使欧盟能完全得益于关键使能技术的发展,继续保持关键使能技术的领先地位,欧盟委员会专门组建了关键使能技术高级别小组,以帮助欧盟制定和实施基于关键使能技术产品的工业生产战略。

据了解,欧盟关键使能技术高级别小组将致力于培育和推广欧洲关键使能技术的工业应用,并就实施关键使能技术战略向欧盟委员会提供咨询。高级别小组讨论的议题范围很广,主要涉及研究与创新、关键使能技术项目

的金融工程机制、关键使能技术价值链相关利益方的合作、贸易与政府资助关联问题、人力资本与技能和地区的关键使能技术政策。高级别小组的成员包括关键使能技术的提供者、关键使能技术下游工业用户(如能源、航空、设备、医疗保健、生物材料等)、民间组织(工会、非政府环保组织、中小企业协会、研究机构等)和公私合作伙伴机构等。

欧盟委员会制定的《欧盟关键使能技术战略》旨在通过调整国家资助规则和现有资金分配重点等措施,促进关键使能技术领域的产业发展。欧债危机迫使欧洲银行体系重组和去杠杆化,欧盟企业特别是技术企业面临的融资环境持续恶化,严重制约着技术企

业的发展。因此,欧盟委员会这次与欧洲投资银行签署谅解备忘录,就是着力解决关键使能技术企业的融资难题,让关键使能技术领域的企业更容易获得投资资金。

关键使能技术具有知识密集化、研发强度高、创新周期快、资本投入大以及技能要求高的特点,汽车、化学、航空、航天、医疗保健和能源等行业都是关键使能技术的重要用户。欧盟已经制定了促使关键使能技术工业应用的工具,以期与私营部门和民间机构一起推动关键使能技术研究成果的商业化进程。欧盟促进关键使能技术发展的主要政策措施包括整合关键使能技术的研究与创新资源,优化资源配置,注重科研成果商业化;增强欧盟及其成员国对关键使能技术的创新投入,强化区域工业现代化的基础,促进区域经济增长;确保欧洲投资银行向关键使能技术产业化项目提供资金,并带动私营部门的投资;充分调动欧盟各级关键使能技术发展政策,协调欧盟及其成员国之间的行动,以实现协同和互补效应,使公共资源利用效率最大化。

短讯

西班牙班基亚银行亏损创纪录

本报维也纳电 记者谢飞报道:近日,西班牙班基亚银行宣布,去年该银行亏损总额高达192亿欧元,这是西班牙历史上银行亏损的最高纪录。

班基亚银行可谓是西班牙房地产和银行业危机的典型代表。这家银行最初由7家西班牙濒临破产的银行合并而成,但随后该银行的经营状况就成为了西班牙银行业的“噩梦”。西班牙政府去年不得不向欧盟申请了高达400亿欧元的资金救助,而其中的180亿欧元用来救助濒临破产的班基亚银行。

目前,班基亚银行已经开始了非常严苛的整顿,其中包括裁减超过1000个工作岗位等。虽然该银行目前的经营状况让人担忧,但银行管理层表示,2013年有望扭亏为盈。根据该银行公布的情况,该银行去年第四季度的资产总额已经增加了9.75亿欧元,其储备金水平也已经达到268亿欧元。

欧莱雅中国业绩保持高速增长

本报讯 记者陈硕报道:欧莱雅中国日前公布的2012年度财报显示,公司2012年在华实现销售120.5亿元人民币,较上年增长12.4%。这是欧莱雅中国连续第十二年保持两位数增长。欧莱雅中国CEO贝瀚青表示,这一成绩进一步巩固了欧莱雅在中国化妆品市场上的领先地位,以及中国作为欧莱雅集团全球第三大市场的战略地位。谈到欧莱雅中国2013年的发展目标,贝瀚青强调,中国不仅是欧莱雅集团的一个重要战略市场,也是一个重要制造中心。欧莱雅中国2013年的目标是,继续保持高于市场的增长速度。

富士施乐获“节能杰出成就奖”

本报讯 记者梁国强报道:富士施乐两款彩色数码多功能机凭借其节能特性,近日在美国“买家实验室(BLI)”2013冬季选择奖评选中荣获“节能杰出成就奖”。

在BLI实验室历时4个月的环保评测中,富士施乐ApeosPort-IV C3375和DocuCentre-IV C2265的年度能耗分别低于同级别A3彩色数码多功能机平均值的50%和57%。除了出色的环保特性,这两款产品在墨粉打印量评测中超过了其额定的打印量。

富士施乐此次获奖的产品采用了智能节能技术,可通过只在必要时使用所需能源来管理能耗。同时,此功能允许设备根据任务指令只激活用户需要的相应模块,使得从休眠模式恢复的平均时间更快,传真或扫描时也无需预热整个设备。这些特性在实现节能减排的同时,更创造了安静的办公环境。

本版编辑 徐惠喜 连俊 李春霞

新加坡三大银行净利润达到新高

本报新加坡电 记者陶杰报道:新加坡星展银行、华侨银行和大华银行近日公布2012年度报告,3大银行的净利润都创造了各自的最高纪录,其中华侨银行更胜一筹,成为新加坡最赚钱的银行。

根据统计数据,华侨银行全年净利猛涨73%,达到了39.9亿新元(约合199.5亿元人民币),位居第一;星展集团控股全年净利同比增长了26%,达到了38.09亿新元,位居第二;而大华银行则以28亿新元的净利位居第三。

资料显示,3家银行的贷款额都有所增加,其中华侨银行平均贷款额上升了15%,星展集团和大华银行的贷款额也分别增长了8%和8.3%。但与此同时,衡量贷款盈利的指标——净利息差则因利率持续低迷和成本上扬等因素的影响而普遍下跌。



3月初,在加拿大多伦多开办的积木探索中心,观众体验压模造积木。当日,加拿大首个乐高乐园探索中心在多伦多开门迎客,主要通过积木作品展示、积木生产过程演示、积木搭建教学及自己动手搭积木等内容,为广大爱好者搭建一个缤纷的积木世界。新华社发

印尼再推减贫新政

本报雅加达电 记者李国章报道:随着经济的复苏及政府减贫力度的加大,近年来印尼贫困人口保持逐年下降的趋势。根据印尼中央统计局最新发布的数据,截至2012年9月,印尼全国贫困人口下降至2859万人,占总人口的11.66%;而8年前这一数据为3610万人,占总人口的16.6%。印尼政府减贫的最新指标是,到2014年,贫困人口的比例下降至8%。

为此,印尼政府再出新政,包括“加速与扩大扶贫总体规划”、“全国辅导社会自立计划”、“希望家庭计划”等,中央政府还成立了“全国加速扶贫领导小组”。

“全国辅导社会自立计划”是印尼政府迄今为止最大的扶贫计划,通过发放小额贷款、提供廉价房屋、廉价电费与廉价水费等措施,实实在在地帮助贫穷百姓提高生活质量和生产水平。截至

目前,全国已有6623个县市区成功实行了该计划。“希望家庭计划”的主要资助对象是没钱上学的孩童和没钱看病的孕妇。按照设想,每个申请援助的极贫穷家庭平均每年可获得60万盾至200万盾(约65美元至210美元)的救济资金,实践证明,该计划已成功降低了婴儿死亡率。政府计划今年继续帮助240万个家庭,2014年该项援助的指标则是300万个家庭。

中国-东盟经贸合作将实现新跨越

——访中国-东盟商务理事会中方常务副秘书长许宁宁

本报记者 宋群

自1996年中国成为东盟全面对话伙伴国之后,中国-东盟关系取得了长足进展,尤其是经贸合作关系发展成就令人瞩目。记者日前就双边经贸合作的相关进展采访了中国-东盟商务理事会中方常务副秘书长许宁宁。

记者:在过去的一年里,中国-东盟经贸合作取得了哪些令人瞩目的成果?

许宁宁:2012年中国与东盟贸易额创下历史新高,突破了4000亿美元,同比增长了10.2%,高于中国对外贸易6.2%的平均增幅。中国连续4年成为东盟最大的贸易伙伴国,东盟则是中国的第三大贸易伙伴。

2012年,中国向东盟出口增长了20.1%,中国从东盟进口仅增长了1.6%。中方顺差84.51亿美元,而2011年中方逆差高达226.88亿美元。

2012年,中国与东盟贸易占中国对外贸易的比重是10.35%,而2011年这一比重是9.96%。

2012年,中国企业在东盟非金融类直接投资达44.19亿美元,较上年增长了52%。东盟已成为中国企业在海外投资的第一大市场。

记者:目前中国-东盟经贸合作还存在哪些问题?

许宁宁:就自贸区内部而言,尚有许多待完善之处。一是双方在相互开放市场中的合作仍存在一定的粗放

性,尚需在自贸区框架下协调各国产业政策和调整产业结构,并将开放市场与产业升级有机地结合起来。二是东盟有些国家仍然担心中国产品冲击其产业,东盟新的4个成员国就与中国在2015年实现“零关税”缺乏应对准备。三是自贸区优惠政策企业利用率不高。四是中国与东盟在服务贸易领域的开放程度有待提高,在货物贸易领域的开放仍有空间。

记者:中国-东盟经贸合作包括正在谈判的区域全面经济伙伴关系前景如何?

许宁宁:在2012年11月召开的东亚领导人系列会议期间,东盟10国与中国、日本、韩国、印度、澳大利亚、新西兰等国领导人共同发布了《启动“区域全面经济伙伴关系协定”(RCEP)谈判的联合声明》,正式启动这一覆盖16个国家的自贸区建设进程,这标志着东亚地区自贸区建设进一步扩大。

RCEP对于中国来说,一是RCEP组建符合中国的对外开放政策。二是符合中国实施的“睦邻、安邻、富邻”的外交政策,符合中国主张的在地区合作中由东盟发挥主导作用的主张。三是有利于提高本区域的经济一体化程度,这种一体化的发展有利于本地区的稳定和繁荣。四是RCEP组建具有可行性,已有5个“10+1”自贸区的协定基础。

RCEP的目标是消除内部贸易壁垒,创造和完善自由的投资环境,扩大服务贸易。此外,还将涉及知识产权保护、竞争政策等多个领域。RCEP将是区域经济一体化发展的最新产物,这一开放的合作机制将直接影响今后区域合作与发展,对企业发展也将产生新的机遇和挑战。

我们应该意识到,要建成RCEP并非易事,需要各成员国共同的大局意识,需要合作决心和积极行动,需要共同努力来实现共赢。

今后,中国与东盟合作应积极构建全面合作、创新合作、务实合作、互利合作的局面。全面合作将体现在双方政治、经济、社会等领域的良性互动;创新合作将使双方的合作永葆活力、不断发展;务实合作将使双方已达成的共识得到落实,夯实我们的合作基础,实现创新合作,并不断达成新的共识;互利合作是我们合作的出发点和落脚点。

今天,中国与东盟的关系已经站在历史新起点上,携手东盟打造充满生机和活力的睦邻友好关系是一项重大使命。相信在双方的共同努力下,中国-东盟关系将实现新的跨越。

东南汽车 SOUEAST

自在空间 智造之美

V5 菱致

INS⁺ 极速定位 救援通讯秘书

SEMI⁺ 一键掌控七功能 驾乘智慧星

VCUS⁺ 会和您说话的 驾乘管家

上市即获 41 项媒体大奖

10 万公里 主动保修政策

三菱4A91 Plus MIVEC 发动机, INS⁺ 智能安全雷达模块, SEMI⁺ 多媒体交互系统, LED 安全灯带, 17寸LED大灯

V5 菱致 感性科技 智·绘未来

智慧缔造完美, 每个细节溢着智能科技的光环。宽适与格调, 给予非一般的视界。静谧与舒适俱佳, 让您尽享智能中级车驾乘乐趣。

东南(福建)汽车工业有限公司 www.soueast-motor.com 4006611666 V5菱致专属网站: V5.soueast-motor.com