

推进国际产能合作

中意(宁波)生态园获首批支持



昨日,作为十八届浙江投资贸易洽谈会的活动之一,“浙江金融服务国际产能合作对接会”在宁波正式召开。中意(宁波)生态园等全省5个国际产业合作园区与中国银行宁波市分行等国内外金融机构和产业咨询服务机构的给力支持,将打造配置国际资源的新高地。

记者 殷浩

会上共有6个合作项目签约。中意(宁波)生态园分别与卢森堡TMC公司、中国银行宁波市分行、中国银行米兰分行签署合作协议。

卢森堡TMC公司是一家全球性的金融咨询公司,专业为欧洲投资者寻找进入中国市场的机会,这次双方合作将为中意(宁波)生态园提供信息交流和金融服务、招商服务等。而中国银行宁波市分行和米兰分行将为中意(宁波)生态园提供基础设施建设融资支持、园区招商以及园区入驻企业的贸易融资、跨境担保、境外IPO、海外发债等一揽子的金融服务。

浙江省商务厅副厅长马洪涛在昨天的大会上表示,浙江国际产业合作园不是传统的开发区,而是要成为“走出去、引进来”的主战场,实现资源在全球范围内的优化配置,并为投资者提供进入中国市场的战略合作解决方案;在新的时期,国际产业合

作园区是契合国际需求,对接国际规则,实现产能合作,提升供给能力的有效载体。

目前,浙江省已经确定了包括中意(宁波)生态园在内的2家国家级的国际产业合作园区,10家省级国际产业园区和一批在建的产业园区,重点招引信息、环保、健康、旅游、时尚、金融和高端装备制造等7大万亿级产业。

昨天的会上,浙江中荷(嘉善)产业合作园、浙江中韩(衢州)产业合作园等园区和ALPHA等部分海外机构还进行了展示推介。之后,来自全球15个国家和地区的中行海外机构、海外客户代表,与省内17个产业园区及区内企业展开“一对一”对接和交流,内容涉及能源、高新技术、装备制造、塑料加工、医药、互联网支付、投资咨询和金融服务等多个行业。

昨天的会议由浙江省人民政府和中国银行总行主办。

中非中小企业活跃消博会

400余家企业参与采购对接

“洽谈会很成功,找到了很多意向合作伙伴。”昨天上午,在“三会”重要活动之一、首届2016中非中小企业大会上,来自坦桑尼亚Kagerea Tea有限公司的瓦西斯先生兴奋地告诉记者。

记者 乐晓立
通讯员 石沐阡

瓦西斯在坦桑尼亚从事茶叶种植、加工及进出口贸易,这次来的目的比较明确,第一是寻求黑茶贸易在中国的合作伙伴,二是希望有浙江企业能够与他有资金、技术上的合作,以扩大种植规模,并想引进现代化的生产设备与技术用于提高生产效率。

从瓦西斯的介绍不难看出,本次来甬洽谈的非洲企业不仅热情满满,而且准备充分,意向明确。来自多哥共和国的Amexfield公司负责人甚至把所需产品原料的尺寸细化到了毫米标准,并且他在会上成功对接了一家温州的企业。

本次论坛,共有400余家中非企业报名参会,非洲联盟贸易与工业部政策官员班巴、加纳驻华大使姆雅克、坦桑尼亚驻华大使姆林瓦、尼日利亚驻华副大使欧雷巴等重量级嘉宾也莅临现场。

据了解,宁波去年与非洲的进出口额达到

了44亿美元,进口额6亿美元,而宁波企业在非洲投资达6000万美元。

而在昨天下午进行的2016消博会跨国采购会上,许多老外甚至现场下单,会上现场签约成交350万美元,达成意向近1100万美元,采购买家来自法国、美国、阿联酋、澳大利亚、德国、马来西亚等国,覆盖装饰礼品、餐厨用品、服饰、日用消费品、电子电器、玩具、家居用品等行业。

来自菲律宾的奥古斯汀先生表示,宁波的服装产业在世界上都非常知名,在他们国内,宁波服装业颇具口碑。在现场他与四五家宁波服装企业进行了洽谈,成功签约一家。

值得一提的是,本次采购对接会上,承办方宁波大道集团引入了他们开发的国际贸易供应链B2B电子商务综合服务平台大道商诚网,10家未能亲临现场对接的境外企业通过平台委托大道集团进行采购洽谈。

江浩川:打破医疗器械的技术垄断



近年来,进口医疗器械占据了国内医疗市场的大部分江山。“进口器械垄断市场,对中国来说是极为不利的,这意味着核心技术不在自己的手上,会受到限制。”中国科学院宁波材料技术与工程研究所先进制造技术研究所研究员江浩川这样说。

为了寻求突破,他带领着团队自主研发出了CT探测器,并于去年获得了产品资格证。

记者 劳育聪

从工程师到管理者

1982年,江浩川来到浙江大学攻读无机非金属材料专业。1986年,他去往中科院上海光机所,从事无机材料方面的研究,主要面向玻璃材料,包括红外纤维、光纤等材料。

研究生毕业后,他进入上海国嘉光电有限公司担任研发工程师与厂长助理。他回忆道:“在这期间,的确收获了很多东西。曾经涉及能够探测高能射线的闪烁体、便携式X光透视仪等研究,其中X光透视仪还实现了量产。”

1995年,江浩川获得纽约州立陶瓷学院的奖学金,攻读陶瓷工程博士。

1998年,江浩川应聘进入美国通用电气公司(GE)从事研究用于CT探测器的闪烁陶瓷。其间,他不仅潜心研究技术,也



■人物名片

姓名:江浩川

职务:明峰医疗系统股份有限公司总裁兼明峰研究院院长

荣誉:2013年第十批国家“千人计划”专家

开始逐渐接触到了带领团队的艺术。

2000年,他选择在马凯特大学攻读MBA学位,开始了半工半读的生活。这个课程主要偏重于生产管理,带给了他许多关于供应链、物流、法律等方

面的知识。

2012年,他毅然选择回到国内开拓医疗器械的新蓝海,成为了明峰医疗系统股份有限公司的副总裁兼首席技术总监,完成了从工程师到管理者的华丽转身。

研发CT探测器打破国外垄断

事实上,国内对于医疗器械的需求非常大,但市场基本被国外垄断。据了解,目前国内市场上的CT产品基本上为通用、西门子、飞利浦等公司垄断,医院和CT行业没有定价的话语权,购买一台同样的CT往往要付出两倍于国外的价格。几年前,作为唯一国产CT生产商的东大阿尔派(东软)公司,仅能提供几款中低档CT产品,市场占有率还不到10%。

江浩川指出,CT探测器国产化困难的原因,与未掌握关键的核心技术息息相关,于是他开始带领团队攻克这个难题。

相对于闪烁体材料来说,CT探测器的研究更是一个协同多个部分的复杂项目。“其中涉及的不仅仅是材料,还有电子电路、数据采集、系统设计等多方面的模块。”江浩川说。

2013年,他带领团队研发出了16排CT探测器产品,这也是国内首个自

主研发成功的探测器项目,并在2014年完成了检测环节与临床实验环节。2015年,此款产品获得了相应的产品资格证。

目前,团队正在研究128排的CT探测器,计划在今年下半年进行临床试验。

江浩川认为,目前国内医疗器械产业有了发展势头,但是CT探测器的产业链还未完整。他坚信,随着各个环节逐渐完善,将会彻底实现核心技术国产化。

当青岛遇上暑假,“价”不住!

黄海之滨的明珠,万国建筑的经典,啤酒飘香的名城,暑假也该文艺不止!达人旅业推出品质纯玩青岛游:确保独立发团,往返飞机,摆脱舟车劳顿,实惠价格搭配充实行程,特意安排有“海上仙山”之称的崂山风景区,全程纯玩无购物、无强制自费景

点!另庆达人旅业游客服务中心启用,凡到店咨询均有好礼!

线路:青岛-崂山-威海-刘公岛-日照,品质纯玩双飞五日游。

发团:7月3/10/17/21/31日

价格:1899元/人起

电话:87651111

QQ群:411030887

地址:海曙区新典路536号新海蓝钻5楼。

达人旅游网:

www.57676.com

浙江达人旅业(L-ZJ-CJ00079)

