

## 2014 年拟引进海外高层次人才项目需求信息表

单位名称	香飘飘食品股份有限公司		单位类型	民营企业		单位网址	Wwwxpp.com
联系人	孙小强	职务		联系电话	0572--2119962	电子邮箱	zjhzsxq@126.com
单位简介	<p>香飘飘食品股份有限公司成立于 2005 年 8 月，是一家致力于杯装奶茶品类研发、生产、销售的专业制造企业，销售范围覆盖全国所有省、市、自治区和直辖市。总部位于浙江湖州的香飘飘食品股份有限公司根据市场定位和发展战略，分别于 2009 年和 2011 年，投资兴建了香飘飘四川食品有限公司和天津香飘飘食品工业有限公司，公司总占地面积 20 余万平方米，总投资近 20 亿元人民币。连续九年全国销量领先，香飘飘迅速成长为国内食品行业的著名品牌企业。</p>						
序号	项目名称	项目的人才—技术要求		所属领域	合作方式	提供条件	面向区域(欧洲、北美或不限)
1	开发新品	食品专业技术人员		其它	合作技术开发	面议	不限

## 2014 年拟引进海外高层次人才项目需求信息表

<b>单位名称</b>	浙江德宏汽车电子电器股份有限公司		<b>单位类型</b>	民营企业		<b>单位网址</b>	www.dehong.com.cn
<b>联系人</b>	钱之光	<b>职务</b>	办公室主任	<b>联系电话</b>	2756127	<b>电子邮箱</b>	qzg@dehong.com.cn
<b>单位简介</b>	<p>浙江德宏汽车电子电器股份有限公司是一家致力于车用交流发电机的研发、生产、销售和相关技术服务的专业制造商。公司是中国内燃机工业协会理事、电机电器分会副理事长单位，中国汽车工业协会电机电器委员会副理事长单位，公司被评定为“2011 年度中国汽车电子电器电机行业‘十佳企业’”、“中国内燃机零部件行业排头兵企业”、“2012 年度中国汽车电子电器电机行业创新企业”、“2013 年度中国汽车电子电器电机行业创新企业”。</p>						
<b>序号</b>	<b>项目名称</b>	<b>项目的人才—技术要求</b>		<b>所属领域</b>	<b>合作方式</b>	<b>提供条件</b>	<b>面向区域(欧洲、北美或不限)</b>
2	BSG 电机	汽车发电机制造设计领域		机电一体化、制造业	合作技术开发	30 万	不限
3	水冷发电机	汽车发电机制造设计领域		机电一体化、制造业	合作技术开发	30 万	不限
4	MOSFET 整流	汽车发电机制造设计领域		机电一体化、制造业	合作技术开发	30 万	不限

## 2014 年拟引进海外高层次人才项目需求信息表

<b>单位名称</b>	浙江金洲管道科技股份有限公司		<b>单位类型</b>	民营企业		<b>单位网址</b>	www.chinajinzhou.com
<b>联系人</b>	倪燕	<b>职务</b>	主管	<b>联系电话</b>	0572-2091103	<b>电子邮箱</b>	jzhr@chinakingland.com
<b>单位简介</b>	<p>金洲集团创建于 1981 年，是一家主营管道制造、兼营生态旅游等产业的大型民营企业，集团总部和管道制造基地位于长三角腹地的浙江省湖州市区，现已拥有资产 30 亿元、员工 2000 余人。集团先后荣获国家高新技术企业、中国制造业企业 500 强、中国民营企业综合竞争力 50 强、浙江省百强企业等称号。“金洲”商标是国内管道行业经国家工商总局认定的首个“中国驰名商标”。</p> <p>集团下属核心企业浙江金洲管道科技股份有限公司是国内最大的管道制造科研基地之一，年产能达 120 多万吨。2010 年 7 月在深交所成功上市，股票简称：金洲管道，股票代码：002443。金洲管道主导产品有热浸镀锌钢管、给水衬塑、涂塑复合钢管、涂敷钢管、直缝高频电阻焊钢管（HFW）、螺旋缝埋弧焊钢管（SAWH）、3PE/2PE/FBE 石油天然气防腐管，PPR/PE 管材管件等。</p>						
<b>序号</b>	<b>项目名称</b>	<b>项目的人才—技术要求</b>		<b>所属领域</b>	<b>合作方式</b>	<b>提供条件</b>	<b>面向区域(欧洲、北美或不限)</b>
5	不锈钢/碳钢双金属复合管工业化焊接生产技术研发	研究生及以上		新材料	合作技术开发	生产研发场地	不限

## 2014 年拟引进海外高层次人才项目需求信息表

单位名称	湖州南浔十万人家丝绸 科技有限公司		单位类型	民营企业		单位网址	http://www.cnswrj.com/
联系人	褚永兴	职务	总经理	联系电话	13906725783	电子邮箱	635368957@qq.com
单位简介	<p>湖州南浔十万人家科技丝绸有限公司初创于 1993 年，从注册菲戈品牌专业做床上用品起步，到专注于桑蚕丝被的生产制作，再到与苏州大学丝绸学院的研发合作，目前已成为一家集研发设计、生产、销售于一体的大型企业，经过多年的市场磨砺，公司已经发展成为一个以彩茧蚕丝开发各类家纺产品的企业。</p>						
序号	项目名称	项目的人才—技术要求		所属领域	合作方式	提供条件	面向区域(欧洲、北美或不限)
6	轻工	指导实验试研究工作、开发新面料		化工、轻工	技术转让	高薪、配备房车	欧洲

## 2014 年拟引进海外高层次人才项目需求信息表

单位名称	湖州吉昌化学有限公司		单位类型	民营企业		单位网址	www.jc-chemical.com
联系人	潘冬明	职务	副总经理	联系电话	13957286152	电子邮箱	Pan_dongming@jc-chemical.com
单位简介	<p>湖州吉昌化学有限公司位于浙江省、湖州市的东郊，公司创建于 1993 年——湖州吉昌化学工厂，母公司是浙江湖州龙门实业公司，96 年成立湖州富美实化学有限公司，98 年改制，目前是一家专业生产和销售精细化工产品高纯度 2-乙基蒽醌（2-EAQ）的企业，是中国过氧化物协作组成员中唯一的 2-EAQ 生产厂，拥有净资产 1438 万元，年 2-EAQ 生产能力 500T。目前产品畅销北美、欧洲和亚洲等许多国家和地区，为客户提供了周到的服务。公司于 1999 年通过了 ISO9002 质量管理认证。</p>						
序号	项目名称	项目的人才—技术要求		所属领域	合作方式	提供条件	面向区域(欧洲、北美或不限)
7	用固体催化剂代替硫酸	项目的人才要求：不限 技术要求：用经济上可行的固体路易斯酸催化剂代替硫酸		化工	技术转让 或合作技 术开发		不限

## 2014 年拟引进海外高层次人才项目需求信息表

<b>单位名称</b>	湖州太平微特电机有限公司		<b>单位类型</b>	民营企业		<b>单位网址</b>	http://www.tpmotor.com.cn
<b>联系人</b>	徐富忠	<b>职务</b>	办公室主任	<b>联系电话</b>	0572-2900299	<b>电子邮件</b>	Xfz316@126.com
<b>单位简介</b>	<p>国家级高新技术企业湖州太平微特电机有限公司地处浙江省湖州市练市经济开发区、地理区域位置十分优越；公司创建于 1993 年，是一家集科研开发、设计、生产、营销为一体的专业微特电机生产企业。是中国电子科技集团第二十一研究所合作生产企业，历年承担了国家、省、市地方多项科研项目，先后取得了国家火炬计划项目、中小企业创新基金，省内重大科技专项、成果转化项目、省级新产品新技术项目、湖州市科技成果转化奖同时承担了二十一所军品、民品项目等，是浙江省省级特色电机产业基地的骨干企业，是中国微特电机成员单位。</p>						
<b>序号</b>	<b>项目名称</b>	<b>项目的人才—技术要求</b>		<b>所属领域</b>	<b>合作方式</b>	<b>提供条件</b>	<b>面向区域(欧洲、北美或不限)</b>
8	新型微特电机及控制器	拥有自主知识产权；项目的技术处于国内领先水平，能够形成市场化。		机电一体化、制造业	合作创办企业	提供厂房、资金和管理团队	不限

## 2014 年拟引进海外高层次人才项目需求信息表

单位名称	湖州众旺禽业有限公司		单位类型	民营企业		单位网址	
联系人	沈建良	职务	总经理	联系电话	13905725146	联系人	沈建良
单位简介	<p>湖州众旺禽业有限公司是专业从事畜禽育种，繁育养殖技术研究，农业技术研发，农产品加工，推广，销售的种禽生产企业，属浙江省祖代种鹅场，建有企业博士后科研工作站，技术团队现有正高 3 名，副高 4 名，博士 2 名，硕士 3 名，中级人员 5 名，科研实力雄厚，已承担过多项国家和省级项目，具有较好的对外合作基础和丰富的国际合作经验，引进种质资源实现优势互补，开展专门化鹅新品种（系）的选育。</p>						
序号	项目名称	项目的人才—技术要求		所属领域	合作方式	提供条件	面向区域(欧洲、北美或不限)
9	塞瓦斯托波尔鹅良种及分子育种技术引进合作开发	熟悉鹅种内的遗传结构，在禽新品种选育和繁殖技术等方面有丰富的经验和成果，尤其在家禽分子标记辅助选育技术方面独树一帜。		农林牧渔	合作技术开发	提供 100 平方米工作场所和 100 平方米住房公寓	不限

## 2014 年拟引进海外高层次人才项目需求信息表

单位名称	久立集团股份有限公司		单位类型	民营企业		单位网址	http://www.jiuli.com	
联系人	汤一鸣	职务	人力资源部副经理	联系电话	15067206282	电子邮箱		
单位简介	<p>公司创建于 1987 年，是国内工业用不锈钢管产销量最大的生产企业。公司由久立特材（上市公司，股票代码 002318）、管件、钢构等七个生产型子公司组成，在美国、欧洲、中东设有经营性公司或办事机构。2010 年和 2011 年，实现销售收入分别为 34.72 亿元和 48.37 亿元，利税分别为 1.67 亿元和 2.54 亿元。</p>							
序号	项目名称	项目的人才—技术要求			所属领域	合作方式	提供条件	面向区域(欧洲、北美或不限)
10	不锈钢复合管开发与制造工艺的技术专家	年龄在 35 周岁以上；目前还在从事该技术工作，并连续从事此类技术工作 10 年以上；具有现场生产工艺技术的经验和独立分析解决问题的能力；提供详细的个人简历和近 10 年的工作经历和成果描述；			新材料	合作技术开发	面谈	不限



## 2014 年拟引进海外高层次人才项目需求信息表

单位名称	久盛地板有限公司		单位类型	民营企业		单位网址	www.jiushengboard.com
联系人	孙伟圣	职务	研发总监	联系电话	15067283339	电子邮件	
单位简介	<p>久盛地板有限公司，拥有五大生产基地，已在全国 800 多个大中城市设立了 1000 多家营销服务网络，同时产品远销欧美等十多个国家和地区，是目前国内木地板行业综合实力最强、发展速度最快的制造企业之一。久盛地板有限公司是中国林学会木工分会副理事长的单位、是国家木竹产业技术创新战略联盟发起单位之一，拥有木地板行业唯一一家院士专家工作站。</p>						
序号	项目名称	项目的人才—技术要求		所属领域	合作方式	提供条件	面向区域(欧洲、北美或不限)
11	实木地热地板深加工研究	具有木材改性方面的丰富工作经验		农林牧渔	合作技术开发	食宿及工作所需其他基本条件	不限

## 2014 年拟引进海外高层次人才项目需求信息表

<b>单位名称</b>	浙江洪波科技股份有限公司		<b>单位类型</b>	民营企业		<b>单位网址</b>	http://www.hongbogroup.com
<b>联系人</b>	王小妹	<b>职务</b>	办公室主任	<b>联系电话</b>	0572-3583888	<b>电子邮件</b>	hongbowxm@126.c0m
<b>单位简介</b>	<p>浙江洪波科技股份有限公司位于湖州市南浔区练市镇，是以各种型号规格特种电磁线为主导产品的国家重点扶持高新技术企业、全国创名牌重点骨干企业、全国模范职工之家、浙江省文明单位和浙江省诚信示范企业，内设国家级博士后科研工作站。公司创建于 1985 年，二十余年来，公司依靠技术进步，不断引进新技术、新工艺，积极开发新产品并实施相应的技术改造，使得公司得到快速发展，是国内中小规格电磁线行业之最大企业，生产规模 and 经济效益连续多年名列全国同行业前茅，是浙江省 AAA 级守合同重信用企业、浙江省电子信息三十强企业。</p>						
<b>序号</b>	<b>项目名称</b>	<b>项目的人才—技术要求</b>		<b>所属领域</b>	<b>合作方式</b>	<b>提供条件</b>	<b>面向区域(欧洲、北美或不限)</b>
12	润滑剂溶剂无害、低成本的替代品或解决方案	拥有自主知识产权；项目的技术处于国内领先水平，能够形成市场化。		新材料	合作技术开发	提供厂房、资金和管理团队	不限

## 2014 年拟引进海外高层次人才项目需求信息表

<b>单位名称</b>	浙江世友木业有限公司		<b>单位类型</b>	民营企业		<b>单位网址</b>	www.shiyouflooring.com
<b>联系人</b>	郑峰峰	<b>职务</b>	项目主管	<b>联系电话</b>	18767272920	<b>电子邮件</b>	563365625@qq.com
<b>单位简介</b>	<p>浙江世友木业有限公司，位于中国“木地板之都”——湖州南浔。公司成立于 2001 年，拥有员工 1300 多人，主营实木地板及系列产品，是浙江省地板行业的龙头企业，也是中国地板行业的一线品牌。公司始终遵循“诚信为本，质量为根，持续创新，追求卓越”的企业精神，着重在诚信经营、品牌建设、科技创新、管理提升等方面加大工作力度。公司先后荣获全国质量奖、中国专利优秀奖、浙江省科学技术进步奖、浙江省科技成果转化奖、中国驰名商标、高新技术企业等荣誉。目前，公司累计获得发明专利 19 项，实用新型专利 53 项。</p>						
<b>序号</b>	<b>项目名称</b>	<b>项目的人才—技术要求</b>		<b>所属领域</b>	<b>合作方式</b>	<b>提供条件</b>	<b>面向区域(欧洲、北美或不限)</b>
13	智能环保型自发热实木地板的开发	解决新型自发热地热地板结构设计、力学性能研究及材料工艺选择。		农林牧渔	合作技术开发	提供在华生活费用及给予一定的项目补助	不限

## 2014 年拟引进海外高层次人才项目需求信息表

单位名称	浙江中德自控科技股份有限公司		单位类型	民营企业		单位网址	www.zhongdegrou.com
联系人	张忠敏	职务	董事长	联系电话	13958808188	电子邮箱	shzdjt@vip.163.com
单位简介	<p>浙江中德自控科技股份有限公司是集研发、生产、销售、服务与一体的专业控制阀供应商。自 1992 年创建以来，中德致力于发展切断阀专业领域技术，使我们的产品始终处在国内切断阀领域的技术领先地位。在我们二十多年的发展历程中，中德人专业、聚焦、坚持不懈来打造切断阀品牌，其中气、电、电液动高性能蝶阀、高性能球阀、高温耐磨球阀、高温蝶阀、快速切断闸阀等产品广泛应用于石油、化工、天然气、煤化工等高端领域。</p>						
序号	项目名称	项目的人才—技术要求		所属领域	合作方式	提供条件	备注
14	工业控制阀制造	顶级控制阀的制造技术		机电一体化、制造业	技术转让 或合作技术开发	面议	
15	工业自动化	石油化工行业自动化控制领域		新能源、环保技术◎机电	技术转让 或合作技术开发	面议	

## 2014 年拟引进海外高层次人才项目需求信息表

单位名称	湖州生力液压有限公司		单位类型	民营企业		单位网址	www.slyy.com.cn
联系人	朱辉	职务	办公室主任	联系电话	0572-2171082	电子邮箱	slyysck@sina.com
单位简介	<p>本公司是 2008 年重新认定的“国家重点扶持的高新技术企业”，是中国农业机械零部件（液压件）龙头企业，是中国农业机械工业协会常务理事单位，是湖州师范学院实践教学基地，已有 20 年的液压元件生产历史。公司地处浙江太湖南岸，紧靠 318 国道，交通便利，拥有各类金切机床和试验检测设备 250 台，其中加工中心 35 台，斜导轨车削中心 25 台，数控车床 36 台，数控磨床 15 台，资产总额 6878 万元，2013 年销售收入 9238 万元，利税总额达 4358 万元。</p>						
序号	项目名称	项目的人才—技术要求		所属领域	合作方式	提供条件	面向区域(欧洲、北美或不限)
16	农业机械液压部件的国产智能产业化	液压工艺方面人才		机电一体化、制造业	其它	面谈	不限

## 2014 年拟引进海外高层次人才项目需求信息表

<b>单位名称</b>	浙江南方通信股份有限公司		<b>单位类型</b>	民营企业		<b>单位网址</b>	www.sthcomgrp.com	
<b>联系人</b>	周海权	<b>职务</b>	总助	<b>联系电话</b>	3031188	<b>电子邮箱</b>	601665907@qq.com	
<b>单位简介</b>	<p>浙江南方通信股份有限公司始建于 1993 年，经过十多年的艰苦创业，已经发展成为一家集通信光缆、光通信器件、通信电缆、铜材、房地产等开发、生产和销售为一体的集团化企业。目前公司已成为国家级重点高新技术企业，年产铜材 5 万吨，各种型号通信光缆 200 万芯公里，各种规格通信电缆 200 万公里。公司建有省级研发中心，目前拥有中级以上职称技术人员 20 多位。</p>							
<b>序号</b>	<b>项目名称</b>		<b>项目的人才—技术要求</b>		<b>所属领域</b>	<b>合作方式</b>	<b>提供条件</b>	<b>备注</b>
17	用于高端电磁线的电工用铜项目		有色金属熔炼、压延专业		新材料	其他（技术服务）	副总级待遇	
18	铜材深加工项目		以现有电工用铜杆生产为基础，实现深加工		新材料	合作创办企业	厂房、资金	

## 2014 年拟引进海外高层次人才项目需求信息表

<b>单位名称</b>	浙江先登电工器材股份有限公司		<b>单位类型</b>	民营企业		<b>单位网址</b>	www.xianden.com
<b>联系人</b>	王奇	<b>职务</b>	部长助理	<b>联系电话</b>	3638653	<b>电子邮箱</b>	wq269911@163.com
<b>单位简介</b>	<p>浙江先登电工器材股份有限公司是以电磁线为主导产品的国家高新技术企业、中国民营企业最具竞争力 50 强企业、省“十一五”节能降耗先进集体、省高新技术百强企业、省诚信示范企业、省电子信息三十强企业。公司各种型号、规格的漆包线、绕包线、组合导线 3 万吨的生产能力，生产规模和经济效益居全国同行业前茅。2013 年，销售收入实现 25 亿，利税实现 6000 万元。</p>						
<b>序号</b>	<b>项目名称</b>	<b>项目的人才—技术要求</b>		<b>所属领域</b>	<b>合作方式</b>	<b>提供条件</b>	<b>面向区域(欧洲、北美或不限)</b>
19	新能源车辆电机专用电磁线	对电磁线领域及车辆电机领域有丰富的经验，有强大的团队合作精神。		新能源、环保技术	其他	面议	不限

## 2014 年拟引进海外高层次人才项目需求信息表

单位名称	湖州诚鑫纺织印染有限公司		单位类型	民营企业		单位网址	www.cheerson.net
联系人	丁蛟	职务	人力资源部经理	联系电话	0572-6506555	电子邮箱	hzcxdj@126.com
单位简介	<p>湖州诚鑫纺织印染有限公司创建于 2003 年 12 月，经过 10 年的发展，公司已通过能源管理体系，ISO9000 和 ISO18000 等体系认证。目前公司集织造、印染、新产品研发为一体，拥有德国、韩国、香港、台湾、上海等国内外先进印染设备和工艺技术，产品远销美国、英国、法国、俄罗斯、南非、古巴等国家及地区。为调整和优化产品结构，提高产品附加值，公司与上海华东大学、西安工程大学等高校教授建立了专业科研合作，还聘请了中国纺织工程学会多位高级工程师成立了新产品、新技术研发中心，研发新型环保高档功能性面料以及提高节能减排技术。目前公司申报发明专利 8 项、实用新型专利 15 项。诚鑫纺织印染坚持以人为本，立志把公司打造成以织造、印染、家纺和科技开发为一体的新型现代化集团企业。</p>						
序号	项目名称	项目的人才—技术要求		所属领域	合作方式	提供条件	面向区域(欧洲、北美或不限)
20	新型环保高档功能性面料开发			纺织	合作技术开发		不限