



# COMPANY INTRODUCTION

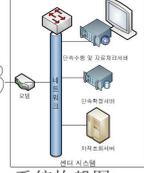
- 中国
- 越南

<b>公司名</b>	東進映象 株式會社		<b>代表人</b>	朴吉陽
			<b>负责人</b>	朴尚贤
<b>地址</b>	总公司	全罗北道 群山市 群山大学 BI Center	<b>电话</b>	82-63-471-6644
	工厂	全罗北道 群山市 沙亭洞 423-13 DICS Building	<b>传真</b>	82-63-471-7644
<b>创立年月</b>	2008.11.28		<b>职员数</b>	11
<b>年销售额</b>	₩13亿		<b>主要输出国</b>	
<b>代表网站</b>	<a href="http://www.udics.co.kr">www.udics.co.kr</a>		<b>电子邮箱</b>	dicsvision@gmail.com

### 参加产品/技术明细

<b>产品名</b>	智能型非法停车无人管制系统	<b>HS CODE</b>	009106 9013.90.1000
------------	---------------	----------------	------------------------

<b>产品介绍</b>	<p>○产品的特征及规格</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 利用360° 高速旋转型单板相机的, 实用型管制系统</li> <li>- 在管制现场没有控制PC的中央控制型管制系统</li> <li>- 通过获得GS认证, 可以识别99%的车辆车牌号</li> <li>- 系统管制模式(检查影像,搜索检查), 使用者管制模式(控制指定画面,使用者直接控制) 提供同时管制20台的功能</li> <li>- LED荧屏及 通过传送音频的引导                      - 内部温度 60℃ 使用适应环境控制体</li> </ul> <p>○产品的使用及应用范围</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 对于非法停车的车辆, 通过自动或者半自动的方式进行管制, 从而预防及根除非法停车的行为</li> <li>- 管制非法停车的循环及自动化, 发放原有的管制停车业务通知书, 整理异议申请</li> <li>- 用主要功能单位模块化, 迅速呈现符合最新信息技术的发展方向的功能扩张和使用者的要求事项</li> </ul> <p>○公司的研究开发概要</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 研究开发型企业:高 R&amp;D投资比率(30%以上) / 高研究员比率(占全体职员的60%)</li> </ul> <p>360° 旋转型照相机由于使用了街道地图和远近感。因此, 分析非法停在街边的管制车辆、识别车辆上的车牌号后向服务器传送相关数据。另外, 将非法停车的车牌号呈现在LED荧屏上, 用音频告知车牌号。所以是防患于未然的智能型管制非法停车系统。</p> <p>1) 对于地方自治团体在主要干线路上的非法停车的车辆, 会以自动或半自动方式进行管制, 从而预防/根绝非法停车行为, 为恢复道路本来的疏通车辆功能而开发的, 尖端技术和尖端装置相结合的系统</p> <p>2) 管制停车业务的简单化和自动化, 发放固有的管制停车业务通知书, 将综合这些申请为目的发明的, 21世纪尖端管制非法停车管理系统。</p> <p>3) 以主要功能单位模块化设计, 符合最新信息技术的发展方向的功能扩张和迅速呈现使用者要求事项的, 为顾客量身定制的系统。</p> <p>○产品相关获奖成就及认证内容,海外共同开发等</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2009年获得预备技术创业者培育事业优秀事例大赛优秀奖</li> <li>- 2010年获得中小企业厅表彰                      - 2010年获得全罗北道知事表彰</li> </ul>
-------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>产品照片</b>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>&lt;管制程序&gt;</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>&lt;现场管制系统&gt;</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>원격 시스템</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>&lt;系统构想图&gt;</p> </div> </div>
-------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>产品用途</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 监视到路边的非法停车的车辆及为更有效率的管制而采取的无人监视</li> <li>- 通过照相机, 用为获得管制照片的系统, 远距离自动及半自动</li> <li>- 用管制照相机简单的控制, 实行管制业务, 使交通状况更加通畅。</li> </ul>
-------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>技术品质以及产品竞争力</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 360° 旋转型单板照相机及网络传送终端的最小体积设置效果</li> <li>- 十字路口或者急弯等多种形态的道路, 仅需用1个照相机进行管制</li> <li>- 用细致的设置Preset功能, 相比从前能更加有效的管制停车</li> <li>- 获得管制现场的管制影像, 用传送及LED输出功能, 对防止个人信息泄露效果明显</li> <li>- 发生故障时, 中央有可以还原的系统, 使维护费用最小化</li> <li>- 辨别车牌号及在中央设置了处理影像服务器, 从而降低了运营及构筑费用</li> <li>- 节省构筑管制现场设施费用的50%以上。</li> <li>- 更新系统时,可以在中央一次性的更新所有分布在各地的设施</li> </ul>
--------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>产品流通结构</b>	通过当地的买主, 协商总代理合同。 通过NRE(Non-Recurring Engineering) Charging本地化改良后, 通过总代理进行营销
---------------	------------------------------------------------------------------------------

<b>首选的购买者类型</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 以国家为对象利用CCTV, ITS(Intelligent Traffic System)领域或者方法防盗系统领域事业企业</li> <li>○ 当局LPR(License Plate Recognition 识别车牌号技术)SW 或者 保有HW Engine企业</li> <li>○ 向公共机关普及SW的技术流通企业</li> </ul>
-----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## COMPANY INTRODUCTION

- 中国
- 越南

<b>公司名</b>	(中文) (株) 和信		<b>代表人</b>	(中文) 金玉烈
			<b>负责人</b>	李万友
<b>地址</b>	总公司	(英文) 357-98, Hosan-Dong, Dalseo-Gu, Daegu, Korea	<b>电话</b>	86-53-580-0000
			<b>传真</b>	86-53-583-6565
<b>创立年日</b>	1992年-07月-28日		<b>职员数</b>	150名
<b>年销售额</b>	40,000,000US\$ (2010)		<b>主要输出国</b>	中国, 东南亚
<b>代表网站</b>	www.hwashins.com		<b>电子邮箱</b>	oky1800@hanmail.net
<b>参展产品/技术内容</b>				
<b>产品名</b>	(中文) 汽车前轮车轴、后轮车轴、轴 (英文) Axle		<b>HS CODE</b>	8708.50.1000
<b>产品名</b>	(中文) 齿轮 (英文) Gear		<b>HS CODE</b>	8483.40.9010
<b>产品介绍</b>	<p>1) Rear Axle Ass'y : 作为常用车的滚动后轮车轴组, 由Housing, Hub Drum Ass'y, Carrier Case Ass'y等组成, 其产品适合3.5吨以上的所有车种。</p> <p>2) Front Axle Ass'y : 作为常用车的滚动前轮车轴组, 由Axle Beam, Trailer Axle, Hub Drum Ass'y等组成, 现已适用在现代、起亚车3.5以上的车种。</p> <p>3) HYP0ID GEAR, Gear Pump, Couple, Drive Shaft, Wheel Cylinder, SPINDLE, MOTOR等的常用车辆、特种车辆、重机械等, 利用滚动系统的主锻件, 铸造品的材料进行加工、热处理、零部件组装及生产, 并把产量50%以上的产品供给现代(子公司)、大宇大巴、tata大宇商用车、起亚(子公司)等。</p> <p>□ 重点产品</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· FRT AXLE加工组装: AXLE BEAM, SPINDLE, ASS'Y组装</li> <li>· REAR AXLE加工组装: HOUSING, SPINDLE, AXLE SHAFT组装</li> <li>· 轿车零部件加工: INNER SAFT, KNUCKLE, DISC, CALIPER等</li> <li>- GEAR类部件</li> <li>· RV车辆 T/M用 GEAR类 AXLE RING&amp;PINION GEAR 加工</li> </ul>			
<b>产品照片</b>				
	<p>INNER SAFT, KNUCKLE, DISC, CALIPER等 (REAR AXLE 组装, HOUSING, SPINDLE, AXLE SHAFT 组装) (FRT AXLE 组装, AXLE BEAM) GEAR加工 KNUCKLE, CALIPER等 轿车零部件</p>			
<b>产品用途</b>	<p>1) Rear Axle Ass'y : 作为常用车滚动后轮车轴组, 由Housing, Hub Drum Ass'y, Carrier Case Ass'y 等组成, 适用在所有常用车上。</p> <p>2) Front Axle Ass'y : 作为常用车滚动全轮车轴组, 由Axle Beam, Trailer Axle, Hub Drum Ass'y等组成, 适用在所有常用车上。</p> <p>3) HYP0ID GEAR, Gear Pump, Couple, Drive Shaft, Wheel Cylinder, SPINDLE, MOTOR等的常用车辆、特种车辆、重机械等, 利用滚动系统的主要锻件, 铸造品的材料, 进行加工、热处理、组装部件并生产, 把产量50%以上的产品供应给现代(子公司)、大宇大巴、tata大宇商用车、起亚(子公司)等。</p>			
<b>技术品质以及产品竞争力</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (株)和信是以组装常用车车轴为主要业务的厂家, 在韩国常用车车轴需求量的70%左右由我公司负责生产。</li> <li>- 具有产品的设计、解析能力和试产品制造及试验能力</li> <li>- ISO9001/TS16949, 现代、起亚的SQ认证, 部件材料专门企业确认书, 荣获INNO-BIZ</li> <li>- 为了确保未来新技术, 主导开发生产新素材</li> </ul>			
<b>产品流通结构</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 客户式样接单(RFQ) - 式样开发技术协议 - 确定开发式样及认证</li> <li>- 试用品制造及信赖度验证 - APQP - 普及</li> </ul>			
<b>首选的购买者类型</b>	汽车整车、零部件组装商及 A/S厂商			

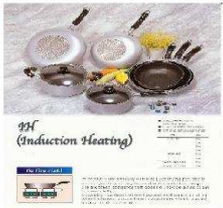


## COMPANY INTRODUCTION

<b>公司名</b>	(韩文) (주)이디코리아 (英文) IDI Korea Inc. (中文) 意迪韩国株式会社		<b>代表人</b>	(韩文) 최 의 영 (英文) Choi euy young (中文) 崔义瑛
			<b>负责人</b>	Jang Yoon-cheol
<b>地址</b>	总部	(英文) 2309FL, Saengsangwan, Cungnam Techno Park 505, Smeun-Ri, Jiksan-Eup, Cheonan-Si Chungnam-Do Republic of Korea 331-858	<b>电话</b>	82-41-585-4983
			<b>传真</b>	82-41-587-1376
<b>创立年月</b>	2007年8月		<b>职员数</b>	3
<b>年销售额</b>	587,000US\$		<b>主要输出国</b>	-
<b>代表网站</b>	http://www.idikorea.com		<b>电子邮箱</b>	mige-jang@hanmail.net
<b>参展产品/技术内容</b>				
<b>产品称</b>	(韩文) 이디돈나, 이디워오 (英文) IDI DONNA, IDI UOMO		<b>HS CODE</b>	3304.99.1000
<b>产品介绍</b>	<p>1. IDI Donna Toner - 本品采用东方的传统植物提取物 (肉桂皮、桃仁、石菖蒲、灵芝), 有卓越的舒缓镇静皮肤作用, 不管皮肤型如何都有极好的效果。此外, 本品对皮肤亲和力极佳, 因此容易吸收到皮肤的深层, 以使皮肤深层滋润。</p> <p>- 效果及功效: 镇静女性皮肤、护肤, 供应水分, 收敛肌肤</p> <p>2. IDI Donna Emulsion - 本品以优秀的保湿因子和东方的传统植物提取物 (肉桂皮、桃仁、石菖蒲、灵芝), 有卓越的舒缓镇静皮肤作用, 不管皮肤型如何都有极好的效果。此外, 本品对皮肤亲和力极佳, 因此容易吸收到皮肤的深层, 以使干燥的皮肤变得滋润和舒缓, 带来一种清爽和柔和的感觉。</p> <p>3. IDI Uomo Skin - 从甘菊花提取的红没药醇(Bisabolol)成分可以镇静疲劳的皮肤, 金缕梅(Witch Hazel) 消除皮脂, 收敛毛孔, 使皮肤变得清淨柔软, 抗氧化剂多酚(Polyphenol) 去除促进老化的活性氧气, 抑制黑色素的产生, 使皮肤变得更加亮丽透明。</p> <p>- 甘草提取物有效抑制黑色素的合成, 镇静皮肤, 令皮肤再生, 促进皮肤的新陈代谢, 因此对老化、粗糙发暗的皮肤, 以及长青春痘的皮肤和敏感的皮肤均带来卓越的功效。</p> <p>4. Flugena Idratante Essence - 皮肤的水分是来自人体里自然产生的天然保湿因子(N.M.F)的。“Flugena” 因具有与这种天然保湿因子相同的结构而获得专利, 该成分渗透到皮肤深层, 形成膜状, 从而帮助皮肤能够整天保持湿润与弹性。</p> <p>5. Solare IDI 35(SPF35/PA++) - 采用无含PABA成分、减少刺激皮肤的有机护理系列防晒剂, 因此可以用于敏感的皮肤, 由于采用了纳米化的防紫外线剂成分, 不会刺激皮肤或出现白斑现象。从大豆蛋白质提取的大豆水解蛋白(Phytokine)成分帮助皮肤细胞的物理再生, 加强皮肤的胶原和弹性。还添加了荷荷芭油、葡萄籽油、角鲨烯精华等, 给皮肤真皮层提供弹性和滋润, 以及稳定性。因此对老化的皮肤或被紫外线受损的皮肤起着卓越的再生作用。</p> <p>α-红没药醇(α-Bisabolol)、水杨酸乙二酯(Glycol Salicylate)、甘草次酸(Glycyrrhetic acid)、甘草提取物、甘草提取物等成分能够保护被有害成分受损的皮肤, 这与对皮肤起光免疫保护作用的乌比醌类(Ubiquinone), 还有维生素E 酸生育酚(Tocopheryl Acetate)、维生素 C 醋酸钙(Calcium acetate)适当混合, 其效果加倍。由于Oil cream in water型, 因此超强吸收不</p>			
<b>产品照片</b>	<div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">《从左侧依序为 IDI Donna Emulsion, IDI Uomo Skin, Solare IDI 35》</p>			
<b>产品用途</b>	<p>基础化妆用: 在早上和晚上洗脸后取适当量涂抹在脸上</p> <p>功能化妆品: 对黑痣、皱纹、阳光起着适当效果的涂抹在皮肤用</p>			
<b>技术品质以及产品竞争力</b>	<p>IDI引进意大利Farmaceutici s.r.l公司的制造技术, 在韩国国内制造并销售。</p> <p>“IDI”有“玛丽亚的儿子修道会皮肤专门医院及学会”的意思, 在皮肤领域拥有世界级的医疗技术, 除皮肤科外, 还有整容外科、血管外科、放射线科、异位性过敏皮炎研究所等, 受到世人瞩目, 是皮肤方面医疗技术的集合体。</p>			
<b>产品流通结构</b>	通过代理店销售或访问消费者销售, 通常的销售形态			
<b>首选的购买者类型</b>	海外销售中介人或销售代理			

## COMPANY INTRODUCTION

- 中国
- 越南

<b>公司名</b>	(中文)(株)大城COOKWARE		<b>代表人</b>	(中文)孫 載 虎
			<b>负责人</b>	郑尚德
<b>地址</b>	总公司	(英文)#1-91 WALAM-DONG, DALSEO-GU, DAEGE, KOREA	<b>电话</b>	82-53-582-9501
			<b>传真</b>	82-53-582-1683
<b>创立年日</b>	1999		<b>职员数</b>	150
<b>年销售额</b>	1,973,932 US\$		<b>主要输出国</b>	日本
<b>代表网站</b>	http://www.daesungcookware.com		<b>电子邮箱</b>	csd5551@hanmail.net
<b>参展产品/技术内容</b>				
<b>产品名</b>	CHEFLINE		<b>HS CODE</b>	
<b>产品介绍</b>	<p>开发耐热、耐磨的non-stick大理石包衣物质, 开发烹饪器材专用粘连包衣技术, 降低对人体有害的PFOA, 毒气及二氧化碳的排出, 并且放射性紫外线具有抗菌功能, 开发了达到适当的温度时以变色来显示的平底锅。</p> <p>○ 产品名称: AL平底锅及汤锅, 铝合厨房用品</p> <p>○ 产品的特征及式样</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 无毒包衣材料: 不含重金属, 有机化合物, 不发生毒气对人体无害</li> <li>- 非沾黏性: 食品不黏在锅底</li> <li>- 高硬度包衣层: 比以往的特富龙具有4倍强的硬度, 耐磨</li> <li>- 耐热性及耐热冲击: 以往的特富龙的耐热温度达250℃, 我公司的产品在400℃的温度下也不发生变形, 对反复的烹饪热冲击也保持稳定状态</li> <li>- 放射性紫外线: 烹饪时放射性紫外线, 使食品里外同时加热缩短烹饪时间, 还具备了绝佳的口味</li> </ul> <p>○ 产品的适用及应用范围</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- AL平底锅, 汤锅</li> <li>- 铝合厨房用品 (饭锅、汤锅等)</li> </ul> <p>○ 产品颁奖经历及认证内容</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 实用新案专利25件</li> <li>- ISO9001认证(厨房用品平底锅及汤锅生产及售后服务) QMS - 1584</li> </ul>			
<b>产品照片</b>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;">     </div> <p>系列 &gt;</p>			
<b>产品用途</b>	厨房用品 (生活用具)			
<b>技术品质以及产品竞争力</b>	<p>竞争厂家分析 (参考)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>: (株)KITCHENFLOWER <ul style="list-style-type: none"> <li>- 属流通(专利费)厂家 400亿(08年), 电饭锅, 铝锅, AL F/P及汤锅</li> </ul> </li> <li>: (株)KITCHENART <ul style="list-style-type: none"> <li>- 属专利费/流通厂家, 300亿(08年), 铝合高压锅, AL平底锅</li> </ul> </li> <li>: (株)NAMSUN <ul style="list-style-type: none"> <li>- 属流通/制造厂家, 200亿(08年), 铝锅, AL平底锅及汤锅</li> <li>- 绿色康乐厨房用品在开发中</li> </ul> </li> <li>: (株) CHANGBO <ul style="list-style-type: none"> <li>- 属制造厂家, 95亿(08年), AL平底锅</li> <li>- 供货给NAMYANG、 KITCHENART</li> </ul> </li> </ul>			
<b>产品流通结构</b>	OEM			
<b>首选的购买者类型</b>	厨房用品客户			

COMPANY INTRODUCTION

公司名	(韩文)(주)유지인트 (英文)UGint Co.,Ltd (中文)(株)优技因特		代表人	(韩文)이달식 (英文)LEE DAL SIK (中文)李达植
			负责人	Lee Jae-gyu
地址	总公司	1107-1,Woram-dong, Dalseo-gu, Daegu, Korea	电话	82-53-582-8036
			传真	82-53-582-8039
创立年日	1991		职员数	54
年销售额	50,500,000US\$ (2010)		主要输出国	中国
代表网站	www.ugint.co.kr		电子邮箱	ljk@ugint.co.kr
<b>参加展会的产品/技术内容</b>				
产品名称	(韩文)머시닝센터 (英文)machining center		HS CODE	8457.10-1000
产品介绍	<p>○ 产品名称 (或型号) - UT380, UT360D, UT420</p> <p>○ 产品特征及规格 - Table Size : 600x380mm      - 主 轴回转速度 : 12,000(15,000)rpm - 急移送速度 : 64/64/60m/min      - 自动工具装置 : 14(20)Tool</p> <p>* 加工汽车零部件与IT零部件实现优化 * 卓越的急速移送及加减速性能 * 采用Linear guide system. 高速高精密度 * 稳定的机械结构的高耐久性 * 通过分析有限因素使构架物高强度</p> <p>○ 产品的应用范围 - 用途 : 汽车零部件、电子零部件、IT 产业相关零部件、其他机械零部件等应用于整个产业的制造加工厂核心装备 - 效用性</p> <p>※ 实现高速及高品质加工, 可以节省零部件单位成本 ※ 减少特殊齿具的必要性, 使工作物易于接近, 因此可以使用较短的工具, 操作一次就能够消化许多工程</p> <p>○ 国内外产品销售成绩 - 向国内大企业H公司供应截至目前5,000台以上 - 向中国BYD及Foxcon供应1,500台以上</p> <p>○ 有关产品的授奖荣誉及认证内容, 海外共同开发等</p> <p>1) ISO9001 品质认证(2003.01.14)                      2) Single PPM 品质认证(2008.12.22)                      3) 出口企业认证(2010.11.19) 4) 被指定为优秀出口企业(2009.12.01)                      5) 海外有名规格认证“CE”(2010.01.22)                      6) 被认可为企业附设研究所 (2002.10.22) 7) 零部件材料专业企业确认(2008.11.10)等</p>			
产品照片	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">               &lt;UT 380&gt;              &lt;UT3000S&gt;         </div> <div style="text-align: center;">                &lt;UT360D&gt;         </div> <div style="text-align: center;">               &lt;UT420&gt;         </div> </div>			
产品用途	大量加工汽车、IT零部件的机械			
技术品质以及产品竞争力	<p>○ 国内 : 性能、价格、生产能力方面没有竞争对手 ○ 海外 : Fanuc (日本), Brother (日本). ※ 本公司产品与性能对比价格竞争力尤为突出 ※ 由于日元价格高现象, 因此消费者购买欲求偏向韩国品牌 ○ 与海外竞争企业进行价格竞争力比较 - 本公司: UT-380(型号), 50,000千韩元 (价格) - BROTHER : TC-S2C (型号), 70,000千韩元 (价格) - FANUC : α-T14 (型号), 75,000千韩元 (价格)</p>			
产品流通结构				
洽谈意向	专门从事工作机械的经销商, 零部件加工企业			

## COMPANY INTRODUCTION

- 中国
- 越南

<b>公司名</b>	(株)韓國 銘元素		<b>代表人</b>	金信翼
			<b>负责人</b>	金明淑
<b>地址</b>	总公司	suncheon seadragons hoduri yulchonjea local industiral complex 6 block	<b>电话</b>	82-61-729-2912
	工厂	Wolsan-ri. Jeollanamdo, Damyang Wolsanmyeon	<b>传真</b>	82-61-729-2913
<b>创立年日</b>	2002		<b>职员数</b>	6
<b>年销售额</b>	2.000.000 U\$ (2010)		<b>主要输出国</b>	中国
<b>代表网站</b>	<a href="http://www.kfg.or.kr">www.kfg.or.kr</a>		<b>电子邮箱</b>	ge2659@naver.com
<b>参加产品/技术明细</b>				
<b>产品名</b>	绿色有机农资(改良土壤及作物生长剂)绿色肥皂类		<b>HS CODE</b>	
<b>产品介绍</b>	<p>o 产品名称</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-绿色有机农资(改良土壤及作物生长剂) 超级矿物质</li> <li>-化学肥料代替品</li> <li>-功能性美容肥皂(锗肥皂)</li> <li>-代替一般的美容肥皂</li> </ul> <p>o 产品的特征及规格</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-可以替代化学肥料的绿色纯天然产品</li> <li>-相比原有的化学肥料, 提高了产量, 生产出来的农产品更加安全</li> <li>-代替一般的美容肥皂</li> <li>-可以净化环境</li> </ul> <p>o 产品的使用及应用范围</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-代替室内原有的照明, 栽培及生产绿色农产品</li> <li>-净化环境</li> </ul> <p>o 国内外产品销售业绩</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-国内农协, 农民作物组等占大多数(咸平郡, 康津郡, 高兴郡, 光阳市, 金川农协)</li> <li>-潭阳温室作物研究所, 潭阳草莓集群事业园</li> <li>-正在与中国蔬菜协会及有机农产品相关团体商谈有关出口事宜中</li> </ul> <p>o 公司的研究开发概要</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-开发采用功能性锗的各种绿色产品</li> <li>-改良土壤的材料, 生产农作物, 健康食品, 净化水质装置, 功能性洗涤类, 开发/生产各绿色功能性领域的专业企业</li> </ul> <p>-产品开发团队: 1. 改良土壤剂 2. 畜产品辅助饲料 3. 去除恶臭剂 4. 垂直净化装置 5. 健康食品 6. 预防皮肤顽疾的美容肥皂</p> <p>o 产品相关获奖成就及认证内容</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 利用锗本来成分的家畜的饲育方法</li> <li>2) 利用锗的净化水质装置</li> <li>3) 制作含有有机锗的健康食品的方法(专利注册决议)</li> <li>4) 申请专利, 含有矿物质天日盐的生产方法等</li> </ol>			
<b>产品照片</b>	 <p style="text-align: center;"> <span style="margin-right: 100px;">&lt;超级矿物质&gt;</span> <span style="margin-right: 100px;">&lt;Germanium Beauty Soap, 锗元素香皂 &gt;</span> <span>&lt;Soap powder, 皂粉&gt;</span> </p>			
<b>产品用途</b>	<p>绿色原材料 (soil improvement and crop saengukjae)</p> <p>绿色产品 (soap beauty, soap, powder. Dishwashing detergent)</p>			
<b>技术品质以及产品竞争力</b>	<p>与国内外竞争公司产品的差别是, 使用的是纯天然矿物质锗, 由于其中含有功能性成分, 所以使我们的产品品质更加优秀和更加绿色。加上研究此项技术, 是经过长期的经验技巧和实验研究, 所以具有技术上的差异性。相比高品质和技术力量, 其价格非常低廉。</p>			
<b>产品流通结构</b>	买主 - 百货店 - 超市 - 消费者			
<b>首选的购买者类型</b>	绿色产品制造公司, 代理商, 批发商			