

第18回 中国(上海)国际工业博览会(CIIF)

国家会展中心

National Exhibition and Convention Center

节能环保技术与设备展

4.1H馆 日本馆 摊位号A091~095

hall 4.1H JAPAN pavilion booth A091~095

2016年

11月1日 ▶ 5日

1 ▶ 5 nov. 2016

横滨参展企业介绍

Showa清洗机株式会社

Showa Cleaner Co.Ltd.

<http://www.showa-jet.co.jp/>

高速排水过滤设备

高速排水过滤设备是不使用微生物，使用物理方法进行过滤处理的设备。“SS”90%是污泥。排水滞留、贮留会产生污泥与恶臭。本设备是不会让排水滞留的过滤系统。只产生少量沉淀污泥、剩余污泥、气味。过滤设备可通过调节水量调整有机处理。即使排水量不断变化，也能简单操作排水管理。



中央环境开发株式会社

Chuokankyokaihatsumo.co.ltd

<http://www.chuokankyokaihatsumo.co.jp>

"PRE - DECK"

不需要使用木粉，而是利用石膏制成的外观型建材

该产品虽然属于人工木材，但不需要使用木粉，而是利用石膏制成的新型外观型建材。产品特点：由于添加了一半以上具有阻燃性质的石膏，因此比普通树脂具有更优的阻燃性能；石膏本身的抗腐化特质造就了产品优秀的耐久性；另外，作为主要原料的石膏是通过使用再生材料制成的，具有高性价比。

由此可见，该材料作为对地球有益的环保素材，确定能对环境型社会做贡献。



公益财团法人 横滨企业经营支援财团

Yokohama Industrial Development Corporation

<http://www.idec.or.jp/shanghai/>

IDEC上海代表处于1987年在中国的上海市成立，为市内企业在中国拓展销路和在当地投资的横滨企业提供支援。此外，还作为代表横滨市政府的机构，从事横滨与上海市的友好城市交流、对中国企业招商引资，吸引中国游客等方面的业务。



● IDEC 上海代表处

中国上海市浦东新区陆家嘴环路1000号 恒生银行大厦7楼
TEL. 021-6841-5777 FAX. 021-6841-5700
手机. 150-0213-1048(若田)

IDEC
YOKOHAMA

公益财团法人 横滨企业经营支援财团
<http://www.idec.or.jp/shanghai/>

横滨参展企业介绍

爱心商业有限公司 Aisin Corporation

<http://www.aisin.net>

① 水果蔬菜清洗剂“海萌子 蔬菜洗净店”

“海萌子 蔬菜洗净店”是从扇贝壳提取出来的清洗剂。原料是来自 100% 的扇贝壳所以安心。扇贝壳烧成出来的氢氧化钙可以除去附在蔬菜上的农药，石蜡，杂菌等。洗净和灭菌蔬菜，保鲜度加强！因是天然材料，直接流入下水道，河水都没有影响。

② 环保型消毒洗涤剂“空淋萌”

“空淋萌”是由于采用了百分之 99.999 的天然表面活性剂，不但对动物性和植物性的油腻具有强烈洁净去污作用，而且同时对病原性大肠菌 O-157 和撒门氏菌也有除菌作用。与一般碱性系列洗涤剂不同的是使用时不带橡皮手套也不会使皮肤干裂粗糙，是安全保健的新产品。再加不使用任何石油提炼成份，因此不会影响破坏生态系的自然分解。免去使用中和性剂的废水处理过程。



大川原化工株式会社 OHKAWARA KAKOHKI CO., LTD.

<http://www.szocpowder.com/>

① 废水干燥装置

工场排放的废液或污水通过喷雾干燥处理，实现零排放，废液中所含固体成分处理后为粉末，可再利用。

② 超细粒子制备用喷雾干燥装置

可用于 2 次电池材料处理 我们的专利技术 TJ 喷嘴雾化器可得到数微米的粉体产品，而且粒度分布均匀。

③ GASTEMP 焚烧炉尾气急冷处理装置

可瞬间将尾气冷却至 200 度以下，抑制二恶英的再生。



Jouetsu Ltd.

<http://jyoetsu.jp/>

各种特殊接头的制作技术

从微加工到大物体加工，实现最先进的加工（特殊法兰·异形接头、定制 OURET、微细开孔加工、正面盘加工、长尺寸车床加工、精密加工技术等）。制造以高压接头类为主的原子能部件、汽缸等产品。拥有少见的长尺寸车床（6M）、正面盘（φ1300）。又导入微细加工用的自动机床，从 φ0.01 mm 的孔加工到 φ1300 mm 的加工都可对应。使用 3 轴·5 轴的 CAD / CAM 对应多样化需求，为提高技术，快速生产出高品质高性价比的产品而日益努力。



Yamayo Co.,Ltd.

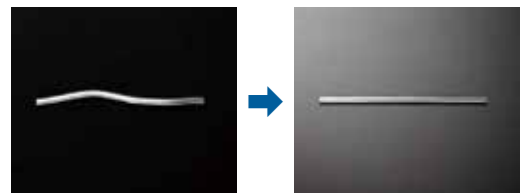
<http://yamayo.org/>

① 弯曲矫正

弯曲矫正可以将制造过程中弯曲或扭曲的金属部件矫正，使其变成笔直。凭借我公司工程师们的高超技术实力，力求精益求精，“将不合格品变成合格品，将高精度产品变成更高精度”。

② 染黑

染黑加工是指让铁表面和碱金属发生化学反应，以此在铁表面形成黑色薄膜的表面加工处理。不仅能够防止生锈起到美观效果，加工前后的尺寸精度不发生变化也是染黑处理的一大特征。



Liquid Design Systems Inc.,

<http://liquiddesign.co.jp/>

Liquid Design Systems 公司是一家凭借自身的核心技术，开发创新产品的高科技公司。

1989 年，再次设计并物联网化了从索尼生命情报研究所诞生的 Vital 传感器。并且开发了和 iPhone 健康管理软件联动的物联网呼吸传感器（专利），智能枕预计在明年发售。此外，发明了通过空气共振而改善肌肤皱纹的按摩原理，现在正在开发新一代空气美颜器。

① 自动判断肤质的美颜器

根据肌肤的柔软度变换强度，通过空气震动，非接触式操作，是迄今为止从未有过的感触。

② 减轻打鼾，改善睡眠的智能枕

睡觉时可以用 iPhone 监控呼吸。

