



鑫辉（国际）有限公司/鑫辉世纪空调设备（深圳）有限公司
Oxprime (International) Limited /Century Xinhui Air-Conditioning
Equipment (Shenzhen) Company Limited



共享进步 再创辉煌





一、企业精神



二、企业简介



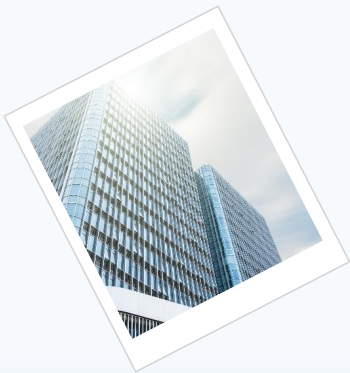
三、项目业绩



四、产品介绍



五、人员架构



一、企业精神

造就一流人才 提供一流服务 创造一流效益
诚信合作 以人为本 精诚服务 客户至上

二、企业简介

鑫辉（国际）有限公司注册于香港、同时也在中国大陆发展的一家港资企业机构，主营业务为供应建筑界高标准建筑物之空调设备等产品。**主要包括开式冷却塔、闭式冷却塔、蓄冰设备、板式换热器、变风量末端、多联机中央空调、油烟净化空气净化系列等产品。**

鑫辉（国际）有限公司是成立于1980年的一家行业内稳健而专注的公司，以良好的口碑知名于业内，至今已有40余年的历史。鑫辉（国际）的成功之道在于，秉持港资企业务实严谨的作风，坚守高素质及可靠的服务。环顾国内著名的建筑楼宇，到处都留下鑫辉产品的记录，例如：北京的人民大会堂、国家电力调度中心、国贸中心、国家外交部新办公大楼、王府井国际品牌中心；上海的浦东国际机场、恒隆广场、上海静安嘉里中心、波特曼中心、美国领事馆；广州白天鹅宾馆、深圳华侨城大厦、深圳平安金融中心；其它如：大连恒隆广场、天津恒隆广场、沈阳市府恒隆广场，成都IFS国金中心、重庆IFS国金中心、苏州IFS国金中心、无锡IFS国金中心、长沙IFS国际金融中心；香港的中银大厦、中环广场、香港新机场等都有我们的产品。同样，在许多高标准厂房如上海贝尔、上海英特尔、上海通用汽车、南京飞利浦彩管项目中，我们的设备运行状况均处于完好，有的甚至持续运行十多年也未曾出现故障。

鑫辉世纪空调设备（深圳）有限公司为香港鑫辉（国际）有限公司在内地全资投资创建的合法公司。为“鑫辉（国际）有限公司”在内地项目的全权代理，承接各项业务。

三、项目业绩

早期标志性业绩



上海波特曼



北京国贸大厦



深圳顺心广场



广州中信广场

近期标志性业绩

上海静安嘉里中心



成都IFS

沈阳市府恒隆



北京王府井

深圳平安金融中心



长沙IFS

天津恒隆



西安华为数据中心

港资项目成功案例

秉持港资企业务实严谨的作风，坚守高素质及可靠的服务。



项目名称：成都IFS国际金融中心

位于成都市最繁华的商业中心春熙路，总投资72.4亿元，占地82亩土地。

采用：

BAC蓄冰技术：蓄冰槽体+盘管TSC-297M，136台，总蓄冰量40392RTH

BAC冷却塔：ACT-11205-O 45台，ACT-13216-NM 1台，3618C 4台

客户名称：香港九龙仓集团

日期：2011~2013年



港资项目成功案例

秉持港资企业务实严谨的作风，坚守高质素及可靠的服务。



项目名称: 天津恒隆广场

地处天津和平路步行街与海河沿线商务区的核心交织地带，2016年开业，是天津的地标建筑之一。

采用:

BAC蓄冰技术 蓄冰槽体+盘管TSC-L592M, 26台, 总蓄冰量15392RTH

BAC冷却塔 ACT-09174-P 18台

客户名称: 香港恒隆地产

日期: 2013~2015年

港资项目成功案例

秉持港资企业务实严谨的作风，坚守高质素及可靠的服务。



项目名称: 北京王府井国际品牌中心

地处北京最繁华的商业步行街——王府井大街，位置显赫，是北京城区价格最高的黄金地段。该项目是北京市东城区政府制定的王府井商业发展规划中的重要一环，定位于高端的购物中心，总建筑面积约15万平方米。

采用：

BAC蓄冰技术：蓄冰槽体+盘管TSC-392，46台；

BAC冷却塔：5台XES3E-1222-10N-2、XES3E-1020-07L

客户名称: 香港置地

日期 : 2015年



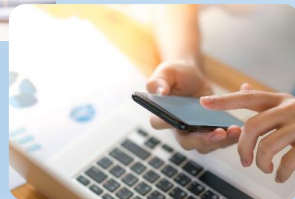
项目业绩清单

鑫辉公司业绩

1	上海证券交易所大厦	1996年
2	天津PPG涂料公司	1996年
3	中央电视台	1997年
4	北京301医院(解放军总医院)	1997年
5	上海国际航运大厦	1997年
6	北京中国国贸中心二期	1998年
7	北京首都时代广场	1998年
8	上海恒隆广场	1998年
9	上海世贸商城	1998年
10	杭州银泰大厦(超冷风系统)	1998年
11	沈阳华兴大厦	1998年
12	北京东方广场	1999年
13	深圳世贸中心	1999年
14	深圳招商局大楼	1999年
15	上海Intel	2000年
16	国家电力调度中心(低温送风)	2000年
17	北京中国国贸中心一期改造	2001年
18	中国广播电视音像资料馆 (低温送风)	2001年
19	上海虹桥迎宾馆	2001年
20	西北电力公司通信调度楼	2001年
21	西安咸阳国际机场	2002年
22	珠海发动机检测中心	2002年
23	广州新白云国际机场	2003年
24	哈尔滨电力调度中心	2003年
25	华新国际中心	2003年

26	上海花旗银行集团大厦	2004年
27	江苏南通电力调度中心	2004年
28	北京LG大厦项目	2004年
29	上海汇亚(新资)大厦	2004年
30	苏州现代大厦	2004年
31	苏州建屋集团大厦	2004年
32	苏州置地广场	2004年
33	上海淮海国际广场	2005年
34	上海虹桥迎宾馆	2005年
35	北京中海油大厦	2005年
36	北京中海海电信大楼	2005年
37	美国大使馆	2005年
38	广州新白云国际机场	2005年
37	上海由由国际广场	2006年
38	上海廖创兴金融大厦	2006年
39	上海浦东时代金融中心	2006年
40	北京华贸中心写字楼	2006年
41	北京金地国际花园	2006年
42	山东广播电视台	2007年
43	上海城投集团永嘉路办公楼	2007年
44	南京绿地紫峰大厦副楼	2007年
45	陶氏化工(张江)实验楼	2008年
46	北京金融街A5地块项目	2008年
47	中国银行大楼改造	2008年
48	苏州西交利物浦大学科研楼	2009年
49	山东济南南郊宾馆1#楼	2009年
50	上海静安嘉里中心(南楼)	2010年
51	沈阳市府恒隆广场一期	2011年

52	上海静安嘉里中心(北楼)	2011年
52	九龙仓成都国金中心	2011
53	九龙仓无锡国金中心	2012
54	天津恒隆	2013
55	沈阳新世界	2013
56	沈阳恒隆OT1	2013
57	西安华为	2014
58	九龙仓重庆国金中心	2014
59	深圳平安北塔	2014
60	北京王府井国际品牌中心	2015
61	大连恒隆广场	2015
62	九龙仓长沙国金中心	2015~2017
63	九龙仓苏州国金中心	2016~2018
64	深圳华侨城	2018
65	宁波新世界	2019
66	前海嘉里中心	2020
67	上海腾讯滨江	2020
68	新江湾铁狮门	2021
69	广州新世界增城	2022
70	深圳招商银行大厦	2021~2022



- 2005年之前，鑫辉 (Oxprime) 是PACO水泵在中国、中国香港和中国澳门的独家代理。
- 由于页面限制，以上业绩仅为部分展示，详细可咨询我司。

四、产品介绍

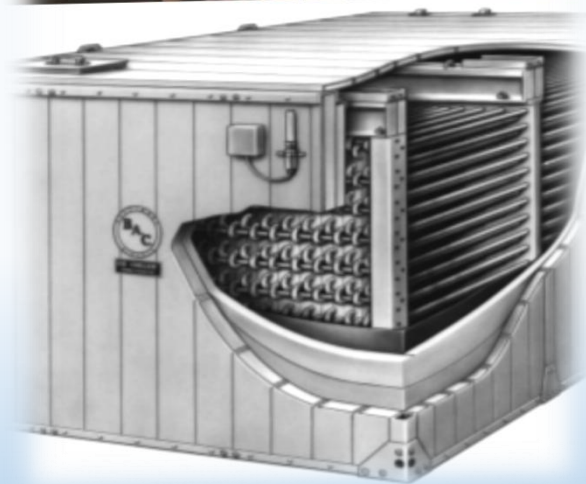
产品名称：板式换热器

品牌：APV 产地：中国/美国/波兰

APV自1923年发明板式换热器以来，一直在冲压、成型、焊接、密封、检测钢材等应用技术领域处于领先地位。



APV

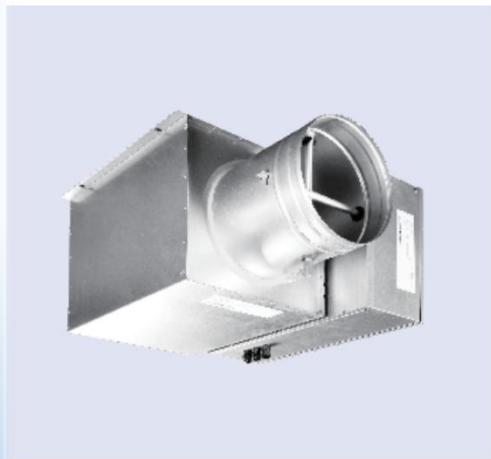


产品名称：冷却塔、冰蓄冷装置

品牌：BAC 产地：美国/中国

BAC被公认为世界上最大的蒸发排热和冰蓄冷设备制造商

TVS-A型变风量调节器



TVS-B型变风量调节器



松下多联机（Panasonic）



妥思变风量末端（Trox）

❄️ BAC与LEED

LEED是由USGBC（美国绿色建筑委员会）制定并推出的能源与环境建筑认证系统，是一个以自愿和一致同意为基础，目的在于规范一个完整准确，可持续发展的绿色建筑标准。是现有的国际上最完善、最具影响的绿色建筑评估体系。



BAC公司是美国绿色建筑委员会USGBC的会员单位，详细信息可在其官网上查询。

同时，BAC蓄冰产品也符合LEED认证的相关评分要求，可为争取LEED得分点带来可能性。在LEED认证体系中关于建筑节能的部分，LEED给出了四个建议——提高设备的效率、降低负荷、转移负荷、采用免费可再生能源。

其中第三种方法，转移负荷就是指采用蓄能系统。

- ◆ 冰蓄冷系统充分利用低谷电，节约能耗费用，可以帮助用户在“能源费用”这一条争取到更多的分数；
- ◆ 冰蓄冷系统还可以减少冷媒的使用量。
- ◆ 如果冰蓄冷系统采用低温送风的话还可以提高室内空气品质，增加满意度。

以上这些都可以帮助争取LEED的得分点。

BAC在中国的项目已有上海陶氏化学研发中心，华能大厦等项目获得LEED认证。其中陶氏化学研发中心项目获得金奖。具体信息，可在LEED网站上进行查询。



PRODUCTS THAT SUSTAIN THE WORLD



**节能
减排**



BAC冰蓄冷装置符合LEED认证要求，为绿色建筑加分。

合作伙伴



合作供應商



BALTIMORE
AIRCOIL COMPANY

SPXFLOW
>APV

Panasonic®

妥思®
TROX® TECHNIK

PURENFORT



OWENS
CORNING
Fibreglass Insulation

ROXUL®
FIRESAFE INSULATION
Rockwool Insulation

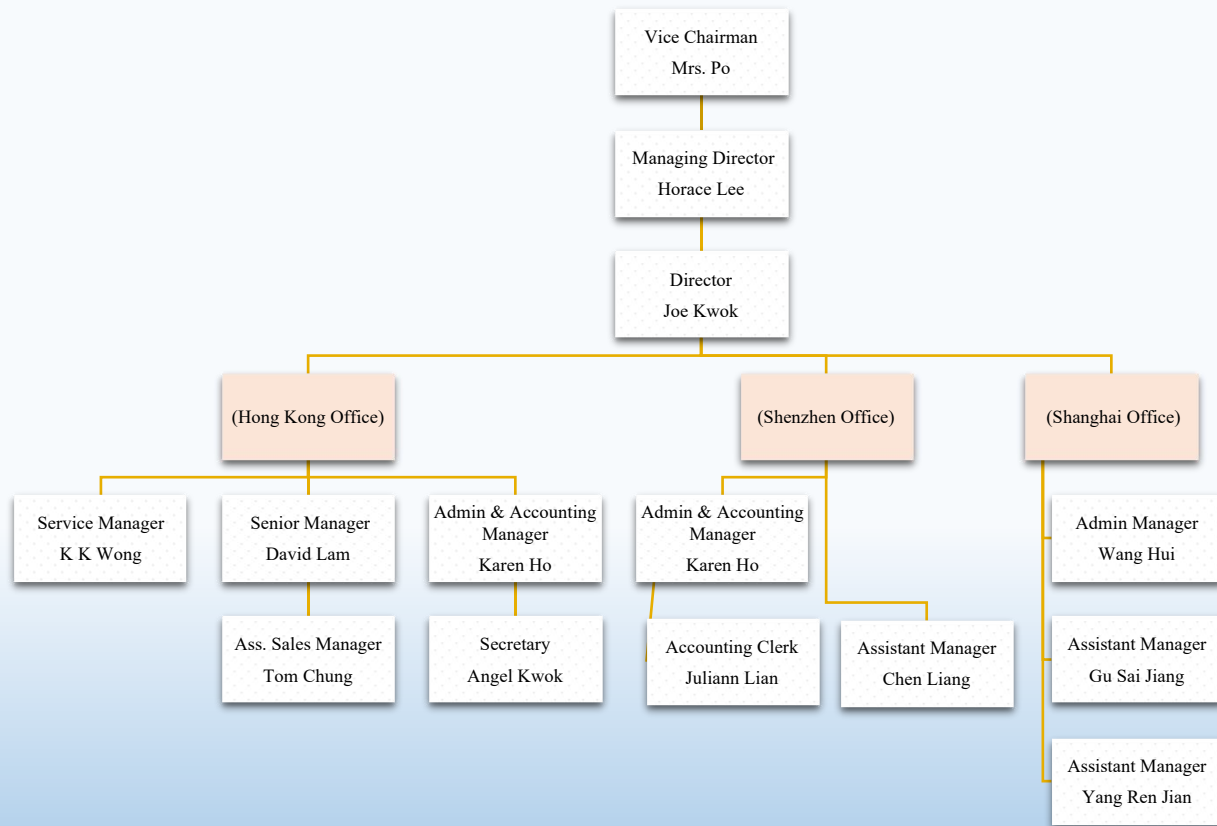
armacell
advanced insulation and engineered foams
Closed-Cell Elastomeric Insulation

OPS
Assesories for Piping System

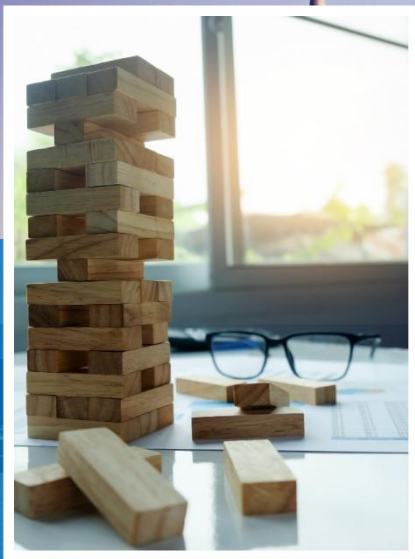
Grinnell
A Tyco International Company
Mechanical Couplings & Fittings

Bell & Gossett
ITT Industries
Engineered for life
Centrifugal Water Pumps

五、人员架构



因为有缘我们相聚,成功靠大家努力



联系我们：

香港总部

香港鰂鱼涌海泽街28号东港中心901室

电话：(852) 2590 8088

传真：(852) 2590 8128

上海办事处

上海宝山区真大路520弄3号楼D109室

电话：021-6206 6960

传真：021-6206 6961

深圳办事处

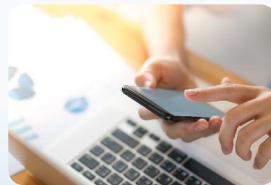
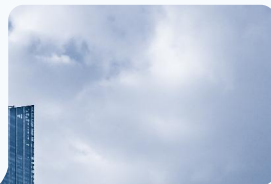
深圳市罗湖区深南东路4003号世界金融中心B座2307室

电话：0755-25896166

传真：0755-25898523



鑫辉（国际）有限公司/鑫辉世纪空调设备（深圳）有限公司
Oxprime (International) Limited /Century Xinhui Air-Conditioning
Equipment (Shenzhen) Company Limited



谢谢观看

