

2012

《暖通空调资讯》 新闻周报

(6.25-7.1)

关注微博，随时随地获得最新消息 <http://weibo.com/hvacinfo>

注：

- 1、本报具有书签功能，使用 PDF 阅读器时打开侧方书签，方便快速浏览各个栏目。
- 2、想了解摘要所述更详细内容，可直接点击摘要后所属链接。
- 3、对于本报有更多更好的意见或建议可直接发邮件给我们，EMAIL：zhouyi@ehvacr.com

暖通空调资讯制作

2012-7-2



目 录

产经政策	3
相关产业	5
行业动态	7
国际市场	11
企业动态	13
区域动态	18
中标信息	24
渠道信息	28

注：点击栏目名称即可直接进入相应栏目，点击栏目最后直接“返回目录”即可返回到此目录页

产经政策

关键词：建筑节能

住建部建筑节能与科技司巡视员武涌 19 日表示，“十二五”期间将重点推进绿色建筑规模化发展，引导房地产开发类项目自愿执行绿色建筑标准，鼓励开发商建设绿色住宅小区。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0625/79365.html>

关键词：污染物减排

环境保护部副部长吴晓青 5 日在新闻发布会上表示，完成国家“十二五”规划纲要明确的主要污染物减排约束性指标任务艰巨，环保部门将采取措施，促进减排目标完成。相关部门着手研究起草环境保护税法的草案，环保部门将积极会同有关部门制定国油品标准。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0625/79368.html>

关键词：可再生能源

根据联合国环境署（UNEP）和 21 世纪可再生能源政策框架（REN21）的两份报告，2011 年，太阳能超过风能成为全球投资者选择可再生能源技术的首要目标。尽管目前行业面临着诸多挑战，但太阳能的投资量几乎是风能的两倍，推动可再生能源行业投资再破纪录，在 2011 年达到新的高峰。

<http://news.ehvacr.com/international/2012/0627/79421.html>

“展望今后 50-100 年，中国的能源供给完全可以建基于水电、风电、生物质能和太阳能等可再生能源之上，且在技术上不存在颠覆性的障碍。这无疑是一次生产方式的大变革。”邓英淘先生在其著作《新能源革命与发展方式跃迁》一书中指出。

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0628/79450.html>

继公布《可再生能源电价附加补助资金管理暂行办法》后，财政部、国家发改委、国家能源局日前公布了今年第一批可再生能源电价附加资金补助目录，共计 10 个省市 220 个项目，990.68 万千瓦。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0629/79513.html>

关键词：太阳能

根据《财政部 国家发展改革委关于开展节能产品惠民工程的通知》（财建[2009]213号）和《财政部 国家发展改革委 工业和信息化部关于印发节能产品惠民工程高效节能家用热水器推广实施细则的通知》（财建[2012]278号）

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0629/79499.html>

近日，科技部发布《太阳能发电科技发展“十二五”专项规划》和《风力发电科技发展“十二五”专项规划》，两项规划为我国“十二五”期间太阳能发电和风电的科技发展产业化路线指明了方向。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0629/79512.html>

关键词：零能建筑

越来越多的因素推动了建筑行业朝着零能建筑的方向发展，即通过自身和可持续能源系统来保证建筑的能源需求，包括在可持续性市场上建立企业形象和品牌，以及持续关注先进技术的发展。目前有很多技术应用到零能建筑中，例如高效暖通空调系统，已经发展得非常完善。

<http://news.ehvacr.com/international/2012/0629/79490.html>

关键词：绿色建筑

日前，由中国建筑科学研究院与住房和城乡建设部科技发展促进中心共同主编的首部国家《绿色医院建筑评价标准》编制工作启动。

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0629/79502.html>

(返回目录)

相关产业

关键词：冷链物流

日前，《医药生物冷藏箱通用规范》国家标准启动会在北京举行，全国物流标准化技术委员会秘书长李红梅、国标委国家标准技术审查部原主任周思源、中物联冷链物流专业委员会常务副秘书长（兼冷标委副秘书长）秦玉鸣，以及松冷冷链物流、北京科技园信海、河北生省疾病预防控制中心、大连三洋冷链、厦门浩添冷链科技、北药股份等起草单位代表参加了会议。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0625/79388.html>

关键词：供热计量

住房和城乡建设部总工程师陈重日前在中国政府网接受访谈时介绍，截至 2011 年底，我国城镇节能建筑仅占既有建筑总面积的 23%，建筑节能强制性标准水平还有提高的空间。“十二五”期间，将继续降低新建建筑能耗，并对全国 4.5 亿平方米既有建筑实施节能改造。

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0626/79395.html>

6 月 17 日，在大连市高新区网络产业大厦一楼，国内首家供热物联网体验中心正式成立，这标志着大连供热行业将率先步入以物联网、云计算技术为基础的新时代。

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0626/79399.html>

“假如想上山，没有理由也会爬上去；假如不想上山，就是有一千个理由也不会去做。”5 月底，在天津市举办的供热改革与建筑节能经验交流与研讨会上，住房和城乡建设部城市建设司副司长刘贺明一句话道出了当前供热计量改革的现状。

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0628/79451.html>

关键词：混凝土

关于混凝土的新 ISO 标准将有助于建筑行业更好地管理混凝土对环境的影响。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0626/79394.html>

关键词：地暖

地暖，壁挂炉作为我国现在一种很流行的采暖方式，为人们的生活带来了很大的便利，地暖现在主要可以分为水地暖和电地暖，其中水地暖是现在主要的地暖采暖方式

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0629/79498.html>

(返回目录)

行业动态

关键词： 招标

扬州市政府采购中心受中国人民银行扬州市中心支行的委托，就中央空调系统改造项目进行公开招标采购，现欢迎符合相关条件的供应商参加投标。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0625/79374.html>

根据《中华人民共和国政府采购法》等有关规定，台州市政府采购中心受台州市环境监测中心站委托，就中央空调进行公开招标

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0625/79376.html>

根据工作需要，受采购单位委托，漯河市政府采购中心对漯河市中级人民法院所需机房专用空调项目进行竞争性谈判招标，欢迎有供货安装能力的制造商或经销商参加投标

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0625/79391.html>

莱州人民检察院两房改造中央空调项目招标

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0626/79407.html>

关键词： 空气源热泵

2012 年上半年空气源热泵设备中标项目概览

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0626/79393.html>

关键词： 高耗能

国家工业和信息化部近日公布 2012 年第 14 号公告，要求淘汰高耗能落后机电设备（产品）。公告要求，“各生产单位应抓紧落实本目录中所列设备（产品）的淘汰工作，生产单位应停止生产，使用单位应在规定期限内停止使用并更换高效节能设备（产品）。”

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0626/79397.html>

关键词： 空气净化

为进一步提高民用及公共建筑人工环境的空气质量，使空调系统作用下的人工环境质量满足实际的动态需求，改善危害人类健康的室内空气污染状况，掌握有关技术的发展进度，并及时推广先进技术和设备，北京市住建委、中国建筑科学研究院、北京市建筑业联合会于 2012 年 6 月 14 日举行了“人工环境 PM2.5 空气净化及监测设备技术研讨会”。本次会议旨在探讨交流目前市场上各种空气净化产品及技术，以及对人工环境下空气质量的在线实时监测技术。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0626/79400.html>

关键词：冰蓄冷

泰达 MSD 的冰蓄冷区域供冷系统总建筑面积 51 万平方米，采用了 258 个高灵 ICEBANK 桶式蓄冰设备，总蓄冷量约为 4.5 万冷吨，从 2011 年开始建设，是目前国内最大的蓄冰桶蓄冷区域供冷项目

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0626/79403.html>

关键词：采购

继 2011 年 10 月后，单月空调公开招标采购额再次突破 4 亿元。据《政府采购信息报》不完全统计，2012 年 5 月空调公开招标采购额达到了 4.4 亿元，成为近三年来空调采购额最高的月份。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0626/79405.html>

关键词：干空气能

作为开发区（头屯河区）驻区企业，新疆绿色使者空气环境技术有限公司是一家专注于干空气能及蒸发制冷技术的高新技术企业，其生产的间接蒸发冷水机产品荣获中国制冷学会科学技术发明一等奖和 2009 年国家科学技术发明奖二等奖。

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0626/79411.html>

关键词：节能

发改委官员透露，国家发改委今年将不再启动节能服务公司备案工作，待明年进行已备案节能公司清理工作之后，再启动第五批节能服务公司备案

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0627/79422.html>

7 个月建造 838 米世界第一高楼，技术上是否可行？而近几年发展得不温不火的远大集团，是否有足够现金支撑张跃将世界第一高楼进行到底？张跃疯狂的高楼梦想仍让人疑虑重重

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0627/79427.html>

关于各地争相建造摩天大楼，引来了诸多的争议，质疑之声盖过了赞扬之声，普遍的观点认为，此种现象是地方政府追求政绩、相互攀比的体现，各地方政府希望通过城市的建设，制造热点，带来“眼球经济”并借此提升城市形象。但是，各地方政府都喜欢“高”，纯粹以“高”为量尺的盲目攀比。类似于穿衣服，不能根据需求而量体裁衣，而简单的以衣服的价格作为攀比标准，此种现象，不得不说是虚荣心在作怪！

<http://news.ehvacr.com/survey/2012/0628/79471.html>

关键词：稀土

日前由工信部牵头制定《推进稀土行业兼并重组的实施方案》的相关工作已悄然启动，工信部、国土资源部、国资委、地方政府等都将参与文件的起草。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0627/79423.html>

关键词：分布式能源

2011 年发布的《中国城市能源效率评估研究报告》表明，我国城市能效发展不平衡，全国各类型城市能源效率及能效提高速度均有显著差异。由于影响能效的重要因素呈现区域差异性，中国城市能效分布均呈现“中间多、两端少”的特点，各城市能效提高的速度也呈现显著差异，这对“十二五”期间降低全社会节能目标实现成本提出了新的要求和挑战。

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0627/79431.html>

关键词：制冷剂

制冷剂现货市场延续弱势下滑态势，R22 报价由 6 月第一周的 11000-12000 元/吨，下滑至 10800-11500 元/吨，下滑幅度 200-500 元/吨，实际成交 10500-11000 元/吨，市场操作稀少，下游聚四氟乙烯市场持续低迷，行情弱势下滑，PTFE 悬浮中粒 6.5 左右；分散树脂 10 万附近，厂家对 R22 采购量一般，受此限制，制冷剂企业对上游原料氢氟酸采购也十分有限且对氢氟酸价格压制作用明显。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0627/79433.html>

关键词：数据中心

普通的数据中心有清静替代能源。我们一定要改变构建数据中心的方式、我们在数据中心中工作的方式以及为数据中心供电的方式。在我看来，我们再也不能用煤炭为汽车、民宅、公司和数据中心供电，因而浪费这种宝贵的资源。我们应该改而使用可再生的或切合实际的替代能源。

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0627/79435.html>

多家机构预测报告指出，数据中心 2012 年整体规模为 151.92 亿元，4 年以后将达到 220 亿元，每年将保持在 8%~10%之间的增速，市场潜力巨大。

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0629/79484.html>

关键词：暖通空调专业考试培训班

全国勘察设计注册公用设备工程师暖通空调专业考试培训班正式通知

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0627/79443.html>

关键词：家用空调

2012 年 5 月，空调行业库存 911 万台，同比下滑了 7%；空调行业库销比（库存/销量）约为 0.7，环比和同比均下滑了 0.1 个百分点，是近几年库销比的低点。空调行业产量 1153 万台，同比下滑了 8%；空调行业产量 1153 万台，同比下滑了 8%；内销 657 万台，同比下滑了 7%；出口 562 万台，同比下滑了 1%。2012 年 4 月，中国空调压缩机出口量为 171 万台，同比下降 7%，环比下降 18%。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0628/79478.html>

关键词：讲座

哈尔滨工业大学马最良教授自上世纪七十年代开始研究热泵技术，是国内热泵技术研究和教学的知名专家。著有《水环热泵空调系统设计》、《地源热泵系统设计与应用》、《暖通空调热泵技术》、《热泵技术引用理论与实践》等书籍。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0629/79511.html>

（返回目录）

国际市场

关键词：美国

2012年4月份，美国中央空调器和空气源热泵的销量为583,933台套，比2011年同期的561,247台套增长了4%

<http://news.ehvacr.com/international/2012/0625/79363.html>

日前，美国零售卖场平台eBay宣布，将在犹他州新建一座数据中心，这将是美国第一个主要依靠太阳能发电的数据中心。

<http://news.ehvacr.com/international/2012/0626/79410.html>

关键词：英国

英国海上风力发电的成本降低专责小组报告为业界和政府列出了关键行动来实现到2020年削减30%以上的行业发电成本，达到100英镑每兆瓦小时。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0625/79377.html>

英国政府的二级立法的实施给绿色新政能效市场运作开了绿灯，通过相关措施加强对消费者的保护，减轻行业负担，并进行能源企业补贴（ECO）。通过审议600多个对于绿色新政和能源企业补贴的咨询之后，最终政策的全部细节载于发表的相关文件中。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0625/79387.html>

关键词：欧盟

上周丹麦主席团收到欧盟成员国认可的能源效率指令，该指令将确保到2020年提高17%以上的能源效率，同时该指令在欧洲议会谈判中已经达成一致

<http://news.ehvacr.com/international/2012/0626/79392.html>

关键词：加拿大

4 月份，加拿大制造业销售业绩为 491 亿美元，下滑了 0.8%，这是连续 4 个月以来的第三次下跌。航空产品和配件行业、石油和煤炭行业下滑幅度最大，而汽车电机的销售增长至 2007 年 11 月以来的最高点。

<http://news.ehvacr.com/international/2012/0628/79459.html>

关键词：乌克兰

根据最新的乌克兰 2030 年国家能源战略草案披露，乌克兰计划提高可再生能源和其他替代能源在发电领域的比例，到 2030 年，其占比可达到整个发电装机容量的 10%。

<http://news.ehvacr.com/international/2012/0629/79496.html>

(返回目录)

企业动态

关键词：海信日立

近年来，海信日立在房地产行业取得良好的市场业绩，鉴于日立变频中央空调在业内的品牌影响力得到持续提升，海信日立与房地产业内具有巨大影响力和发行量的《楼市》杂志联手，于今年6月推出面向广大房地产投资、运营、管理者、设计单位等目标用户，主题为“日立变频中央空调——中国地产界最佳合作伙伴”的专刊。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0625/79375.html>

6月27日，日立变频多联机先锋科技论坛暨水源多联机产品研讨会杭州站，在浙江杭州黄龙饭店举办。海信日立公司副总经理王培鑫，市场技术总监周仲行，杭州分公司总经理张光华出席。包括全国建筑环境与设备分会浙江省委员会理事长姚国梁在内的约有近百人出席本次活动。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0629/79514.html>

2012年6月15日，海信日立空调系统有限公司二期厂房竣工投产仪式隆重举行。除包括总经理费立成在内的公司领导悉数到场之外，日立空调家电株式会社常务取缔役青山贡、海信集团副总裁汤业国也专程出席庆典仪式，与全体员工共同见证海信日立二期厂房正式投产。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0629/79519.html>

关键词：海林

2012年6月20日，北京海林节能设备股份有限公司举办了海林2012设计师建筑节能技术交流会，来自中国建筑标准设计研究院、中国电子工程设计研究院、清华建筑设计研究院等知名设计院的设计师和总工80余人齐聚海林，进行了广泛的交流并对海林产品进行了深入了解

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0625/79378.html>

近日，经过黑龙江省住房和城乡建设厅组织的相关专家的现场系统演示评审，北京海林节能设备股份有限公司供热采暖计费节能控制系统入选黑龙江省供热计量产品推荐目录。6月18日，黑龙江建设网面向全社会对入选企业进行公示，企业的产品和系统解决方案也将作为重点选型对象在黑龙江省乃至全国范围内推广使用。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0627/79448.html>

近日，从工程项目市场调研中传来消息，2000年安装于乌鲁木齐国际机场的310只海林HL102温控器，历经13年考验依然稳定地运行，充分证明了海林“零返修、零维护”的产品质量。北京海林节能设备股份有限公司作为我国建筑节能控制领域的龙头企业，再一次用优秀的产品品质为行业做出了表率。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0629/79525.html>

关键词：三菱重工

2012年6月21日上午，三菱重工上海第6家“K标体验中心”开业典礼隆重举行。三菱重工空调系统（上海）有限公司董事总经理罗小民、上海适达集团董事长李平、上海适达集团芝普舒适家居集成系统有限公司总经理庄春雷、三菱重工空调系统（上海）有限公司战略推进室总监李翔等

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0625/79389.html>

近日获悉，三菱重工中央空调体验中心在常州新北区繁华地段又开设一家，该店于2012年4月28日开业，自开业2个月以来，该K标店一直秉承三菱重工服务高端、奉献社会的理念与宗旨，为消费者提供便捷又舒心的服务。K标店周围环境幽雅，交通便利，区域优势较为明显。走进K标店，整洁、宽敞、明亮的空间，更是营造出一种专业、品质、高端的氛围。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0626/79404.html>

关键词：丹佛斯

根据这一协议，丹佛斯和工程设计公司COWI将在鞍山建立首个完全依照丹麦标准设计的区域供暖系统。该项目将帮助鞍山市每年减排24万吨二氧化碳，并大幅降低能源消耗和用电用水量。这一新的供热系统将利用附近钢厂在生产过程中产生的多余热能，大幅取代利用燃煤发热的传统供热系统，使鞍山的供热系统更加稳定，空气更加洁净，室内环境更加宜居，造福鞍山的180多万市民。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0626/79396.html>

关键词：博拉贝尔

6月26日，南京国睿博拉贝尔环境能源有限公司高淳生产基地开业仪式在高淳经济开发区正式举行，而这也标志着国睿集团和博拉贝尔的合作开始迈入了实质性的阶段。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0627/79439.html>

日前，南京市节能环保产业协会在南京市苜蓿园大街节能大厦举行合同能源管理专业委员会成立大会。国睿博拉贝尔正式成为合同能源管理专业委员会副主任委员单位。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0627/79440.html>

关键词：江森自控

江森自控建筑设施效益业务总裁 Dave Myers 先生说：“Malkin 先生以独到的眼光，把创新改造引入了这座具有历史意义的地标式建筑。这项努力在初步产生回报的同时，也为全世界树立了一个崭新的榜样。问题的关键在于，我们要应对世界各地数十亿平方英尺的能源效益低下的办公楼宇，满足日益增长的能源需求，同时节约开支、创造就业机会，并减少温室气体排放。”

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0628/79462.html>

关键词：大金

6月26日-27日，“大金空调杯”第六届中国制冷空调行业大学生科技竞赛（华东赛区）决赛在南京东南大学吴健雄纪念馆正式举行，本次大赛由中国制冷空调工业协会主办，北京工业大学共同发起组织，东南大学承办，大金（中国）投资有限公司冠名赞助。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0628/79464.html>

6月5日，在第41届“六·五”世界环境日活动，世界著名空调品牌——大金再次与上海市静安区环境保护局合作，在800SHOW广场开展环境日宣传活动。配合今年世界环境日中国主题“绿色消费：你行动了吗？”，大金积极向广大市民宣传环境保护的重要性，推广环保节能产品，倡导绿色消费共享绿色未来。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0628/79473.html>

6月26日，由中国制冷空调工业协会主办，与北京工业大学共同发起组织，东南大学承办，大金冠名支持的“大金空调杯”第六届中国制冷空调行业大学生科技竞赛（华东赛区）在大金上海莘庄工厂正式开赛。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0628/79468.html>

近日，大金（中国）投资有限公司作为主赞助商参与了2012赛季杭州九好绿城房产队新闻发布会，宣布大金独家买断其比赛服的胸前广告权。大金中国领导、绿城足球俱乐部高层、绿城房产队球员及教练班子以及数十家国内外媒体共同出席了新闻发布会。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0628/79474.html>

6月2日-6月3日，“大金空调宝山地区大型回顾展”将上海市宝山区文化馆广场举行。大金一直十分看好宝山地区的发展潜力，此次活动，在回顾大金空调与宝山地区各类商业及公共建筑设施合作之成果的同时，也希望与宝山地区市民共同分享品质生活理念，带去舒适节能新空调享受。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0628/79472.html>

关键词：KSB

在今年的德国法兰克福阿赫玛展览会（ACHEMA）上，凯士比公司将首次展示 Movitec VCI 浸入式泵。这种立式多级离心泵可为机床输送冷冻剂、冷凝液和润滑油，还可用于工业循环系统、冷却水回路、冲洗机械和一般应用处理中的增压系统。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0628/79467.html>

关键词：三菱重工海尔

儿童节到来之际，三菱重工海尔的12位志愿者肩负使命回到了平度市崔召镇海尔希望小学，给孩子们带来了他们梦寐以求的各式礼物。在温馨的氛围里，陪孩子们度过了一个愉快而又独特的节日。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0628/79475.html>

关键词：西屋康达

为了丰富员工多姿多彩的业余生活，增强团队凝聚力和向心力，激发团队的激情和活力，以饱满激情应对2012年生产旺季，以“激情旺季·激情超越”为主题的西屋康达生产旺季一系列文体活动正式启动。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0628/79476.html>

关键词：天亿

近日，外交部前副部长吉佩定先生前往天亿集团参观考察。吉先生曾任外交部副部长、驻香港特派员公署特派员等职，现任中国前外交官联谊会会长。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0628/79479.html>

关键词：阿法拉伐

阿法拉伐中国 —— 全球热传递、分离和流体处理技术的领导者 —— 在刚刚于北京闭幕的 2012 年中国财经峰会上荣获"2012 最佳企业品牌形象奖"。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0629/79515.html>

关键词：劳特斯

2012 年 6 月 26 日，“江苏省制冷学会团体会员年会暨长三角住宅采暖与节能论坛”在南京京西宾馆召开。本次会议在保持以往江苏省制冷学会团体会员会议的相关政策法规讲解、学会工作报告和团体会员交流的主体内容以外，根据多数团体会员的建议和组委会研究决定，将邀请相关专家和企业，针对当前长三角地区暖通行业发展的新现象、新形势，尤其是长三角地区住宅采暖与节能问题进行深入探讨。作为江苏制冷学会的会员单位，劳特斯应邀出席此次论坛。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0629/79505.html>

关键词：博纳德

由中国建筑学会暖通空调分会与中国绿色建筑与节能委员会共同举办的“全国暖通空调与绿色建筑专题研讨会”在邯郸召开，博纳德公司总经理李苏应邀参加了此次会议。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0629/79517.html>

关键词：格力

日前，中国轻工业百强企业发布暨提升国际竞争力高峰论坛在北京举行。会上，中国轻工业联合会授予珠海格力电器股份有限公司等 100 家企业“2011 年度中国轻工业百强企业”称号。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0629/79523.html>

日前，美国《福布斯》杂志公布了最新一期全球企业 2000 强的排名，其中 136 家为中国企业，格力电器以第 706 位的排名，占据了中国家电行业第一的位置，美的、海尔分别排名 900 位和 1576 位。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0629/79524.html>

(返回目录)

区域动态

关键词：广东 稀土

近日，广东省人民政府正式发布《关于推进我省稀土行业整合的意见》，对广东省进行稀土资源以及稀土产业链的整合提出时间表。这标志着全国稀土整合进入实质性阶段，广东的先行试点或成为行业标杆。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0625/79381.html>

关键词：济南 水空调

在济南城区周边有不少居民在使用一种水空调，然而这种水空调并非业内所说的水地源热泵空调，这种“空调”在环保、节能的背后却暗藏巨大的水资源浪费，有人称 2000 台水空调一个夏天要耗掉 1.5 个大明湖的容量

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0625/79382.html>

关键词：西宁 供热

西宁市目前最大的集中供热工程——周家泉集中供热项目，12 台锅炉(14MW)于 6 月 17 日全部吊装就位，保证了该工程的顺利实施和今年采暖期内正式向住户供暖。

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0626/79398.html>

关键词：福建 机房空调

福建省电力调度通信中心(以下简称“福建省电力大楼”)为 32 层的超高层建筑，总建筑面积约为 6.1 万 m²，其中 5F 层和 28F~32F 层为计算机房，大楼于 2007 年 10 月 1 日投入使用，当年即发现部分计算机房室内环境温度过高，影响服务器设备的安全稳定运行。

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0626/79401.html>

关键词：南京 轨道交通

近日，南京市委、市政府公布了《关于进一步加快发展南京市轨道交通的若干意见》（简称《意见》），从资金保障、政策保障等方面部署了“十二五”期间南京轨道交通的建设计划。

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0626/79402.html>

关键词：西安 冷藏链

2012年6月11日，由全国商业冷藏科技情报站主办的“全国冷藏链建设经验交流研讨会”在陕西西安召开。来自全国各地的冷链行业代表以及行业专家齐聚一堂，就最近国内冷链建设的形势进行了分析探讨。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0626/79409.html>

关键词：广东 小锅炉

广东省环保局日前拟定方案，未来市区政府将拿出约17478万元资金，对在“十二五”期间提前完成锅炉淘汰或清洁能源改造的企业进行奖励。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0627/79424.html>

关键词：沈阳 集中供热

到2020年，沈阳市将建成功能齐全、安全高效的现代化基础设施体系，为城市的可持续发展提供保障。其中，将规划新建水厂30座，总供水规模达到每日348万吨。

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0627/79429.html>

关键词：北京 中央空调

2011年度北京中央空调主要呈现出家装低迷，商业地产升温。政府项目减少，工业项目增加。渠道竞争非常激烈等特点

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0627/79437.html>

关键词：香港 零碳天地

发自香港香港首栋“零碳”建筑“零碳天地”昨天开幕，建筑采用太阳能板可提供能源于建筑本身，更能抵消生产建筑物料时所产生的二氧化碳。香港财政司司长曾俊华出席开幕礼，称其为业界的典范。

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0627/79441.html>

关键词：北京 空气监测

在北京市人大常委会第 33 次会议上，北京市副市长洪峰代表市政府做了《关于进一步治理大气污染，提升首都空气质量议案办理情况的报告》（以下简称“报告”）。洪峰表示，今年年底前，北京市将建成 35 个监测站点，对包括 PM2.5 监测数据在内的空气质量信息实时发布。此外，重污染日将对公众预警。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0627/79444.html>

关键词：香港 节能

昨日，记者从深圳市建筑工务署获悉，香港大学深圳医院已经完成竣工验收并移交给院方，并将于 7 月 1 日如期试运营。

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0628/79457.html>

关键词：天津 建筑节能

记者 6 月 26 日，天津市召开《天津市建筑节能条例》宣传贯彻会议。天津市将开展太阳能热水规模化应用。今年该市还将推进以中新生态城、翠屏新城、团泊新城和解放南路区域为核心的三城一区绿色建筑，进一步降低建筑供热和用电负荷。《条例》还规定，公共建筑用能超定额或居住建筑供热超指标的，实行超定额、超指标加价。民用建筑运行能耗低于定额或者指标的，低于部分可以通过交易市场进行有偿转让。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0628/79449.html>

关键词：上海 建筑节能

给建筑穿上“绿外套”、盖上“绿厚毯”，不仅室内夏凉冬暖，还能大大降低建筑能耗、固碳减排、净化空气、隔音降噪，立体绿化正在成为上海市建筑节能减排的“绿色标兵”。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0628/79453.html>

关键词：山东 热计量

记者从全市供热计量改革工作会议上获悉,聊城市市政公用事业管理局根据聊城市供热计量实际情况规定,现阶段对于使用集中供热的新建建筑,实行由开发建设单位出资,供热企业安装、管理的供热计量装置采购办法。各供热企业要建立自己的供热计量远程抄表系统,收集户表运行数据,达到条件的,按热计量收费。对达不到供热计量要求的工程项目,不得并网供热。

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0628/79454.html>

关键词：陕西 区域性能源金融中心

陕西省常委、副省长,西咸新区党工委书记、管委会主任江泽林和西咸新区管委会常务副主任王军曾多次表示,西咸新区要建设区域性能源金融中心。那么,西咸新区建设区域性能源金融中心的时间是否成熟?记者就此问题采访了陕西省社会科学院经济研究所产业经济研究室主任曹林。他表示,西咸新区发展区域性能源金融的时机已经成熟,对于陕西乃至西部地区发展意义深远。

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0628/79455.html>

关键词：天津 冰蓄冷

天津开发区现代服务产业区(泰达MSD)蓄冰桶蓄冷区域供冷项目已经完工,预计将于7月底正式投入使用。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0628/79456.html>

关键词：太原 供暖

国家发展和改革委员会下发了“关于山西大唐太原第二热电厂七期扩建工程项目核准的批复”。项目投产后,可形成700万平方米供暖和300吨/小时供汽能力,将替代供热区内155台分散小锅炉和1257台土小采暖锅炉,对推动地方经济社会发展,满足当地城区居民冬季采暖需求,增加集中供热能力、提高能效、改善环境等都将发挥重要作用。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0628/79458.html>

关键词：德州 建筑节能改造

德州积极推进公共建筑节能改造。6月27日，记者在德州市公共机构节能领导小组第一次(扩大)会议上获悉，德州市住房和城乡建设局正在对德州市各县市区共计30余万平方米公共建筑进行能源审计，其中近8万平方米公共建筑正在进行节能改造。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0628/79466.html>

关键词：上海 多联式空调（热泵）工程施工技术规程发布会

2012年6月27日，上海市安装行业协会通风空调专业委员会在虹口区兰生大酒店召开上海市多联式空调（热泵）工程施工技术规程发布会，上海市质监总站领导张常庆，上海市安装行业协会秘书长陈香麟、副秘书长黄志长，上海市安装行业协会通风空调专业委员会副主任王国荣、王鸿福等领导出席了本次发布会。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0628/79480.html>

关键词：石家庄 供热

昨日闭幕的石家庄市十二届人大常委会第三十六次会议审议通过了《石家庄市供热用热条例》。该《条例》报请省人大常委会批准后实施。《条例》规定：在市区集中供热覆盖的区域内，不得新建非集中供热燃煤锅炉。新建大型公共建筑、商业综合体应当利用清洁能源供热用热。

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0629/79486.html>

经市政府第65次常务会议研究同意，石市出台《公共建筑分布式供能系统暂行管理办法》，鼓励新建大型公共建筑(群)采用分布式能源供能系统，严格控制大型公共建筑以燃煤供热采暖，集中供热能力优先保障居民用热。

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0629/79488.html>

关键词：哈尔滨 供热

今年，哈市承担省级保障性安居工程建设开工任务37513套，已开工15180套；承担竣工任务51511套，已全部开工建设，并确保年底前竣工。其中，棚改房2.55万套、公租房2000套、廉租房2817套、经适房7120套，项目涉及汇龙湾、盛世家园、铁路货场等小区。

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0629/79491.html>

关键词：兰州 轨道交通

记者日前从甘肃省府新闻发布会上获悉，经国务院同意，国家发改委已于6月9日正式批复了《兰州市城市轨道交通近期建设规划》，这标志着兰州市轨道交通步入立项实施阶段。

<http://news.ehvacr.com/topicnews/2012/0629/79501.html>

(返回目录)

中标信息

关键词：申菱

日前，广东申菱空调设备有限公司再传捷报，申菱空调成功中标南京地铁十号线工程空调机组项目，提供组合式空调机组、柜式风机盘管机组等共计 400 多台套。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0625/79390.html>

关键词：盾安

日前，盾安环境节能产业再传捷报：盾安节能与山东省莱阳市政府签订了可再生能源集中供热协议，这是盾安节能在推动节能环保产业发展进程中取得的又一佳绩。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0626/79406.html>

关键词：澳柯玛

日前，澳柯玛中央空调天津营销中心传来喜讯，澳柯玛中央空调末端系统风机盘管系列成功入驻中瑞合资天津海特飞机维修基地，为该工程一期工程的 1#机库、5#机库及 8#航站楼提供了专业末端空调设备。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0626/79412.html>

该项目空调末端主要采用组合式空调机组，为建筑环境提供冷暖、新风、加湿等功能。澳柯玛中央空调通过激烈竞争，成功入围。将为霍元甲武术馆的观众提供舒适的环境。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0626/79413.html>

关键词：弗德里希

弗德里希成功中标天津神华煤炭空调项目。该方案采用弗德里希环保热回收型 FW 系列螺杆式水源热泵主机共七台及六百多台末端设备，该项目是弗德里希在北方市场成功打造的又一节能中央空调示范性项目。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0627/79445.html>

关键词：顿汉布什

近日，顿汉布什以总分第一的优势成功中标沈阳市府广场地铁配套工程空调系统设备采购项目。全线共需组合式空气处理机 50 台，离心式冷水机组 3 台，高静压风机盘管 214 台，冷却塔 3 台，全自动定压补水 1 台，总合同近千万元。本次中标也是顿汉布什继北京地铁、广州地铁、南京地铁、深圳地铁、天津地铁等地铁行业服务以来的又一力作。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0628/79460.html>

关键词：国祥

近期，在国祥长沙地区的核心经销商——长沙银昌楼宇设备的成功运作下，应用于长沙“东岸城邦”裙楼项目。据悉，该项目选用了国祥 2 台满溢式主机以及十几台模块式风冷热泵机组，设备造价共 100 多万元。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0628/79461.html>

关键词：捷丰

日前，Multistack 捷丰再传捷报，成功牵手成吉思汗陵游客接待投诉服务中心，为其提供模块化风冷冷热水机组，树立行业标杆工程。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0628/79470.html>

关键词：劳特斯

近日，劳特斯扬泰办传来利好消息，劳特斯成功中标泰兴兆胜空调海南码头项目。该项目采用劳特斯水冷螺杆 R407C 机组。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0628/79477.html>

近日，劳特斯华北分公司传来捷报，劳特斯再度携手曹妃甸工业区项目，劳特斯为其配套厂房提供中央空调设备。该项目采用劳特斯水环、地环热泵 R22 系列机组。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0629/79504.html>

据悉，劳特斯成都办事处成功携手合肥丰田 4S 店项目，该项目采用了劳特斯末端和风冷模块机组。厦门办事处也传来利好消息，成功中标晋江金献楼中楼项目，该项目同样采用劳特斯末端和风冷模块机组。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0629/79507.html>

劳特斯银川办传来捷报：劳特斯成功中标宁夏宝塔能源化工公司项目，该项目将采用劳特斯模块机。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0629/79509.html>

关键词：特灵

自特灵空调成功中标吐鲁番生态新区集中供热一期项目，成为新疆和谐生态城区和城乡一体化吐鲁番示范区的首批空调供应商，日前，首批设备正式进驻现场，开始安装调试。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0629/79510.html>

关键词：博纳德

近日，博纳德公司又传来好消息，其地源热泵中央空调以高于竞争对手的绝对优势中标河北轴承厂。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0629/79516.html>

博纳德公司积极响应国家号召，研发的水源热泵空调利用地球表面或浅层地下水作冷热源，进行能量转换，高效节能、无污染，体现了国家倡导大力发展新能源、节能减排的政策，从而一举中标深泽鸿泽包装机房公司。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0629/79518.html>

关键词：同方泰德

6月15日，中国烹饪协会秘书长边疆一行到访同方泰德，双方深入探讨了“十二五”期间中国餐饮行业节能应用的现状、发展方向等问题，就共同制定《中国餐饮业节能标准》、利用合同能源管理模式推进餐饮业节能技术应用等事宜达成了初步合作意向。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0629/79520.html>

近日，凭借设备供货及时，现场技术配合细致、售后回访周到等优势，同方泰德频受业主认可，成都市政府第六办公区工程部、成都世豪广场金怡源购物中心AB区项目工程部先后发来函电，对Techcon楼控产品在项目中的突出应用表现表示赞扬。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0629/79521.html>

5月14日-16日，以“为工作和生活培养技能”为主题的第三届国际职业技术教育大会在中国上海隆重举办。会议上，中国国家教育部部长袁贵仁做了题为《中国职业教育发展的道路》的主旨发言，他指出：“中国正在按照教育规划纲要确定的战略目标和任务要求，全力推进职业教育改革发展。加大力度推进的人才培养模式，深化课程和专业设置改革，探索职业资格证书与职业教育学分互认和转换制度，发挥行业在人才需求预测、专业建设、人才培养标准制定等方面的作用。”

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0629/79522.html>

(返回目录)

渠道信息

关键词：奥克斯

2012年6月15日，奥克斯中央空调年中销售会议在江南绿洲大酒店隆重拉开序幕。为期三天的销售会议，旨在总结上半年的工作经验和教训，分析各中心存在的问题和不足，理清下一阶段的工作重点和经营方向，制定切实可行的政策，为实现2012财年整体目标全面备战。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0627/79446.html>

关键词：汇中

骄阳似火的六月，也是丰收的季节。在6月7日高考第一天，汇中空调2012年中销售会议暨技术报告会在南京江宁总部召开。汇中空调总部高管、外埠办事处负责人以及部分经销商出席了会议并发言，会议由汇中公司管总主持。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0629/79503.html>

(返回目录)