

2012

《暖通空调资讯》 新闻周报

(1.16-1.20)

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、想要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



目 录

产经政策	3
相关产业	6
行业动态	7
国际市场	10
企业动态	12
区域动态	13
中标信息	16
渠道信息	17

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：浅层地温能 评审标准

为了发挥在浅层地温能开发利用中做出显著成效的单位对全国浅层地温能开发利用的典型示范带动作用，促进全国浅层地温能资源的合理开发、科学利用与有效保护，最大限度的发挥资源开发利用的社会、经济和环境效益，规范浅层地温能开发利用示范单位的命名行为，特制定本标准。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0116/76065.html>

关键词：绿色建筑 节能

全球能源短缺，气候变暖已成为世界性难题。对此，科学界该如何提供强有力的技术支持？数据显示，中国的能源消耗构成中，建筑能耗约占三分之一；二氧化碳排放总量中，建筑行业几乎占到一半，缓解这种压力是应对气候变化的有效途径。

<http://news.ehvacr.com/people/2012/0116/76067.html>

“近年来，中国每年新建房屋面积接近 20 亿平方米，新建建筑的节能尤为重要，最好在建筑设计、建设过程中就将节能方案和产品考虑在内。”中国房地产研究会副会长、力诺瑞特总经理申文明表示，从 1978 年到 2010 年，中国城镇化率由 17.92% 提高到 47.5%，随着国内城镇化进程加快，城镇新建建筑节能是建筑节能的重要机遇。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0118/76102.html>

最新统计显示：去年我国节能服务产业产值首次突破 1000 亿元人民币，达到 1250 亿元，比前年增长 49.5%。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0116/76071.html>

现在我国既有建筑近 400 亿 m²，在这些建筑当中，真正属于节能建筑的比例非常低。在此严峻的节能形势下，加强新建建筑的节能管理早已刻不容缓

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0117/76089.html>

“绿色节能建筑行动方案”即将出台，建筑设计、建材、智能管理等领域上万亿元的巨大市场将加速形成，这一行业中的领先企业将获得巨大成长机会，建筑材料节能将大有可为。而新市场的开拓必将带动相关产业的人员需求，这将使节能环保产业的人才需求水涨船高。

<http://news.ehvacr.com/industry/2012/0117/76093.html>

昨天上午，记者从市建设与管理局获悉，《关于开展民用建筑设计方案节能审查的通知》、《厦门市建筑节能设计指导意见(2012年版)》、《关于开展民用建筑能效测评与标识工作的通知》从1月1日起正式实行。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0119/76140.html>

1月17日在国家统计局网站上获悉，国家统计局发布了我国2011年宏观数据。初步测算，去年全年国内生产总值471564亿元，按可比价格计算，比上年增长9.2%。备受业内人士关注的建筑业总产值数据也新鲜出炉，2011年全国建筑业总产值高达117734亿元，比上年增长22.6%。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0119/76141.html>

关键词：空气净化器

近日，由中国质量认证中心联合国家室内环境与室内环保产品质量监督检验中心制定的《空气净化器环保认证规则》正式发布。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0116/76081.html>

关键词：能源 绿色低碳

近年来，随着全球酷暑、干旱、洪涝等极端气候事件频发，气候变化影响日益显现。促进绿色低碳发展，节能减排，积极应对气候变化，不仅是全人类共同的使命，也是世界各国能源可持续发展的一项紧迫任务

<http://news.ehvacr.com/people/2012/0118/76108.html>

关键词：低碳产品

在2012年12月12日召开的全国认证认可工作会议上了解到，当前，中国国家认证认可监督管理委员会已会同相关部门顺利完成《国家低碳产品认证管理办法(草案)》及相关6个技术标准草案，并正式启动行政规范性文件的立法程序和国家标准的立项程序，中国低碳产品认证制度已初步建立。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0118/76121.html>

关键词：乘用车 空气质量评价

国家环保部与国家质检总局日前联合发布《乘用车内空气质量评价指南》GB/T27630 - 2011，该标准自今年3月1日起正式实施。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0118/76124.html>

关键词：出口 外贸

商务部部长陈德铭5日在全国商务工作会议上表示，2011年我国外贸总体增长较快，预计全年进出口总额将达到3.6万亿美元，增长20%以上，贸易顺差继续收窄，预计在1600亿美元左右。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0119/76135.html>

[\(返回目录 \)](#)

相关产业

关键词：太阳能

2011年的太阳能光热市场，风起云涌，危机四伏，既存在挑战又兼存风险。如何转战城市市场，是摆在众多太阳能光热企业面前的难题。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0116/76075.html>

关键词：浅层地热

近年来，浅层地热能开发利用得到迅速发展，成为节能减排大军中一股不可忽视的力量。北京约有 2000 万 m² 的建筑利用浅层地热能供暖和制冷，沈阳市已超过 4300 万 m²。北京国家大剧院和奥运村、上海世博会等标志性工程都使用了地源热泵系统。作为可再生能源之一，浅层地热能开发利用工作将成为城市地质工作中的重要部分，做好城市地质工作中浅层地热能开发利用工作，对生态城市建设和节能环保发展具有十分重要的意义。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0116/76080.html>

关键词：冷链物流

近年来，各地加大对冷链物流的发展规划，将使冷藏车市场迎来新一轮发展机遇期。据悉，中国将建成一批效率高、规模大、技术新的跨区域冷链物流配送中心，培育有较强国际竞争力的冷链物流领军企业，建成布局合理、设施先进、上下游衔接、功能完善、管理规范、标准健全的农副产品冷链物流服务体系。

<http://news.ehvacr.com/industry/2012/0118/76101.html>

[\(返回目录 \)](#)

行业动态

关键词：差异化 竞争

2011年，对于空调行业来说，是发展的重要一年。这一年，空调行业的发展与前两年相比情况显得更为复杂，不仅经历了国家补贴政策的重大调整以及市场驱动机制的回归，也面临了行业发展中国内外市场环境的不断变幻。当人们为行业的发展颇有些捏把汗的时候，空调企业们，尤其是一线的空调巨头们，则有条不紊地沿着企业既定的发展路径稳步推进，步入良性发展的轨迹。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0116/76064.html>

关键词：制冷剂

Hydrocarbon21 网站采访了来自美国、欧洲和澳大利亚的行业代表，就天然制冷剂和碳氢制冷剂在 2012 年的发展进行探讨。通过采访，他们阐述了市场机遇、壁垒和政策发展对碳氢在北美暖通空调行业、欧洲汽车行业和中国空调行业的影响。

<http://news.ehvacr.com/international/2012/0116/76068.html>

中国氟硅协会专家委员会委员李大志近日透露，业内关注的《含氢氯氟烃生产行业准入标准》已制订完毕，有望近期出台。根据文件精神，2013 年之前，我国将停批新建制冷剂 R22 项目，R142 项目尽管可以新建，但规模必须在 5000 吨以上。最近 R22 价格涨幅达 30%。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0118/76110.html>

关键词：多联机组

在连续第三年超越冷水机组市场的同时，直流变频、水源多联、多功能 VRV 等技术和观念的提出，必将引领多联机组市场新的潮流。多联机注定又将成为 2011 年度众多中央空调产品品类中表现最耀眼的产品。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0116/76069.html>

关键词：家电

“新的补贴政策是围绕着以旧换新政策的，此前中国家电协会已经提出了自己的建议，但是最终的政策还需要商务部继续确定。”1月5日，中国家用电器协会秘书长徐东生告诉记者。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0116/76084.html>

关键词：暖通空调

目次 本刊特稿 节能减排暖通空调（设计）行业面临的机遇和挑战 罗继杰(1) 标准规范 空气过滤器效率的气溶胶计数法评价 王智超 徐昭炜 李剑东(8) 专业论坛 新建居住建筑供暖效果影响因素的计算分析 简毅文 白贞 刘建(12)

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0117/76094.html>

关键词：台达杯

历时半年的“创变·新未来——第二届台达杯自动化技术应用征文活动”论文征集阶段工作圆满收关，此次活动获得了全国各地用户的积极响应，共收到数百篇论文

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0117/76098.html>

关键词：水源热泵

水源热泵是利用地球水所储藏的太阳能资源作为冷、热源，进行转换的空调技术。水源热泵可分为地源热泵和水环热泵。地源热泵包括地下水热泵、地表水（江、河、湖、海）热泵、土壤源热泵；利用自来水的水源热泵习惯上被称为水环热泵。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0118/76116.html>

关键词：空调旋转变频压缩机 品牌竞争

2011年前10月，空调旋转变频压缩机销售量为2965万台，同比增长102%。从销售增速来看，上半年变频压缩机销售增长显著，6月以后受到稀土价格疯长及市场需求放缓的影响，销售增速下降明显。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0119/76131.html>

关键词：采购

在空调协议供货中，如果说之前企业只要有合适产品都可以投标的话，那么 2011 年这种投标方式就发生了显著变化。从空调协议供货履约情况来看，采购单位往往只选择少数产品进行集中购买，因此，虽然协议供货内有众多型号，但实际发生采购行为的产品并不多。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0120/76146.html>

(返回目录)

国际市场

关键词： 澳大利亚

2012 年澳大利亚空调、制冷和建筑服务展览会将于 5 月 7-9 日在墨尔本会展中心开幕。参观观众可于 1 月 10 日开始进行网上注册：www.arbs.com.au。

<http://news.ehvacr.com/international/2012/0116/76066.html>

关键词： 美国

11 月份，美国家用燃气热水器销量为 332,886 台，比去年同期的 295,029 台增长了 13%。家用电热水器的销量为 309,985 台，比去年同期的 281,702 台增长了 10%。

<http://news.ehvacr.com/international/2012/0116/76082.html>

其中，太阳能领域的投资成为最大的驱动力，且远远超过了风能。最值得注意的是，美国清洁能源投资自 2008 年以来首次超过中国。而从彭博新能源财经始于 2004 年的数据编制来看，2011 年全球累计清洁能源投资已经超过了 1 万亿美元。

<http://news.ehvacr.com/industry/2012/0117/76092.html>

2011 年第一季度，美国 GDP 增长了 1.9%，第二季度增幅达到 2%。2011 年 5 月美国总建设花费环比下降 0.6%，同比下降 7.1%。其中公共部门建设花费分别降低了 0.8% 和 9.3%。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0119/76142.html>

关键词： 德国

德国太阳能市场 2011 年出乎意料外的安装量，让德国太阳能产业协会及政府在本周进入紧锣密鼓的讨论期，为避免补助下砍前出乎意料的大量安装再发生，市场传出德国企业提出月砍 2% 补助费率，另外亦有针对 3 千瓦以上的系统才进行电价买回(FIT)的补助建议，这些建议都可能在本周德国政府内部会议中进行讨论。

<http://news.ehvacr.com/international/2012/0118/76107.html>

关键词： 海外

2011 年，世界经济出现急剧恶化。美国以及欧洲仍未从经济衰退中恢复，非洲以及中东地区爆发了动乱，利比亚的武装冲突致使原油价格飞涨，同时，几个欧洲国家的外债危机也变得越来越糟。那么，在此国际环境下，海外空调市场在 2011 年的表现如何？

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0120/76149.html>

(返回目录)

企业动态

关键词：格力

据《珠海格力电器股份有限公司增发招股意向书》，格力电器于2012年1月11日起公开增发招股，公司本次计划发行不超过2.5亿股（含2.5亿股）境内上市人民币普通股（A股），发行募集资金不超过32.6亿元（含32.6亿元），主要投向中央空调项目和年产600万台家用空调压缩机项目。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0116/76086.html>

关键词：欧文托普

2012年1月13日下午，欧文托普公司在船舶酒店举行了盛大而又精彩纷呈的“龙腾虎跃”新年颁奖庆典暨春节联欢会，近百人齐聚一堂，共飨盛典。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0118/76126.html>

[\(返回目录 \)](#)

区域动态

关键词：桂林 地源热泵

由中国建筑学会暖通空调分会、中国制冷学会空调热泵专业委员会和中国建筑节能协会地源热泵专业委员会联合主办，中国建筑节能协会暖通空调专业委员会、安徽安泽电工有限公司、曼瑞德自控系统（乐清）有限公司、山东富尔达空调设备有限公司、贝莱特空调有限公司协办的“全国地源热泵技术创新与行业发展高层论坛暨 2011 年会”不久前在广西桂林举办。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0116/76063.html>

关键词：河北 节能减排

从河北省旅游局监管处获悉，为进一步贯彻落实国务院 41 号文件精神和国家旅游局《关于进一步推进旅游行业节能减排工作的指导意见》，河北省旅游局在保定举办了高星级酒店节能减排培训会。来自全省各设区市、扩权县旅游局的主管局长、行管科（股）长，高星级酒店高管人员及工程部负责人等共计 180 余人参加了此次学习。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0116/76070.html>

关键词：广东 分布式能源

新年伊始，华电新能源广东区域分布式能源项目开发再传喜讯，清远华侨工业园、江门沙堆两个分布式能源项目双双获得广东省发改委“路条”批复，实现了项目发展“开门红”。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0116/76072.html>

关键词：北京 新能源

北京市发改委日前正式发布《北京市“十二五”新能源和可再生能源发展规划》。规划提出到 2015 年，北京市新能源和可再生能源消费总量将达到 550 万吨标准煤，占全市能源消费比重约 6% 左右。到 2015 年，北京新能源和可再生能源实现产业销售收入 1000 亿元，新建 6~8 个国家级新能源和可再生能源实验室和技术研发平台和 2 个国家级检测中心，培育形成 5~10 个具有影响力的产品认证、技术咨询、人才培养等机构。

<http://news.ehvacr.com/industry/2012/0116/76073.html>

关键词：北京 公共建筑

北京市将建立公共建筑能耗限额制度。昨天，人大代表、北京建筑技术发展有限责任公司的冯蕾对记者介绍说，由他们承担的“北京市公共建筑能耗数据研究”正在进行中，预计上半年完成。它将成为市政府对既有建筑实施能耗限额管理的依据。

<http://news.ehvacr.com/industry/2012/0116/76074.html>

关键词：天津 供热

天津市年内将完成 18 座供热燃煤锅炉改造，使和平区成为无燃煤锅炉示范区，全市供热计量面积要达到 6000 万平方米以上

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0117/76087.html>

关键词：云南 天然气热电联产

为充分利用天然气资源，优化云南省特别是负荷中心昆明市的电力结构，提高昆明市电力质量和供电可靠性，华电云南公司拟利用中缅油气管道入滇条件及昆明二电厂的扩建条件，建设 2×300MW 级天然气热电联产项目

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0117/76088.html>

关键词：东营 低碳

东营市低碳生态示范城市建设从 16 类项目实践到低碳生态城市三项课题论证，低碳生态示范城市建设求得特色发展

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0117/76090.html>

关键词：北京 燃气

昨天（16 日），市市政市容委同时公布了燃气和供热两个“十二五”专项规划。按照本市确定的目标，本市城区在 2015 年前将取消燃煤锅炉供热，63 座大型燃煤锅炉房及分散燃煤锅炉房实施清洁能源改造。到“十二五”末，本市天然气供应量将达到 180 亿立方米。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0117/76091.html>

关键词：河北 热计量

今年河北省将进一步加大建筑节能和绿色建筑推进力度，新建建筑热计量装置安装率要达到 100%，要全部实行热计量收费。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0118/76100.html>

关键词：克拉玛依 热电联产

国电克拉玛依 2×350MW 热电联产工程环评报告日前通过环境保护部专家组评审。这一工程总投资 31 亿元，其中环保投资 3.16 亿元，约占总投资的 10%，是目前新疆地区环保措施最全、技术最先进的节能环保电厂。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0118/76105.html>

关键词：北京 节能

在北京举办的由中国节能协会节能服务产业委员会（EMCA）主办的“中国节能服务产业 2011 年度峰会”上，《2011 中国节能服务产业年度报告》（以下简称《报告》）正式发布。《报告》指出，2011 年，在国家各部委的支持下，借助国家政策的扶持，中国节能服务产业取得了骄人业绩。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0118/76117.html>

[\(返回目录 \)](#)

中标信息

关键词：三菱重工海尔

日前，三菱重工海尔（青岛）空调机有限公司凭借尖端技术、高品质的产品再次中标千万级大项目——武汉万达中心二期豪宅。

<http://news.ehvacr.com/company/2012/0116/76085.html>

[\(返回目录 \)](#)

渠道信息

关键词：湖南 渠道商

2011年湖南中央空调市场环境较之2010年有很大改善；市场容量也有所增加；市场发展不断完善；各个品牌之间较量加强，国产品牌继续发力；机组类型方面，单元机量大、多联机持续增长、大机地位依旧、地源热泵得到越来越多认可。

<http://news.ehvacr.com/news/2012/0120/76148.html>

[\(返回目录 \)](#)