

+ (BW)(MA-AMERICAN-SUPER)(AMSC) 美国超导公司将收购 Windtec(TM) 公司

——收购 Windtec 公司后，美国超导公司电力电子系统业务部门明年的收入可望扩大一倍以上，达到 \$5000 万美元左右

——预计合并经营头季度内，收购即可产生经济效益

——Windtec 公司新定购 165 套 PowerModule(TM) 系统

美国商业资讯 2006 年 11 月 29 日马萨诸塞州维斯特伯勒消息——

领先的能源技术企业美国超导公司（American Superconductor Corporation，纳斯达克股票代码：AMSC）今天宣布，已签署正式协议，将收购 Windtec 公司。位于奥地利克拉根福的 Windtec 公司是一家私人企业，从事风轮机系统设计专利的开发和授权，并销售风轮机电力系统。交易预计于 2007 年 1 月完成。

美国超导公司创始人、首席执行官 Greg Yurek 说，“风力发电是当今电力能源领域最活跃的市场之一，差不多所有的行业专家都预测，风力发电将为全球企业和家庭供电发挥越来越重要的作用。根据全球风能理事会（Global Wind Energy Council）的数据，2005 年，全球风力发电装机容量约为 59,000 兆瓦，预计 2010 年将翻一番，达到 135,000 兆瓦左右。我们相信，此次收购将显著扩大美国超导公司在风能市场的收益，加快公司实现整体盈利的步伐。”

美国超导公司以 130 万股普通股的代价收购 Windtec 公司，按昨天收盘价计算，价值约为 \$1240 万美元。交易完成时将发售的美国超导公司股票应符合禁售规定；同样，根据这项规定，2010 年 1 月之前，Windtec 公司创始人暨唯一所有人 Gerald Hehenberger 每年只可出售一定数量的股份。

依据股票收购协议条款，此次交易全部使用股票完成；交易中包括有关获利能力付款（earn-out）的约定：从 2008 财年（2008 年 3 月 31 日结束）到 2011 财年（2011 年 3 月 31 日结束），如公司实现某几项收入增长目标，则可能向 Hehenberger 先生另外发售 140 万股美国超导公司普通股。Hehenberger 先生在风能开发行业有着 20 年的丰富经验，他将继续留在公司，担任副总裁和 Windtec 公司执行董事。此次交易中还收购了 Hehenberger 先生全球 27 项风轮机技术专利和正待批准的专利。

截止到 2006 年 12 月 31 日的 12 个月，根据美国超导公司的预计，Windtec 公司收入可达 \$1300 万美元左右，净收入至少占经营收入的百分之八，即 \$100 万美元。与 2005 年全年 \$270 万美元经营收入、收支相抵的情况相比，今年的业绩可望大幅提高。Windtec 公司目前积压的定单达 \$2000 万美元以上，美国超导公司预计这些定单能够计入 2008 财政年度（2008 年 3 月 31 日结束）收益，2008 财年利润率将超出 2006 日历年度的水平。交易完成后，Windtec 公司将成为美国超导公司全资所有的子公司，其财务业绩将合入美国超导公司电力电子系统业务部门的业绩报告。

根据目前定单状况及相关预测，美国超导公司预计，加上 Windtec 公司，电力电子系统部门

2008 财年（2008 年 3 月 31 日结束）经营收入将在 2007 财年\$2250 万美元左右的基础上扩大一倍，达到近\$5000 万美元。此次交易过程中，美国超导公司不承担任何债务；公司预计，Windtec 作为子公司开展经营后，头季度内即可产生经济效益。

Windtec 公司自主开发各类风轮机系统，某些情况下还会授权第三方使用这些设计方案；每安装一套 Windtec 设计的风轮机系统，第三方需交纳一笔预付费用和特许使用费。技术引进方如需升级风轮机系统或进行优化，Windtec 公司还可为他们提供咨询服务。引进方通常从 Windtec 公司购买风轮机电气系统，其中配备了美国超导公司的 PowerModule 系统，用于控制功率通量。Windtec 公司的客户和目标市场包括加拿大、中国、捷克共和国、德国、印度等国家的工业设备制造商和工程施工企业，他们正在解决本地风轮机系统制造商数量不足的问题。

Yurek 说，“过去 18 个月，Windtec 公司成了 PowerModule 在中国的主要销售渠道，我们希望这种情况也能很快扩大到新的市场。从 Windtec 和美国超导公司的紧密合作中可以清楚地看到，在电力电子、电气系统、风电场电网互连解决方案方面，还有风能发电机这样的旋转电机领域，双方许多销售和技术合作都能产生增效作用。通过这次收购，我们可以充分发挥双方的实力，优化调整在亚太区的销售队伍、现场服务团队和已规划的生产之运作。”

美国超导公司电力系统资深副总裁 Chuck Stankiewicz 说，“Windtec 公司看到市场的旺盛需求，抓住了机会。与竞争对手的技术相比，包括最新推出的 SuperGear(TM)技术在内，这家公司的风轮机设计具有鲜明的特色。该公司的工程服务倍受欢迎，授权模式也非常独特。这些特色成了我们的竞争优势，在那些本地市场经常受到政府管制的新兴国家，这种优势更加明显。”

美国超导公司计划保留 Windtec 公司在奥地利的业务，留下大约 35 名员工，其中包括 Windtec 公司创始人 Hehenberger 先生。他将继续负责 Windtec 公司的全球业务开发和销售活动。

Hehenberger 先生说，“由于市场对于可替代能源的需求持续快速增长，以及我们非常独特的产品，Windtec 公司的发展速度大大超出了行业平均水平。考虑到双方产品相互结合，专长特色相得益彰，我们预计今后几年这一增长势头还将延续下去。能加入美国超导公司团队，我们感到非常激动，希望能为公司的成功做出贡献。”

美国超导公司今天还宣布，收到 Windtec 公司一份新的 PowerModule 系统定单，系统将用于中国新增 165 台风轮机的功率通量控制。这份定单计算在内，美国超导公司的 PowerModule 系统将为中国 785 台风轮机系统提供支持，在华实现风力发电装机容量近 1,200 兆瓦。

如需详细了解 Windtec 公司、其产品及解决方案，请访问：<http://www.amsuper.com/products/applications/windEnergy/WindtecHome.cfm>。（由于 URL 地址较长，可能需要把超级链接拷贝粘贴到您的因特网浏览器地址栏，如果地址中间有多余的空格，请删除）

电话会议通告

除发布收购消息之外，今天美国东部时间上午 10:00，美国超导公司管理层将与投资者共同

参加电话会议。如需收听电话会议实况网络播报，请访问公司网站“投资者”栏目：www.amsuper.com/investors。还可拨打+1-913-981-4911 收听电话会议实况，会议编号为5236624。2006年11月29日美国东部时间下午1:00至2006年12月5日美国东部时间下午1:00，提供会议内容电话回放。敬请致电+1-719-457-0820 听取回放，会议编号：5236624。

关于美国超导公司（纳斯达克股票代码：AMSC）

美国超导公司是全球高温超导（HTS）线材和大型旋转式超导机械的主要供应商，也是动态无功功率电网稳定产品的世界领先供应商。美国超导公司的高温超导线材和电力电子变流器是各类新型输配电、交发电机、交通、医疗和工业流程应用产品的核心，具体包括动态无功功率电网稳定性解决方案、大型船只推进电动机和发电机、风能系统、智能可控的超导电缆以及先进防御系统。几百项专利及使用授权为公司产品提供保障，涵盖了能够“彻底改变整个世界的用电方式”（Revolutionizing the Way the World Uses Electricity(R)）的各类核心技术。如需了解更多信息，请访问：www.amsuper.com。

American Superconductor（美国超导）及标志设计、Revolutionizing the Way the World Uses Electricity（彻底改变整个世界的用电方式）、AMSC（美国超导公司）、Powered by AMSC、SuperVAR、D-VAR、DVC、PQ-IVR 和 PowerModule 是美国超导公司的商标或注册商标。

本新闻稿有关美国超导公司未来预期、计划和展望的任何表述，包括我们对公司未来财务业绩的预期，对收购 Windtec 公司产生的效益的预期，以及其它包含“相信”、“预测”、“计划”、“预计”、“将”等词语的表述和类似表述，构成美国 1995 年《私人证券诉讼改革法案》界定的前瞻性表述。诸多重要因素可能导致实际结果与此类前瞻性表述所预测的情况产生重大差异。此类因素包括：公司从企业合同以及政府合同中得到预期的资金的不确定性，成功开发、制造、销售商用产品的不确定性，获得预期定单的不确定性；公司产品未能形成稳固市场的风险；战略联盟及其它合同可能终止的风险；公司采用的某些技术可能侵犯他人知识产权的风险；公司面临的的竞争。可参考公司向美国证券交易委员会呈报的最新季度报告或年报中“风险因素”章节对上述因素和其它因素的说明。此外，本新闻稿中前瞻性表述代表新闻稿发布时公司的观点。尽管公司预计今后的发展状况和相关事项可能导致公司的观点发生变化，公司特别申明，不承担任何更新此类前瞻性表述的责任。这些前瞻性表述不反映公司在本新闻稿发布日之后的观点，请勿理解失当。

-0-

*T

--30--

联系方式：美国超导公司

投资者请联系：

Jason Fredette, 508-621-4177

investor@amsuper.com

或者

媒体请联系：

Rick Sheehy, 508-621-4454

news@amsuper.com

*T