



**MEIYA POWER COMPANY LIMITED**  
(Incorporated in Bermuda with limited liability)  
Suite 1501-7 Harbour Centre, 25 Harbour Road,  
Wanchai, Hong Kong  
tel: (852) 2593 3222 fax: (852) 2519 0313  
website: www.meiyapower.com

**美亚电力有限公司**  
(于百慕达注册成立的有限公司)  
香港湾仔港湾道25号海港中心1501-7室  
电话:(852) 2593 3222 传真:(852) 2519 0313  
网址: www.meiyapower.com

## 浮石水电站全面商业运行

香港 / 广西 (2001 年 6 月 28 日) ——美亚电力有限公司 (MPC) 欣然宣布其浮石水电站已于 2001 年 6 月 28 日开始全面商业运行。浮石水电站为装机容量  $3 \times 18\text{MW}$  的径流式水电站，位于融江沿流，距离中国广西壮族自治区柳州市 153 公里。电站与广西省电网相连，除可供电满足广西所需，还将改进该地区的灌溉和水运，有利于柳州地区的工农业生产。

MPC 在此项目中占 70% 的所有权。第一和第二台机组分别于 2000 年 4 月和 10 月投入运行。

MPC 创立于 1995 年末，由美国 PSEG 环球公司 (PSEG 环球)，亚洲基建基金 (AIF) 和加拿大魁北克水电国际公司 (HQI) 共同拥有。MPC 在中国和亚太地区选定的国家开发、拥有和运行发电设施。公司总部位于香港，在上海、北京和台北都设有分支办事处。

作为中国首屈一指的独立电力生产商之一的 MPC 公司至今已在中国投资了八个项目，在台湾也投资了一个项目。这其中已有七个项目全面运行，这七个项目包括甘肃省的 600MW 火力发电厂、广西省的两家总容量为 126MW 的水力发电站、江苏省的两家总容量为 60MW 的热电厂、上海的集中供热厂以及在上海的另一家具有显著环保效益的 50MW 高炉煤气发电厂。在台湾桃园县的 486MW 天然气联合循环发电厂及在江苏省容量为  $2 \times 12\text{MW}$  的热电厂亦正在建设之中。

PSEG 环球在美国和国际市场开发、拥有和运行发电及输电设施。公司资产为 23 亿美元，拥有 25 个运行的发电设施，合共容量为 3,500MW；另外还有 4,200MW 正在建设或后期开发。同时 PSEG 环球透过其在南美洲的阿根廷、



**MEIYA POWER COMPANY LIMITED**  
(Incorporated in Bermuda with limited liability)  
Suite 1501-7 Harbour Centre, 25 Harbour Road,  
Wanchai, Hong Kong  
tel: (852) 2593 3222 fax: (852) 2519 0313  
website: www.meiyapower.com

**美亚电力有限公司**

(于百慕达注册成立的有限公司)  
香港湾仔港湾道25号海港中心1501-7室  
电话: (852) 2593 3222 传真: (852) 2519 0313  
网址: www.meiyapower.com

巴西、智利和秘鲁的七个输电公司向三百多万用户提供电力供应。PSEG 环球为 PSEG 能源控股有限公司的直接子公司、PSEG 集团有限公司 (PSEG) (纽约证券交易所上代码: PEG) 的间接子公司。有关 PSEG 的更多资料请在 [www.pseg.com](http://www.pseg.com) 网页查询。

亚洲基建基金是管理资产总值为 7.8 亿美元的投资基金，投资对象为亚洲区内增长迅速的私营公用事业公司，由美国 Frank Russell Company、国际金融公司 (世界银行集团成员)、亚洲开发银行及亚洲基建开发基金发起组成，以非主要财务伙伴形式和国际投资者参与策略性的投资项目。到目前为止，AIF 在中国的投资约为 3 亿美元。

魁北克水电国际公司隶属国际最具规模的水力发电商之一的魁北克水电公司，总资产逾 400 亿美元，年入达 60 亿美元。HQI 致力投资于国际能源市场并将魁北克水电公司的专业技术应用于能源发电和输配电方面。公司活跃于拉丁美洲、非洲、亚洲和欧洲，过去 20 多年来在一百个国家已签订 400 多项技术支持协议。自 1998 年开，HQI 已在 10 个项目中投资了近 40 亿美元的资产。有关 HQI 的更多资料请在 [www.HydroQuebec.com/hqi](http://www.HydroQuebec.com/hqi) 网页查询。