

供货范围

供电系统

- 2台AK1703 就地控制单元
- 96台AM1703 I/O 测控单元
- 2台AK1703 远动单元
- 7台BC1703 ACP 控制单元



上海静安世博变电站位于上海闹市区，也是中国第一个超高电压等级的城市地下变电站综合自动化项目。该变电站涉及从35kV到500kV五个电压等级，为上海2010年世博会提供电力供应。西门子为该项目提供SICAM1703变电站监控系统，为2010年上海世博会的顺利召开贡献力量，展示“城市，让生活更美好”。

西门子(中国)有限公司
输配电集团能源自动化

中国南京江宁开发区诚信大道88号华瑞工业园4幢
邮编：211100
电话：86 25 51170188 传真：86 25 52114982

销售联络

北京 电话：86 10 64763842
上海 电话：86 21 24085218
广州 电话：86 20 37182382
成都 电话：86 28 86199499 分机：4005
武汉 电话：86 27 85486688 分机：5009
深圳 电话：86 755 26935188 分机：3311
杭州 电话：86 571 87652999 分机：6013
济南 电话：86 531 82666088 分机：6506
福州 电话：86 591 87500888 分机：5800
西安 电话：86 29 88319898 分机：6626

上海世博变电站项目

西门子能源自动化为世博贡献力量

www.siemens.com.cn/ea

SIEMENS

Scope of supply

Power Supply

- 2 x AK1703 local control units
- 96 x AM1703 I/O automation and control units
- 2 x AK1703 tele communication units
- 7 x BC1703 ACP bay units



The Shanghai Jing'an Expo Substation is located in Shanghai downtown. It is also China's first ultra high voltage underground substation automation project. The substation involves five voltage levels from 35kV to 500kV. It will provide stable power supply to Shanghai Expo in 2010. Siemens provides SICAM1703 substation automation system for Shanghai Jing'an Expo Substation project, which contributes to 2010 Shanghai World Exposition and demonstrates the spirit of "Better City, Better Life".

Siemens Ltd., China, Power Transmission and Distribution, Energy Automation

Siemens Power Automation Ltd.
 Building 4, Hua Rui Industry Park,
 88 Cheng Xin Avenue, Jiangning Economic &
 Technological Development Zone
 Nanjing, China 211100
 Tel: 86 25 51170188 Fax: 86 25 52114982

Sales Contacts

Beijing Tel: 86 10 64763842
 Shanghai Tel: 86 21 24085218
 Guangzhou Tel: 86 20 37182382
 Chengdu Tel: 86 28 86199499 ext: 4005
 Wuhan Tel: 86 27 85486688 ext: 5009
 Shengzhen Tel: 86 755 26935188 ext: 3311
 Hangzhou Tel: 86 571 87652999 ext: 6013
 Jinan Tel: 86 531 82666088 ext: 6506
 Fuzhou Tel: 86 591 87500888 ext: 5800
 Xian Tel: 86 29 88319898 ext: 6626

Shanghai Expo Substation Project

Siemens Energy Contributes to Further Growth for Shanghai

www.siemens.com.cn/ea

SIEMENS