



模块化系统管理器

屡获殊荣的伏科模块化系统管理器，可以满足用户不同的系统设计的要求，为产品的多功能性建立了新的标准。模块化电源管理系统使多个电源，电池及负载应用于同一系统，实现了太阳能系统的灵活性，独立性，低成本和高效率。这一创新的概念使用户能真正地享受和探索“充电的艺术”。



MPPT，MCU和MPS将于2008年11月上市。

产品信息

伏科产品 CML，CMLNL，CA，DCL，CX 和 CXN 外壳结构将有细微变化。新的外壳设计完成后，设计照片将上传到伏科网站。

国际信息

伏科·日本建立

在伏科·德国和现任伏科·日本总经理 Oskar Bartenstein 的努力下，伏科·日本于 2008 年 9 月成立。伏科日本分公司的成立将更好地满足日本等国家地区日益增长的非并网产业的需求。



Oskar Bartenstein，毕业于日本东京大学 (Tokyo University) 信息工程专业，获得工商管理博士学位，在日本 B2B 销售领域，项目咨询和企业管理方面有 20 多年的丰富经验。

Phocos Japan

Add: 5-28-2 Sendagi, Bunkyo-ku, Tokyo 113-0022 Japan

Tel: +81-3-5814-3352

Email: Oskar.bartenstein@phocos.com

伏科产品荣获光伏创新奖

应用于模块化系统管理器的模块化电源管理概念，采用动态组合的设计观念，实现了传统技术范式的转变。在 2008 年 3 月德国巴登斯塔夫斯坦市 (Bad Staffelstein) 太阳能展览会上，被授予光伏创新奖。



人事信息



Sattya Battacharjee 出任伏科·孟加拉的总经理。Sattya Battacharjee 毕业于塔什干大学 (Tashkent University)，获得科学硕士学位，并参与完成联合国环境规划署 (UNEP)，联合国气候变化框架公约 (UNFCCC)，世界银行 (WB) 和亚洲开发银行 (ADB) 等机构

所属项目。孟加拉等地区拥有世界最大的家用太阳能系统市场，每月有 10000 套系统的安装量。随着 Sattya Battacharjee 的加入，伏科·孟加拉将会有很大的发展。

Sattya@phocos.com



Phocos AG 财务总监 Karin Wurth 于 2008 年 11 月加入伏科董事会。她负责伏科的会计及财务管理工作。Karin 有在德国多家跨国公司的工作经历，在会计及财务管理方面有丰富的经验。

Karin.wurth@phocos.com

展会信息

第 23 届欧洲光伏太阳能会议暨展览会 (EUPVSEC)，2008 年 9 月 1 日-4 日，西班牙，瓦伦西亚 (Valencia)

第 23 届欧洲光伏太阳能会议暨展览会于 2008 年 9 月 1 日-4 日在地中海沿岸阳光城市西班牙瓦伦西亚举行。伏科销售代表参加了这次展会。虽然这次展会主要针对并网市场，但伏科产品仍然引发了大量观众的浓厚兴趣。我们希望借此次展会，在北美，南美及亚洲地区的非并网市场创造更多发展机会。

北美国际太阳能技术博览会 (Intersolar North America)，2008 年 7 月 15 日-17 日，美国旧金山

德国太阳能光伏展 (INTERSOLAR)，2008 年 6 月 11 日-14 日，德国慕尼黑

2008 年，欧洲最大的太阳能产业峰会 Intersolar 首次在慕尼黑国际博览中心举行，规模空前盛大，参展商数量超过 1000 家。伏科集团将展位建于传统的蒙古包内，轻松快乐热情的气氛吸引了众多参观者驻足咨询，伏科销售人员的专业讲解让他们对伏科产品的尖端技术加深了了解。



韩国绿色能源展 (International Green Energy EXPO Korea 2008)，2008 年 5 月 21 日-23 日，韩国大邱

SNEC 中欧国际太阳能光伏展，2008 年 5 月 10 日-12 日，中国上海

伏科·中国参加了 2008 SNEC 中欧国际太阳能光伏展。在这次展会上，伏科销售代表对新产品-模块化系统管理器进行了重点推介。来自 40 多个国家和地区的业内人士参加了此次展会。伏科产品再次成为展会的焦点产品之一。



参展计划

- 2009 日本光伏展会 (PV Expo 2009)，2009 年 2 月 25 日-27 日，日本东京
- 第 24 届德国 OTTI 光伏专题研讨会 (The 24th OTTI PV Symposium)，2009 年 3 月 4 日-6 日，德国巴登斯塔夫斯坦市 (Bad Staffelstein)
- OTTI 农村电气化和商业应用专题研讨会，2009 年 5 月 25 日-26 日，德国乌尔姆市 (Ulm Germany) 伏科将参加此次“小型光伏应用”研讨会，诚邀您的参加。

<http://www.otti.de/pdf/cfppva3273.pdf>