

赢创投资太阳能及电子领域，抢占未来市场先机

2009年5月15日

- 计划投资兴建一座甲硅烷及 AEROSIL®产品的一体化生产基地
- 投资额约 1.25 亿欧元（约 200 亿日元）
- 厂房预计将于 2011 年投入使用
- 赢创工业集团董事长英凯师博士说道：“该项投资将进一步巩固我们在光电领域的领先地位，并拓宽了我们的战略前景。”

李芳菲
企业传播部
电话：+86-21-6119-1001
传真：+86-21-6119-1049
grace.li@evonik.com

尽管全球经济低迷，赢创工业集团仍在日前宣布将针对太阳能及电子领域进行一项重大投资。赢创将与日本大阳日酸株式会社（Taiyo Nippon Sanso Corporation）合作，投资 1.25 亿欧元（约 200 亿日元），在距东京以南约 400 公里左右的四日市建造一座生产甲硅烷及 AEROSIL®产品的一体化生产基地。5 月 14 日，双方就此项合作签署了协议书，由此赢创开启了迈向极具吸引力的亚洲太阳能市场的第一步。基地的建设预计将于 2009 年后期开始，2011 年投入使用。赢创长期以来一直为大阳日酸株式会社提供甲硅烷产品，该集团是全球领先的工业及特种气体分销商，多年来一直为许多电子行业的主要厂商提供服务。

孙焱
企业传播部
电话：+86-10-6587-5343
传真：+86-10-8527-5987
sue.sun@evonik.com

“该项投资将进一步巩固我们在未来太阳能市场中的领先地位及技术优势。赢创是光电市场领域中的先驱者。我们拥有全球最大且最为丰富的硅化工产品线，这使得我们能够充分地把握住光电市场中的巨大潜在商机，并涉足全新的电子领域。”赢创工业集团董事长英凯师博士说道。此次投资将拓展赢创化工业务的战略前景。今后，赢创将凭借自身所拥有的先进技术，为薄层光电产品、平板屏幕及半导体产品生产所需的电子行业用甲硅烷产品。此前赢创已在德国设立了一个合资企业，专为太阳能电池板晶片生产多晶硅产品。“这座在日本新建的一体化生产基地将能够体现出赢创在所有主要的硅类光电科技领域具备的技术实力。”

硅烷是帮助太阳能电池实现太阳能转化的重要组成部分。目前赢创是全球的氯硅烷市场领域中的佼佼者，同时也是全球甲硅烷产品的主要生产商之一。由于太阳能市场的繁荣仍将持续，据预测，至 2020 年全球甲硅烷市场将以年均 20% 的速率增长。

在赢创四日市的生产基地中，甲硅烷的生产过程还将制造出副产品—四氯化硅，后者将会被进一步加工为 AEROSIL®，为塑料、着色剂、油漆、添加剂及密封剂行业所使用。赢创对该产品在中期全球市场中的发展势头依然看好，英凯师博士也对此信心十足：“即便是在全球经济回落的时期，我们的产品也能取得新的成功。”

公司信息

赢创工业集团是一家创新型的工业集团，主要致力于发展三个高效益和发展前景良好的产业领域：化工、能源和房地产。赢创工业集团既是全球领先的特种化工企业，也专长于利

用煤炭及可再生能源发电，同时还是德国最大的私人住宅房地产公司。我们的优势在于变革创新、术业专攻、自我更新和值得信赖。赢创工业集团业务遍布全球的100多个国家。在2008财年，该集团41,000多名员工创造了159亿欧元的销售额。未计利息、税项、折旧及摊销前的利润达到22亿欧元。

赢创工业集团自 20 世纪 90 年代初期开始在中国生产特种化工产品，并于更早就已经与中国建立了广泛的贸易关系。今天，赢创在中国已经拥有了近 20 家公司，生产基地遍及中国十几个城市。在 2008 年财政年度，赢创集团大中华地区 4,000 名员工创造了 8.21 亿欧元的销售额。赢创视中国为推动全球经济发展的主力之一，并计划在中期将大中华区的销售额提高至 20 亿欧元。

免责声明

截至到目前，在本新闻稿中提及或任何关系到未来的前瞻性声明中所做出的预测或期望，可能会包含某些已知或未知的风险及不确定因素。随着公司经营环境的改变，实际发展结果可能会与预期不尽相同。赢创工业集团不会为此新闻稿中所作的任何预测、期望或声明承担更新的义务。