

斥资 1.5 亿欧元，赢创加大对太阳能及电子市场的投入

- 将于日本建造一座甲硅烷及 AEROSIL® 产品的一体化生产基地
- 进入发力薄膜光电领域
- 凭借甲硅烷产品在增长强劲的亚洲市场抢占先机

近日，赢创工业集团与合作伙伴日本 TNSC 公司（Taiyo Nippon Sanso Corporation）共同为其将在日本四日市投资建造的生产基地举行了奠基仪式。该项目着眼于极具发展潜力的太阳能利用领域，项目主体为一座总投资额高达 1.5 亿欧元（200 亿日元）的甲硅烷及 AEROSIL® 产品的一体化生产基地。尽管遭遇了全球性经济危机，双方还是在 2009 年的 5 月签署了项目实施的相关协议。“随着项目准时开工建设，赢创将藉此推动公司在太阳能及电子市场领域中的发展，同时在亚洲市场占得先机，”赢创工业集团董事长英凯师博士说道。

赢创目前已经是全球氯硅烷市场的领先生产商，同时也是全球甲硅烷市场的主要供应商之一，两者都是加速太阳能市场发展的主要原材料产品。未来太阳能市场将具有无法估量的发展潜力。据预测，在 2020 年以前，全球甲硅烷市场每年都将以 20% 的速度增长。“节能减排和保护气候的社会趋势是推动这一市场增长的主要因素，”英凯师博士说道。凭借公司的创新型产品及服务，赢创将通过此次在四日市的投资项目，充分利用这一快速发展市场中的机遇，为全球气候保护作出重要贡献。

赢创已与 TNSC 公司就甲硅烷产品签署了一项长期的供货协议。TNSC 公司是全球工业及特种气体产品如硅烷等领域最主要的分销商之一，多年来还一直为亚洲电子行业中的重要厂商提供所需产品。硅烷是生产制造超纯硅的主要成分，而后者则是太阳能及电子行业领域所需的重要原材料之一。生产甲硅烷的过程中所产生的四氯化硅将被加工成 AEROSIL®，另行销售至塑料、颜料、及涂料行业所需的粘合剂及密封剂等应用领域。

赢创自主开发了甲硅烷产品的生产工艺，并已将该工艺应用在其位于德国莱茵费尔登的工厂中。在四日市新建的工厂将可生产电子产品级的甲硅烷产品，可应用于薄膜光电、平板屏幕、半导体电子等领域，这些都是在亚洲地区处于快速增长阶段的市场领域。

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。

2009 年 12 月 18 日

李芳菲
企业传讯部

电话：+86-21-6119-1001
传真：+86-21-6119-1049
grace.li@evonik.com

孙姝
企业传讯部

电话：+86-10-6587-5343
传真：+86-10-8527-5987
sue.sun@evonik.com

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，16 个生产基地。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。