

赢创新过氧化氢工厂在中国吉林举行封顶仪式

2012年10月19日

- 总投资额超过一亿欧元；工程如期进行
- 赢创的过氧化氢年产量将提高近 40%
- 使用过氧化氢作为环保型氧化剂在化工行业前景光明

何圆圆

企业传播部

电话: +86 21 6119-1296

传真: +86 21 6119-1065

cathy.ho@evonik.com

赢创工业集团于2012年10月19日在中国吉林为其过氧化氢工厂举行封顶仪式。该工厂位于中国东北，计划于2013年年底投产，届时年产量将达23万吨，这将使赢创全球的过氧化氢(H₂O₂)生产能力在目前60万吨的基础上提高近40%。

赢创工业集团董事长英凯师博士在封顶仪式上表示：“这项投资将进一步巩固赢创在过氧化氢市场上的领先地位，并印证了我们在亚洲系统化地推进投资的战略。”

赢创将通过管道直接为毗邻的吉神化工有限公司运营的环氧丙烷工厂供应过氧化氢。为此，双方已签署了长期供应合同。吉神将采用过氧化氢直接氧化工艺来生产环氧丙烷（即 HPPO 工艺）。环氧丙烷主要用于生产聚氨酯中间体，而聚氨酯则用于生产汽车座椅和家具等内饰品。

赢创高级中间体业务部门主管创新的负责人 Stefan Schulze 博士说：“我们正在全球范围内推广高效 HPPO 工艺，以满足巨大的需求。吉林工厂作为一个重要的里程碑，将积极推动在化学合成中使用过氧化氢作为环保型氧化剂。”

HPPO工艺是赢创与伍德公司共同开发的生产工艺。新工厂将成为该工艺在全球实施的第二例。全球范围内第一个大规模HPPO工厂是由赢创，伍德和一家韩国化工公司（许可证持有人）于2008年在韩国蔚山共同成立。

过去，过氧化氢主要用作纺织业和赛璐璐工业的漂白剂。HPPO工艺使这种环保型的氧化剂得以用于环氧丙烷的直接合成。HPPO工艺的优势在于以更少的投资，获得更高的生产效率，同时也是一种非常环保的生产工艺。

公司信息

赢创是一家来自德国的创新型工业集团，我们的核心业务——特种化工在全球处于领先地位。我们将业务与全球大趋势相结合，即健康、营养、资源效率、全球化。提升业务盈利、保持企业价值的持续增长是赢创的核心战略。赢创的发展得益于其创新实力和一体化技术平台。赢创的业务遍及全球 100 多个国家。在 2011 财年，赢创的 33,000 余名员工创造了 145 亿欧元的销售额和营业利润(税息折旧及摊销前利润)达 28 亿欧元。

赢创工业集团自上世纪七十年代末期开始在大中华区（包括中国大陆、香港和台湾）生产特种化工产品，并早在此之前就在这一地区有了广泛的业务活动。赢创视大中华区为推动全球经济发展的驱动力之一，并为实现业务在大中华区持续增长而不断努力。2011 年，赢创大中华区约有 3,500 名员工，总销售额超过 12 亿欧元。

赢创工业集团

Rellinghauser Str. 1-11

德国 埃森 45128

www.evonik.com

监事会主席

Wilhelm Bonse-Geuking 先生

董事会成员

董事会主席：英凯师博士

Wolfgang Colberg 博士

Thomas Haerberle 博士

Thomas Wessel 先生

吴皓泽先生，俞大海博士

注册地点：埃森

注册法院：埃森地方法院

商业登记：B 19474

增殖税号：DE 811160003

免责声明

截至目前，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。