

贏創將在中國建立過氧化氫工廠

2011年10月10日

- 總投資超過一億歐元
- 過氧化氫年產量將在現有的基礎上提高 40%
- 使用過氧化氫作為環保型氧化劑在化工行業日益流行
- 贏創將基於自身卓越的技術地位打開新的銷售市場

贏創工業集團將在中國東北部吉林省建立過氧化氫 (H₂O₂) 生產基地。該項目投資總計超過一億歐元，是贏創為這一環保型氧化劑打開新的銷售市場所作的又一努力。該工廠計劃於 2013 年底完成，屆時年產量將達 230,000 噸，這將使贏創的過氧化氫生產能力在目前 600,000 噸的基礎上提高 40%。贏創是世界上第二大過氧化氫生產商。

贏創將通過管道直接在吉林為吉神化工有限公司經營的環氧丙烷工廠供應 H₂O₂。雙方已簽署了長期供應合同。吉神將採用創新的科技 HPPO 工藝將過氧化氫製成環氧丙烷。今年夏天，贏創與蒂森克虜伯股份有限公司（總部位於德國多特蒙德的工業集團），共同與吉神化工有限公司簽署了關於授權使用 HPPO 工藝的協定。環氧丙烷主要用於生產聚氨酯中間體，而聚氨酯則用於生產汽車座椅和家具等內飾品。HPPO 工藝是贏創與伍德公司共同開發的生產工藝。

“我們在吉林的投資是個很好的例子，”贏創工業集團執行董事會成員俞大海博士釋道，“展示了我們如何開發創新技術，從而獲得過氧化氫的銷售市場准入。此項舉措也是我們增長戰略的一部分，暨通過在亞洲進行目標投資，來實現在該區域的增長。”

過去，過氧化氫主要用作紡織業和紙漿業的漂白劑。創新型 HPPO 工藝使這種環保型的氧化劑得以用於環氧丙烷化學品直接合成。HPPO 工藝的優勢在於以更少的投資，獲得更高的生產效率，同時也是一種非常環保的生產工藝。

在中國成立的 HPPO 工廠是贏創-伍德工藝在全球實施的第二例。全球範圍內第一個大規模 HPPO 工廠是由贏創、伍德和一家韓國化工公司（許可證持有人）於 2008 年在韓國蔚山共同成立。

“全球對於 HPPO 技術的需求巨大，”贏創高級中間體業務部負責人 Jan Van den Bergh 談到，“越來越多的化學藥品製造商使用過氧化氫這種環保型的氧化劑。我們也在全球範圍內推廣這種新型技術的使用，來進一步推動過氧化氫的增長戰略。”據市場預計，全球市場對於環氧丙烷的需求將持續增長。贏創在吉林的投資，旨在分享增長帶來的利益。

何圓圓

企業傳播部

電話: +86 21 6119-1000

傳真: +86 21 6119-1065

cathy.ho@evonik.com

劉碩

企業傳播部

電話: +86 21 6119-1000

傳真: +86 21 6119-1065

shona.liu@evonik.com

贏創工業集團

Rellinghauser Str. 1-11

德國 埃森 45128

www.evonik.com

監事會主席

Wilhelm Bonse-Geuking 先生

董事會成員

董事會主席: 英凱師博士

Wolfgang Colberg 博士

Thomas Haerberle 博士

Thomas Wessel 先生

吳皓澤先生, 俞大海博士

註冊地點: 埃森

註冊法院: 埃森地方法院

商業登記: B 19474

增值稅號: DE 811160003

公司資訊

贏創是一家來自德國的創新型工業集團，我們的核心業務——特種化工在全球處於領先地位。我們將業務與全球大趨勢相結合，即能源效率、健康與營養、全球化科技發展。2010年，集團 80%的銷售額都來源於市場領先的化工產品。贏創的發展得益於其創新實力和一體化技術平臺。贏創的業務遍及全球 100 多個國家。在 2010 財年，贏創集團的 34,000 余名員工創造了 133 億歐元的銷售額和營業利潤(稅息折舊及攤銷前利潤)達 24 億歐元。

贏創工業集團自上世紀七十年代末期開始在大中華區(包括中國大陸、香港和臺灣)生產特種化工產品，並早在此之前就在這一地區有了廣泛的業務活動。目前，贏創在大中華區擁有 18 家公司，15 個生產基地。贏創視大中華區為推動全球經濟發展的驅動力之一，並為實現業務在大中華區持續增長而不斷努力。

免責聲明

截至目前，在本新聞稿中提及或任何關係到未來的前瞻性聲明中所做出的預測或期望，可能會包含某些已知或未知的風險及不確定因素。隨著公司經營環境的改變，實際發展結果可能會與預期不盡相同。贏創工業集團不會為此新聞稿中所作的任何預測、期望或聲明承擔更新的義務。