

如需更多信息，请联系：

媒体组 - Andreas Anker, +49 22 3672 1595 或电邮至 andreas.anker@lyondellbasell.com

LyondellBasell 向中国一家公司授予其最大产能的 Hostalen ACP 工艺技术

荷兰鹿特丹 2012 年 1 月 25 日讯 - LyondellBasell（纽约证券交易所：LYB）今天宣布其向陕西延长石油延安能源和化工有限公司转让了一项 *Hostalen ACP* 工艺技术专利。这家新的高密度聚乙烯工厂将定于 2014 年投产。

“这是我們目前所转让的 *Hostalen ACP* 多峰工艺技术专利中生产能力最高的一套，此项转让进一步展现了本技术在综合经济指标方面领先的竞争力。”LyondellBasell 公司高级副总裁 Bob Patel 说道。

Hostalen ACP 工艺技术的主要特点包括三个联串联反应器，使高性能高密度聚乙烯树脂的生产尤其适合薄膜、吹塑和压力管道方面的应用。此外，*Hostalen ACP* 技术对于多峰生产高密度聚乙烯而言具有操作成本和投资成本低的特点，同时，其每年生产能力达 45 万吨，这些优势使其成为当今生产高密度聚乙烯的首选技术。

LyondellBasell 是聚丙烯和聚乙烯技术的领先专利商。LyondellBasell 已转让的聚烯烃技术超过 250 项，两倍于任何其他聚烯烃技术专利商。

除了 *Hostalen ACP* 工艺，LyondellBasell 还提供下列聚烯烃技术和相关技术服务：

- *Lupotech* – 领先的用于生产 LDPE 和 EVA 共聚物的高压管式和釜式工艺技术
- *Spherilene* – 极具灵活性的用于生产 LLDPE，MDPE 和 HDPE 的气相工艺技术
- *Spherizone* – 最新一代用于生产聚丙烯和新型聚烯烃、基于多反应区的聚丙烯技术

- *Spheripol* – 领先的用于生产均聚物、无规和丙烯共聚物的聚丙烯技术
- *Metocene PP* – 采用单活性中心催化剂体系，用于生产特种聚丙烯产品的创新附加技术

###

LyondellBasell（纽约证券交易所：LYB）是世界上最大的塑料、化学和炼油公司之一。公司在 18 个国家拥有 58 处生产设施。LyondellBasell 的产品和技术致力于能够提高全世界人们生活质量，产品用途包括包装、电子、汽车零部件、家居用品、建筑材料和生物燃料。更多关于 LyondellBasell 的信息可查阅 www.lyondellbasell.com。