

新闻稿

中海油（CNOOC）新实验室获得 hte 高通量技术

德国海德堡，2018年4月19日

高通量实验公司将为中海油炼油化工科学研究院（中海油下属机构）安装高通量催化剂测试系统，以用于加氢处理研究。该测试系统将于2018年完工，并安装于中国北京未来科技园的中海油新实验室中。

高通量实验公司 hte 与中海油炼油化工科学研究院（CRI）就在中国北京未来科技园的中海油新实验室安装高通量催化剂测试系统签署合约。hte 将向中海油提供一套 X450016 倍反应系统，以支持中海油在加氢处理领域的研究活动。

这一决定彰显了 CRI 致力于加强创新和技术驱动理念的 2018 年业务战略。CRI 院长侯章贵表示：“hte 的反应堆技术将有助于我们在加速催化剂测试的同时保证数据质量。我们认可 hte 在业内最先进技术方面的专业知识和经验，并且很高兴能与 hte 开展合作。”

hte 首席执行官 Wolfram Stichert 也指出：“此次合作是我们公司进一步开发中国研发市场的大好机会，我们希望能够建立起长期可靠的合作关系。”

关于 hte

高通量实验公司 hte 致力于进行提高催化速度和效果的研发。我们能帮助实现具成本效益的创新，缩短新产品进入市场的时间，从而帮助能源与炼油、化工与石化、环保行业的客户在竞争中立于不败之地。我们的技术和服务包括：

- **研发解决方案：** hte 位于德国海德堡的先进实验室开展的高效合同研究项目，以及
- **技术解决方案：** 综合的硬件和软件解决方案，使我们的客户能够在自己的实验室中建立高通量 workflow。

我们的客户可获益于广泛的技术和科学专业知识、杰出的客户导向能力、完整的端到端解决方案以及出色的数据质量。我们与巴斯夫的密切联系能够确保其长期方向和稳定。若想了解更多信息，请访问我们的网站 www.hte-company.com。



新闻稿

联系人

hte 公司

汪晓燕 女士

业务发展开发助理

Kurpfalzring 104, 69123 Heidelberg, Germany

电话: +49 (0) 6221 - 74 97 - 353

传真: +49 (0) 6221 - 74 97 - 134

Xiaoyan.Wang@hte-company.de