

新闻稿

科莱恩与天津大学成功续签催化剂 研究合作协议，续写合作新篇章

- 科莱恩与天津大学延长先进催化剂研发领域的战略合作关系，为期四年
- 自 2020 年签署合作协议以来，双方已成功推出一款新型加氢催化剂，并对现有催化剂进行了优化
- 合作双方将继续在催化研究领域开拓创新，并加强知识交流与共享

中国上海/德国慕尼黑, 2025 年 1 月 15 日

专注于可持续发展的特种化学品公司科莱恩今日宣布，公司将延长与国内著名高校天津大学的催化剂研究合作伙伴关系。随着“科莱恩-天津大学学会”于 2020 年成立，双方的合作正式拉开帷幕。此次的四年续约，主要归功于双方在上个合作期内共同取得的重要成果，包括一款新型加氢催化剂的成功商业化以及对现有催化剂的优化。合作双方将继续利用天津大学的尖端研究能力和化工专业知识，推动催化领域的创新和可持续发展。

科莱恩催化剂全球研发副总裁马艾德（Marvin Estenfelder）表示：“我们很高兴能延续与天津大学优秀团队的合作。双方共同在催化剂技术领域取得了重要成果，提升了产品的效率和可持续性。我们期待与天津大学继续开展开创性研究，并培养下一代催化技术专家。”

在新阶段的合作中，马艾德将为天津大学化工学院的学生作一场学术报告，关于创新催化剂如何支持化工（石化）行业的可持续发展转型并实现温室气体净零排放。

天津大学常务副校长胡文平教授表示：“与科莱恩的合作令我们的师生十分受益，为他们提供了宝贵的机会和实践经验。除了共同开发和改进催化剂外，部分研究生还基于自己的学习成果发表了优秀的学术论文。此次续约将确保我们的催化剂创新和人才培养工作持续推进。”

通过续签合作协议，科莱恩与天津大学将充分利用彼此的先进设施，赋能经验丰富的研究人员，共同推进一些有望在催化剂技术领域实现重大创新的合作项目。此次合作进一步彰显了科莱恩对中国市场的承诺，进一步加强了与本地客户的联系。



科莱恩与天津大学的续约仪式在天津大学举行。© Clariant

全球贸易媒体关系

Stefanie Nehlsen

电话 +41 61 469 63 63

stefanie.nehlsen@clariant.com

媒体关系中国

何玮

电话 +86 21 2248 30 85

echo.he@clariant.com

欢迎通过 [X](#)、[Facebook](#)、[LinkedIn](#)、[Instagram](#) 关注我们。
阅读我们最新的[博客](#)。



www.clariant.com

www.clariant.cn

科莱恩是一家专注的特种化学品公司，企业战略以“创新化学成就天人和谐”为宗旨。通过将客户导向、创新和人统筹发展，公司创造各种解决方案以促进不同行业的可持续性。截至 2023 年 12 月 31 日，科莱恩拥有 10481 名员工，2023 财年持续经营业务销售额为 43.77 亿瑞士法郎。自 2023 年 1 月起，科莱恩集团通过三个新组建的业务单元即护理化学品业务单元、催化剂业务单元以及吸附剂和添加剂业务单元开展工作。科莱恩的总部位于瑞士。

www.clariant.com/catalysts

科莱恩催化剂业务单元拥有 165 年的历史，是一家全球性的独立催化剂制造商，致力于通过高效节能技术，为化工行业创造可持续发展的未来。我们积极助力客户实现生产过程去碳化，加快向零排放化学品和燃料的过渡，从而实现“创新化学成就天人和谐”的宗旨。凭借卓越的研发技术和成熟的专业知识，我们提供种类繁多的催化剂与吸附剂产品组合，在石油、天然气和塑料行业中广泛应用，持续为行业用户提供创新解决方案。科莱恩催化剂业务单元拥有 2000 多名员工，分布在全球 31 个国家/地区，我们的高绩效团队在全球范围内与合作伙伴和客户保持紧密合作。

此处描述的产品仅限于特定用途。本新闻稿可以从全球不同的国家获得，因此，本文可能包含在您所在国家不适用的陈述或产品分类。本文包含的陈述可能不适用于受美国食品药品监督管理局或加拿大卫生部监管的产品。

上述信息反映了我们的知识现状，其目的是对我们的产品及其可能的应用进行一般描述。科莱恩产品的任何使用者自行负责确定该产品对某项特定应用的适宜性。

科莱恩没有就任何产品或服务对特定目的或其它目的之适销性、适当性和适合性作出明示的或默示的保证。

请前往 www.clariant.com 或 www.PressReleaseFinder.com 下载该新闻稿和相关照片。