

赢创投资一亿欧元于数字化发展，与 IBM 和杜伊斯堡-埃森大学达成合作关系

德国埃森。赢创将投入一亿欧元，用于数字化发展，并与 IBM 和杜伊斯堡-埃森大学建立了战略伙伴关系，旨在推进化工行业的数字化变革。“作为一家特种化学品公司，数字化为我们带来了无限可能。如今，我们要做的就是识别、尝试，并有效利用这些可能性，这也是我们启动这一计划的原因所在。”赢创工业集团董事长主席 Christian Kullmann 解释道。

通过提供资金支持和建立全新的战略伙伴关系，赢创旨在进一步增强其在数字化时代中的地位。负责协调数字化业务的集团首席数字官（CDO）Henrik Hahn 表示：“我们的目标是到 2020 年投资约一亿欧元，用于数字化技术的开发与测试，并培养相关的数字化技能。这项计划不仅与数据和技术相关，尤其关乎全新的业务模式、为客户提供解决方案与服务，以及培训合格的员工。”

与 IBM 的合作将使赢创从 IBM 率先推行的最新技术和创新项目中获益，包括认知技术、区块链、物联网和工业 4.0 等云技术。此次合作还为赢创利用 IBM 的量子计算等突破性研发技术提供了契机。

2017 年 7 月，赢创和 IBM 合作的首个试点项目正式启动。该项目的目标是基于 IBM Watson Explorer 和 Watson Knowledge Studio 的数据分析结果，共同开发一个赢创专有的化学认知和生命科学资料库。Watson Explorer 是 IBM 打造的认知搜索和内容分析平台，而 Watson Knowledge Studio 是其推出的云应用程序，可帮助开发人员确定非结构化数据之间的关系，并可用于 Watson Explorer。从该资料库中形成的分析结果及建议将作为数字咨询服务的一部分，同时也可用于提升效率。

IBM 德国、奥地利和瑞士地区总经理 Martina Koederitz 表示：“借助 Watson，IBM 使公司能善用现有知识，持续学习和不断发展。我们非常高兴能与赢创合作，带来 IBM 最先进的认知和云技术、最新的研究成果和丰富的专业知识，支持赢创在化工行业的数字化转型中脱颖而出，并引领行业发展。”

赢创与杜伊斯堡-埃森大学（UDE）的全新战略合作将专注于数字化转型的核心要素——人与技能。合作主题包括交互式知识转移，以及行业实践中的量身定制培训概念等。此次合作还将探索数据交换和数字化商业合作的益处。

杜伊斯堡-埃森大学（UDE）校长 Ulrich Radtke 教授表示：“数字化是这个时代面临的重要挑战之一。这是一个热门的研究领域，因为它会影响

2017 年 7 月 7 日

施嘉

企业传播部

电话：+86 21 6119-1000

传真：+86 21 6119-1116

scarlett.shi@evonik.com

赢创工业集团

Rellinghauser Strasse 1-11

德国 埃森 45128

电话 +49 201 177-01

传真 +49 201 177-3475

www.evonik.com

监事会主席

Dr. Werner Müller

董事会成员

董事会主席：Dr. Klaus Engel

Dr. Ralph Sven Kaufmann

Christian Kullmann

Thomas Wessel

Ute Wolf

注册地点：埃森

注册法院：埃森地方法院

商业登记：B 19474

到我们生活的方方面面。与赢创的合作能将我们在人与数字系统交互方面的专业知识与产业应用联系起来，并加快基础研究成果的转化。”

赢创是化工行业的数字化先行者，于 2017 年初成立了赢创数字化有限责任公司，开发和推动数字化理念，打破传统思维方式，聚焦支持客户取得成功的全新产品和服务。



Henrik Hahn 博士
集团首席数字官
兼赢创数字化有限责任公司董事长

关于赢创

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。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。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。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，员工数量超过 35,000 名。2016 财年，赢创创造了约 127 亿欧元的销售额，营业利润（调整后税息折旧及摊销前利润）达 21.65 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。赢创大中华区现约有 3,200 名员工，2016 年总销售额约 13 亿欧元。

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。赢创工业集团及其集团公司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。