

赢创携手惠普公司，为其 Open Platform 项目提供全新 3D 打印材料

赢创工业集团在极具吸引力的 3D 打印市场中开疆拓土。这家特种化工企业将加入惠普公司的 Open Platform 项目，为惠普的多射流熔融（Multi Jet Fusion™）技术提供全新的定制粉末材料。

积极参与惠普的 Open Materials 项目之后，赢创有望在增材制造领域取得进一步的成果，实现汽车及飞机制造等行业用部件的大规模生产。因此，集团计划为惠普的 Open Platform 项目推出用于创新 3D 打印技术的特种粉末材料。

“惠普的多射流熔融（Multi Jet Fusion™）技术开辟了全新的 3D 打印应用领域，为未来的新材料研究奠定了基础。”赢创高性能聚合物业务线负责人 Matthias Kottenhahn 博士表示。

多年聚酰胺粉末开发经验

多年以来，赢创一直致力于为高科技 3D 打印组件的工业化制造开发特种聚合物材料。基于聚酰胺 12 的 VESTOSINT® 粉末能赋予材料出众的加工品质，完美满足了 3D 打印技术对于材料特性的应用需求。

VESTOSINT® 是经过改性的聚酰胺粉末，在赢创德国的马尔生产基地中采用特殊工艺制造而成。目前，集团正扩大 VESTOSINT® 的年产能，以满足 3D 打印等应用领域不断上升的需求。新生产线预计将于 2017 年底正式投入运行。

公司信息

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。2015 财年，赢创的 33,500 多名员工创造了约 135 亿欧元的销售额，营业利润（税息折旧及摊销前利润）达 24.7 亿欧元。

2016 年 7 月 13 日

施嘉

企业传播部

电话：+86 21 6119-1200

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

增值税号：DE 811160003

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，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，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 3,000 名员工，2015 年总销售额超过 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。