



联合新闻通稿

巴斯夫授予瑞翔新材美国阿贡国家实验室镍钴锰正极材料专利分许可

- 巴斯夫积极推行专利分许可战略，助力电池材料行业成长

美国新泽西州伊泽林市，中国湖南，2018年1月31日 — 巴斯夫日前授予湖南瑞翔新材料股份有限公司（以下简称“瑞翔新材”）有关美国阿贡国家实验室（ANL）用于制造具有使用寿命长、高能量、高可靠性且高成本效益的锂电池镍钴锰（NCM）正极材料相关专利的分许可。授权后，瑞翔新材可在美国市场制造、使用、销售、许诺销售、分销和进口镍钴锰正极材料。

巴斯夫持续在镍钴锰正极材料行业厂商中推行专利分许可战略，这让现有产业链中的制造商获得此范畴内的创新技术，有利于行业的整体发展。巴斯夫催化剂业务部电池材料全球高级副总裁楼剑锋博士表示：“瑞翔新材享有盛誉，在电池行业拥有强大的客户群体。我们非常期待本次合作。”

“我们高度尊重知识产权，重视镍钴锰正极材料的专利分许可，这一分许可无论对我们还是我们的镍钴锰正极材料客户而言都具有重要战略意义。我们非常高兴能通过巴斯夫获得阿贡国家实验室镍钴锰正极材料的专利分许可。”瑞翔新材董事长兼总经理唐顺国先生说道。

关于巴斯夫催化剂业务部

巴斯夫催化剂业务部是全球环境技术和工艺催化剂业务的领导者，为技术开发提供精湛的专业知识，以保护我们呼吸的空气，生产提供动力所需的燃料，并确保各种化学品、塑料和包括先进电池材料在内的其它产品的高效生产。凭借我们业内领先的研发平台、对创新的激情以及对各种贵金属和基本金属的深厚了解，巴斯夫催化剂业务部从事各种独特、具有专利的解决方案的开发，帮助客户获得成功。更多关于巴斯夫催化剂业务部的信息，敬请访问 www.catalysts.basf.com。

关于巴斯夫

在巴斯夫，我们创造化学新作用——追求可持续发展的未来。我们将经济上的成功、社会责任和环境保护相结合。巴斯夫在全球约有 114,000 名员工，为几乎所有国家、所有行业客户的成功作出贡献。我们的产品分属五大业务领域：化学品、特性产品、功能性材料与解决方案、农业解决方案、石油与天然气。2016 年巴斯夫全球销售额约 580 亿欧元。巴斯夫的股票在法兰克福（BAS）、伦敦（BFA）和苏黎世（BAS）证券交易所上市。欲了解更多信息，请访问：www.basf.com。

关于瑞翔

湖南瑞翔新材料股份有限公司是一家专门从事锂离子电池正极材料的研究、开发、生产和销售的高新技术企业。公司成立于 2001 年，目前拥有 110 多项国家发明和实用专利。凭借在原材料质量控制、生产技术和质量管理等方面的优势，瑞翔新材已成为三星 SDI、LGC、CATL、SKI、东芝、比亚迪、国轩、银隆、万向-A123 等锂离子电池制造商的镍钴锰正极材料主要供应商。

媒体联络：

巴斯夫公司

吕敏
巴斯夫催化剂亚太区
电话：+86 21 2039 3252
sophie.lyu@basf.com

瑞翔新材

孙鸿伟
湖南瑞翔新材料股份有限公司营销中心
电话：+86 21 3256 8105
Howell_sun@sina.com

田丽君

巴斯夫大中华区企业事务部
电话：+86 21 2039-2268
tanya.tian@basf.com