



- [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2023年09月27日 16:08:28

- [首页](#)
- [关于我们](#)
- [联系我们](#)
- [本会活动](#)
- [头条新闻](#)
- [行业要闻](#)
- [石油石化市场](#)
- [石油石化科技](#)
- [炼油与石化工程](#)
- [储运工程](#)
- [勘探与钻采工程](#)
- [节能、环保与新能源](#)
- [政策法规](#)
- [专家论坛](#)
- [项目信息](#)
- [技术交流](#)
- [书刊编辑](#)
- [会员之窗](#)

当前位置: [首页](#) > [石油石化科技](#) > [长城钻探昆山公司新助剂拓展瓜尔胶应用范围](#)

关于我们

- [本会介绍](#)
- [领导机构](#)
- [专业委员会](#)
- [会员单位](#)

石油石化科技

长城钻探昆山公司新助剂拓展瓜尔胶应用范围

2023/9/8 关键字: 来源: [\[互联网\]](#)

[中国石油新闻中心2023-09-07]9月1日, 长城钻探昆山公司在2023年中国副产石膏规模化应用交流大会暨展览会上, 作题为“瓜尔胶材料结构设计及在石膏砂浆里的应用”报告, 反响强烈。之后与湖北鑫天宏新材料科技有限公司达成了合作意向, 实现5吨产品订单转化。这是今年在石膏砂浆建材领域第7家与公司达成合作意向的企业。

今年以来, 长城钻探昆山公司积极践行“绿色低碳、稳老拓新”的发展思路, 细分新兴市场需求, 成立新材料攻关团队, 紧盯建筑领域固废利用大趋势, 针对磷石膏变废为宝、石膏砂浆千万吨级重大产业动态, 致力于提升石膏砂浆性能, 创新运用积累多年的多糖多尺度结构表征、分子结构设计、超分子结构重建物理改性等技术, 基于瓜尔胶多糖产品, 开发出一种全新材料的石膏基自流平保水悬浮稳定剂。

该助剂具有耐高温、配方适用性广、施工性好等优点, 可提升砂浆的抗沉降和防泌水性能, 减少后期龟裂, 综合性能和价格成本远超市场现有材料。目前, 该公司凭借产品品质优势, 与国内多家知名企业实现战略合作, 拓展了瓜尔胶在建筑新材料新领域的应用, 填补了行业领域空白。

友情链接

- [中国民生新闻网](#) • [民生频道网](#) • [首页](#)
- [关于我们](#)
- [联系我们](#)
- [本会活动](#)
- [头条新闻](#)
- [行业要闻](#)
- [石油石化市场](#)
- [石油石化科技](#)

- [炼油与石化工程](#)
- [储运工程](#)
- [勘探与钻采工程](#)
- [节能、环保与新能源](#)
- [政策法规](#)
- [专家论坛](#)
- [项目信息](#)
- [技术交流](#)
- [书刊编辑](#)
- [会员之窗](#)

Copyright 2016 All Rights Reserved. 中国石油和石化工程研究会

地 址：北京市东城区和平里七区十六楼 邮 编：100013 办公电话：010-64212605 010-64212343

传 真：010-64212605 电子信箱：cppei_818@163.com 研究会网址：www.cppei.org.cn

[京ICP备14005103号](#) [京公网安备 11010102003788号](#) 技术支持：北京国联资源网