

中国氟硅有机材料工业协会

中氟硅协【2016】44号

2016 中国高性能氟硅新材料在涂料中 应用与发展技术交流会征文通知

各相关单位：

环保、创新、功能化是涂料行业追求的永恒主题，作为涂料家族中功能优异且发展势头强劲的氟硅涂料不断活跃在与人们生活密切相关的领域中，如建筑，交通、家用电器等都有氟硅涂料的身影。2016年是我国“十三五”发展规划开局之年，国家将加速经济转型和产业结构的调整，这将为有机氟硅新材料在涂料中的开发与应用带来难得的发展机遇！

为推动有机氟硅新材料在氟硅涂料中的开发与应用，中国氟硅有机材料工业协会决定召开“2016年中国高性能氟硅新材料在涂料中应用与发展技术交流会”。会议由氟硅涂层专业委员会承办，会议拟定于2016年11月中下旬召开，具体会址和时间另行通知。

本次会议将围绕绿色、创新、功能化氟硅涂料为主题，以及行业内共同关注的热点与难点展开讨论，同时拟邀请国

家环保局、国家质检总局等部委和国家食品安全委员会、相关协会专家宣讲与氟硅涂料有关的政策、法规、标准等。欢迎国内外从事氟硅材料与涂料研发、生产、管理、经营的学者、专家赐稿，稿件将择优入编“2016年中国高功能氟硅新材料在涂料中应用与发展技术交流会论文集”，优秀论文将在会上演讲，并向国内外相关期刊推荐发表。

一、征集论文内容（包括但不限于以下内容）

- 1、氟硅新材料在涂料中的应用研究；
- 2、氟硅涂料在铝型材、铝幕墙、建筑一体化板、铝单板、卷材、外墙涂料等高端建筑领域的技术开发及应用研究新进展；
- 3、环境友好型涂料研发、涂装和应用的新进展；
- 4、氟硅材料及涂料分析、测试与表征方法研发与应用新进展；
- 5、氟硅材料及涂料循环经济研发与应用新进展；
- 6、氟硅新材料和涂料研发、生产安全、节能减排技术进展及市场竞争力分析；
- 7、氟硅化工、涂料相关装备研发、应用及市场发展前景；
- 8、氟硅新材料在国际贸易中涉及全球法规新进展；
- 9、氟硅新材料全球知识产权保护现状。
- 10、全球氟硅涂料与食品接触相关政策法规、标准进展。

二、投稿方式与截稿时间

稿件一律要求电子版，每篇文章要有摘要。请注明作者

所在单位、地址与联系方式。

截稿时间：2016年10月20日。

三、投稿联系方式

中国氟硅有机材料工业协会氟硅涂层专委会

孙芳：0813-7806087、13330806258

程松：010-84649436、13810705861

投稿邮箱：zgfgt1@126.com

