

青岛市聚脲弹性体重点实验室

关于2024年中国聚脲技术可持续发展研讨会的通知 (第三轮)

尊敬的专家学者及行业同仁：

为深入贯彻习近平总书记关于发展新质生产力的重要论述，立足聚脲技术优势，加快塑造聚脲技术新动能，搭建产业链沟通交流平台，实现聚脲行业的高质量可持续发展，拟定于2024年10月20-22日在青岛召开“2024年中国聚脲技术可持续发展研讨会”。

会议将邀请防水知名学者、聚脲行业资深专家及优秀企业家做精彩的技术报告，共同探讨聚脲技术及相关配套材料、设备及应用技术发展趋势；分享聚脲技术最新研发成果；探讨技术创新与产业升级路径，提升聚脲技术水平，促进聚脲行业健康可持续发展，进而更好地为我国新材料行业及相关高新技术产业服务。现将相关事宜通知如下：

一、会议主题

创新 共赢

二、组织单位

指导单位：中国建筑防水协会

中国硅酸盐学会防水材料专业委员会

山东省腐蚀与防护学会

主办单位：青岛市聚脲弹性体重点实验室

承办单位：青岛爱尔家佳新材料股份有限公司

合作媒体：中国化工报、中国防水网、今日头条、凤凰网、搜狐、网易、新浪

联合主办：海洋化工研究院有限公司

青岛理工大学

万华化学集团股份有限公司

中国水利水电科学研究院水电中心

中建材苏州防水研究院有限公司

科思创（上海）投资有限公司

巴斯夫聚氨酯特种产品（中国）有限公司

西卡（中国）有限公司

上海亨斯迈聚氨酯有限公司

顺缔新材料（上海）有限公司
北京华擎机械设备有限公司
东方雨虹建设工程有限公司
固瑞克流体设备（上海）有限公司
博兰智涂装设备（上海）有限公司
湘江涂料集团有限公司
北京力耐特科技有限公司
中科力川（北京）建设工程有限公司
青岛市腐蚀与防护学会
青岛沙木新材料有限公司
青岛格林沃德新材料科技有限公司
青岛锐涂新材料科技有限公司
青岛聚合四维科技有限公司
青岛爱尔家佳工程技术有限公司
青岛力川机电设备有限公司
烟台华特聚氨酯有限公司
东营海瑞宝新材料有限公司
山东联创新材料产业有限公司
江苏朗科建材科技有限公司
深圳飞扬骏研新材料股份有限公司
广州华珀科技有限公司
广州优润合成材料有限公司
汕头市海量新材料有限公司
河北崇思新材料科技有限公司
苏州湘园新材料股份有限公司
苏州市华裕防护涂料工程技术有限公司
扬中佳联防腐设备有限公司
河南帅博防腐有限公司
淄博固瑞特新材料有限公司
宝力科技（宁国）有限公司
河南雷佰瑞新材料科技有限公司
中水德晨环保科技（唐山）有限公司
北京东盛富田聚氨酯设备制造有限公司
成都上泰科技有限公司
爱尔家佳（重庆）新材料有限公司
山东海量新材料有限公司
菏泽聚盾防腐工程有限公司
浙江钰烯腐蚀控制股份有限公司

江苏湘园化工有限公司
南京苏豫防水保温工程有限公司
爱尔家佳（大庆）新材料科技有限公司
青岛费米新材料科技有限公司
山东世纪联合新材料科技有限公司
京华邦威（山东）智能制造有限公司
周口至优科技有限公司
深圳市威尔地坪材料有限公司
山西福寿伟业防水保温技术有限公司
广东隼隆新型建材科技有限公司
徐州双聚环保新材料有限公司
上海邦聚工程材料技术有限公司
徐州沙聚新型材料有限公司
江苏科迪环保科技有限公司

赞助单位： 青岛爱尔家佳新材料股份有限公司
万华化学集团股份有限公司
顺缔新材料（上海）有限公司
固瑞克流体设备（上海）有限公司
青岛聚合四维科技有限公司
青岛格林沃德新材料科技有限公司
淄博固瑞特新材料有限公司
东营海瑞宝新材料有限公司
宝力科技（宁国）有限公司
江苏朗科建材科技有限公司
苏州湘园新材料股份有限公司
河南雷佰瑞新材料科技有限公司
中水德晨环保科技（唐山）有限公司
北京东盛富田聚氨酯设备制造有限公司
山东海量新材料有限公司
成都上泰科技有限公司
浙江钰烯腐蚀控制股份有限公司
青岛费米新材料科技有限公司
京华邦威（山东）智能制造有限公司
深圳飞扬骏研新材料股份有限公司
徐州双聚环保新材料有限公司
徐州沙聚新型材料有限公司
江苏科迪环保科技有限公司

三、会议内容

1. 聚脲技术及产品，包括聚脲原材料、各类聚脲产品；
2. 聚脲辅助材料，包括底漆、面漆、腻子、层间搭接剂、助剂等；
3. 聚脲喷涂设备，包括电动、气动、手持式喷涂设备；
4. 聚脲施工工艺，包括新工法、新工艺、节点处理方案等；
5. 聚脲质量控制技术，包括产品检测、现场检验技术和方法等；
6. 聚脲标准，包括产品标准、技术工艺文件、施工规范等；
7. 聚脲高质量发展，包括管理创新、质量控制、保险制度等；
8. 其他聚脲相关内容。

四、技术报告及演讲嘉宾

演讲题目	演讲嘉宾
防水涂料新赛道探讨及聚脲高质量发展策略	中国建筑防水协会 张勇总工
可上九天揽月、可下五洋捉鳖	青岛理工大学 黄微波教授
标准引领聚脲行业健康发展	中建材苏州防水研究院 沈春林执行院长
喷涂聚脲在大型隧道工程中的设计及应用	上海市隧道工程轨道交通设计研究院 陆明教授
聚脲专用新产品的研发及技术创新方案	万华化学集团 张世磊研发工程师
复杂节点建筑保温防水解决方案	巴斯夫特性材料事业部 彭涛经理
多功能纳米增强聚脲复合材料的制备及性能研究	沈阳航空航天大学 孟庆实教授
聚脲技术最新进展与前景展望	青岛市聚脲弹性体重点实验室 王宝柱主任
优质聚脲工程必备要素	河北崇思新材料科技有限公司 史立彤总经理
国产聚脲设备在难点行业突破的技术挑战	北京华擎机械设备有限公司 姜明总经理
高性能单双组分聚脲及其助剂的技术进展	广州优润合成材料有限公司 杜辉博士
新型扩链剂在聚脲新领域的研发与应用	苏州湘园新材料股份有限公司 周建董事长
功能聚脲弹性体产品开发与应用	四川师范大学 宋大余教授
单组分聚脲的自主研发和应用	青岛格林沃德新材料有限公司 亓峰总经理

16:00-17:30 圆桌论坛（1.5小时，特邀嘉宾N人）

五、成果展示

1. 会议特设成果展示区，为每家赞助单位提供一张长度约1米的展示桌，赞助单位可自行配置1-2个易拉宝。
2. 赞助单位可提供一个不超过1分钟的小视频介绍公司和产品，在茶歇休息期间和晚宴之前循环播放。
3. 禁止非赞助单位在会场内外发放任何形式的宣传资料。

六、参会费用

本次会议不收会务费，住宿费及交通费自理。

标准间及大床房的价格：每晚360元。

七、时间地点

时间：10月20-22日,20日下午报到，21日全天会议，22日离青。

地点：景园假日酒店（青岛市城阳区兴阳路306号）

八、报名方式

联系人：赵茹慧 139-6397-7132

邸春阳 135-0639-3500

张 静 157-6229-3579

填写附件《参会回执表》发送Word版至邮箱：zhaoruhui@qdairjj.com

报名截止时间：2024年9月20日

九、建议

建议参观青岛企业海洋化工研究院、聚脲博物馆（青岛沙木）、青岛市聚脲弹性体重点实验室（青岛爱尔新材）、青岛格林沃德、青岛聚合四维、青岛锐涂等。请被访企业自行组织安排接待！

我们期待与您相聚青岛，共同为推动聚脲技术的可持续发展贡献力量！
如有任何疑问，请随时与我们联系。

敬请光临，共襄盛举！



2024年中国聚脲技术可持续发展研讨会 参会回执表

姓名		性别		职务		手机	
姓名		性别		职务		手机	
单位							
电话				邮箱			
住宿	标间____间；大床间____间			入住时间	____日入住；____日离开		
论文题目							
论文摘要							
作者简介							
备注							
<p>填表说明：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 本次会议每家限2人，赞助单位可适当增加人数； 2. 技术性报告为主，避免大量广告，PPT中单位简介少于6页，时间不超过2分钟； 3. 所有报告需经主办单位审核后再安排演讲； 4. 请将本报名回执表发送至zhaoruhui@qdairjj.com； 5. 报名截止时间：2024年10月1日。 							