**附件2 参会回执**

**参会回执**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 职务/职称 |  | |
| 工作单位 |  | | | | | |
| 通讯地址 |  | | | 邮编： | |  |
| 联系电话 |  | | | 传真 | |  |
| 邮箱 |  | | | | | |

参会人员请于2019年10月15日前将回执发至：

会议联系人：

中国环境科学研究院清洁生产与循环经济研究中心

李子秀、方刚

电话：010-84916065

邮箱：fanggang@craes.org.cn

中国涂料工业协会

齐祥昭

电话：13691145077

邮箱：tlylb@163.com

关于邀请参加“含铅涂料生产企业技术试点”研讨会的通知

**各有关单位：**

铅是一种多系统有毒物，尚未发现其安全暴露水平，铅暴露会对所有年龄组人群的健康造成长期损害，对幼儿尤其有害。联合国可持续发展目标提出，到2020年，实现对化学品和所有废弃物在整个生命周期的无害化环境管理，并大幅减少向空气、水和土壤的排放，以尽量减少其对人类健康和环境的负面影响。

鉴于我国当前公众对含铅涂料使用给人体健康带来的影响，特别是儿童铅暴露危害的持续关注，为推动实现联合国可持续发展目标，更好地服务支撑我国环境质量改善工作，在联合国环境署“SAICM新出现的化学品政策关注问题的全球最佳做法”项目框架下，中国环境科学研究院与中国涂料工业协会拟定于10月17日在北京联合组织召开“含铅涂料生产企业技术试点”研讨会，共同探讨国内外涂料行业环保政策、无铅替代技术及先进经验，推动涂料行业的可持续发展。会议安排如下：

1. 会议组织单位

指导单位：联合国环境署

主办单位：中国环境科学研究院

中国涂料工业协会

1. 会议时间

2019年10月17日 09:00-17:30

1. 会议地点

北京北苑大酒店（北京市朝阳区双营路甲6号）

第一会议室

1. 会议内容

具体会议日程请见附件1。

1. 参会单位

联合国环境署、相关部委、科研院所、行业协会、企业等。

1. 其他事项

（一）会议免收会议费，会议期间用餐由会议统一安排，其他费用自理；

（二）会议人数限30人，每单位原则上不超过两名，以报名先后为序，额满为止；

（三）参会人员请于2019年10月15日前将回执（附件2）发至电子邮箱：[fanggang@craes.org.cn](mailto:fanggang@craes.org.cn)、tlylb@163.com

（四）会议语言：中文、英文（同传翻译）；

（五）会议联系人：

中国环境科学研究院

李子秀、方刚

电话：010-84916065

邮箱：lizx@craes.org.cn/fanggang@craes.org.cn

中国涂料工业协会

齐祥昭

电话：13691145077

邮箱：[tlylb@163.com](mailto:tlylb@163.com)

**附件：**1.会议日程

2.参会回执

中国环境科学研究院中国涂料工业协会

2019年10月9 日2019年10月9日

**附件1会议日程**

**会议日程**

|  |  |
| --- | --- |
| 时间：10月17日 | |
| 地点：北苑大酒店第一会议室 | |
| 时间 | **内容** |
| 09:00-09:30 | **注册签到** |
| 09:30-09:50 | **欢迎致辞**   * + - 中国环境科学研究院     - 联合国环境署经济司 |
| 09:50-10:10 | **铅的毒性及其对健康和经济的影响，以及消除含铅涂料的全球努力**  ——世界卫生组织驻华代表处 |
| 10:10-10:30 | **内容待定**  ——生态环境部 |
| 10:30-10:50 | **内容待定**  ——工业和信息化部 |
| 10:50-11:10 | **合影、茶歇** |
| 11:10-11:30 | **推动中国消除含铅涂料使用**  ——生态环境部 |
| 11:30-11:50 | **中国涂料行业含铅情况及替代概况**  ——中国涂料工业协会 |
| 11:50-14:00 | **午餐** |
| 14:00-14:15 | **SAICM全球环境基金项目简介及工作方案**  ——联合国环境署 |
| 14:15-14:30 | **SAICM中小型含铅涂料生产企业技术试点项目说明**  ——中国环境科学研究院 |
| 14:30-15:30 | **含铅涂料配方重制技术指南介绍**  ——塞尔维亚国家清洁生产中心 |
| 15:30-15:45 | **茶歇** |
| 15:45-16:15 | **内容待定**  —— BASF Colors & Effects |
| 16:15-16:45 | **重防腐涂料领域含铅情况及替代**  ——浙江鱼童新材料股份有限公司 |
| 16:45-17:15 | **轻防腐涂料领域含铅情况及替代**  ——湖南湘江涂料集团有限公司 |
| 17：15-17:45 | **涂料用铅铬颜料替代品应用案例分享**  ——湖南巨发科技有限公司 |
| 17:45-18:15 | 互动研讨 |
| 18:15 | 晚餐 |

**附件2 参会回执**

**参会回执**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 职务/职称 |  | |
| 工作单位 |  | | | | | |
| 通讯地址 |  | | | 邮编： | |  |
| 联系电话 |  | | | 传真 | |  |
| 邮箱 |  | | | | | |

参会人员请于2019年10月15日前将回执发至：

会议联系人：

中国环境科学研究院清洁生产与循环经济研究中心

李子秀、方刚

电话：010-84916065

邮箱：fanggang@craes.org.cn

中国涂料工业协会

齐祥昭

电话：13691145077

邮箱：tlylb@163.com