**尊敬的各企业领导及工程师：**

您好！

《高分子新材料及功能化技术（宁波）交流会》组委会诚挚邀请您作为参加《高分子新材料及功能化技术（宁波）交流会》。这是是集静电防护、防老化、杀菌防霉以及高分子材料加工成型等技术于一体的技术交流大会，也是塑料行业的一次盛会，它将带领我们走入高分子材料功能化的新世界，积极推进塑料行业的发展。

围绕中国长三角重要的塑料加工基地,为贯彻“十三五”规划精神，高分子材料将作为新兴产业重要组成部分，现纳入国家战略性新兴产业发展规划，并拟列入国家重点专项规划，成为引领产业转型升级重要指引。随着实施国家战略性军民融合和“一带一路”的快速崛起推进、促进国内高分子材料多元化复合技术的工业发展更加迅速稳定升级，由中国电子仪器协会防静电装备分会、宁波网盛大宗商品交易有限公司、广州合成材料研究院、广东省微生物研究所、广东聚诚信精工机械有限公司、广州鑫电自控设备有限公司、东莞市多多塑胶科技有限公司、宁波网盛大宗商品交易有限公司等共同联盟共同举办《高分子新材料及功能化技术（宁波）交流会》，本次技术交流会将对高分子新材料领域的技术创新具有重要意义。

**活动基本信息**

**活动时间：**2017年 8月28日至29日(周一、周二)，为期两天

 请各单位在2017年8月27（周日）前来报到

**活动地点：**宁波网盛会议室 宁波江北区扬善路75号豪成国际大厦11-1

**活动规模：**限150人内

**主办单位：余姚中国塑料城塑料研究院有限公司（中国兵工学会材料专委会余姚服务站）**

**协办单位：**中国电子仪器协会防静电装备分会

 宁波石化经济技术开发区商会

宁波网盛大宗商品交易有限公司

广州合成材料研究院

广东省微生物研究所

广东迪美生物技术有限公司

广东聚诚信精工机械有限公司

广州鑫电自控设备有限公司

东莞市多多塑胶科技有限公司

上海生意社信息服务有限公司

**指导单位：**宁波市科学技术协会

**支持单位：慧聪网、中塑在线、搜料网、**宁波宏浩新材料有限公司

**会议议程：**

2017年8月28日（周一）

|  |
| --- |
| **各级领导及协会领导讲话 9:00——9:30** |
| **网盛项目介绍–巩雨欣 　 9:30——10:00** |
| **新材料静电防护技术及检测技术讲座—孔作万 　 10:00——11:00** |
| **失重式计量秤在塑料加工技术中的应用讲座—韦敏　 11:00——12:00** |
| **高分子材料老化与防老化技术对策讲座—王飞　 14:00——16:00** |
| **宁波宏浩新材料有限公司产品介绍 16:00——16:15** |
| **专家与参会人员交流时间 16:15——17:00** |

2017年8月29日(周二)

|  |
| --- |
| **塑料性能测试及老化、寿命评估试验方法研究讲座—尹文华 9:00——11:00** |
| **自动化水下切粒机在塑料加工技术中的应用讲座—李花 11:00——12:00** |
| **塑料抗微生物性能测试、机理和评价方法讲座—陈娟　 14:00——15:00** |
| **高分子聚合物加工知识及常见问题的剖析—姚大爱 15:00——16:30** |
| **专家与参会人员交流时间　 16:30——17:30** |

**参会人员资格**

塑料合成生产企业、改性塑料企业及色母料等加工企业：改性工程师，配方工程师，配色工程师，成型加工技术员等

**参会人员会议费用**

●免费参加，会议不包食宿及交通费用

**会议报名及联络方式**

**宁波网盛大宗商品交易有限公司**

**联系人：刘锦炀手机：15706846835（微信同号）**

**电话：0574-89081343 传真0574-89081300**

**邮箱：**ljy@netsun.com

**报名表：**

|  |  |
| --- | --- |
| **单位名称** |  |
| **主营产品** |  |
| **加工设备及数量** |  |
| **目前公司需要解决的技术问题** |  |
| **参会姓名1** |  | **职 务** |  | **电　话** |  | **手　机** |  |
| **参会姓名2** |  | **职 务** |  | **电　话** |  | **手　机** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **注意事项：本次会议免参会费、资料费等相关费用，交通及住宿费用自理。**  |