

2022 年第 14 届橡胶技术交流会

三门 黄龙饭店 2022 年 11 月 11 — 13 日

邀请函

诚邀_____先生参加本次交流会！

为加强橡胶行业的交流，应对后疫情时代橡胶企业面临的挑战，三门县橡塑行业协会与橡胶技术网拟于2022年11月11日-13日在浙江三门举办“2022年第十四届橡胶技术交流会”，交流技术和信息，解决橡胶生产面临困难，提供橡胶企业校企合作机会。欢迎大家来参会！

指导单位：

中国天然橡胶协会

全国高分子材料（橡胶）职教集团

浙江省橡胶工业协会

主办单位：

橡胶技术网 www.sto.net.cn

三门县橡塑行业协会

协办单位：

南京福斯特科技有限公司

三门胶带（橡胶）对外贸易预警点

浙江省橡胶制品质量检验中心（三门）

协会支持单位:

山东省橡胶行业协会

江苏省橡胶工业协会

云南省天然橡胶协会

安徽省橡胶技术协会

宁波市橡胶商会

温州市橡胶商会

天台县橡塑协会

宁海汽车零部件协会

特别赞助单位:

三门华迈化工产品有限公司

广州顺力聚氨酯科技有限公司

上海呈乾机械有限公司

安徽捷和精密机械有限公司

江苏华星新材料科技股份有限公司

正将自动化设备(江苏)有限公司

常州苏橡高分子科技有限公司

昆山海丽高分子材料有限公司

支持单位:

三维控股集团股份有限公司

元创科技股份有限公司

浙江奋飞橡塑制品有限公司

江苏冠联新材料科技股份有限公司

浙江三维新材料有限公司

浙江维泰橡胶有限公司

浙江联盈胶带有限公司

浙江省三门县东海橡胶厂

台州格雷科胶带有限公司

台州鼎创智能科技有限公司

浙江工业大学三门研究院

台州学院三门研究院

台州市欣弘橡胶化工贸易有限公司

浙江紫金港信息技术股份有限公司

中国化工橡胶株洲研究设计院有限公司

演讲内容:

报告01、《2022年浙江省橡胶行业的现状与展望》

王逸田 浙江省橡胶工业协会 秘书长

报告02、《小型收割机械传动V带设计制造要点》

解德利, 绍兴市华方园传动科技有限公司 总工程师

报告03、《汽车发动机后悬置耐久提升案例分享》

田中龙, 上海众力汽车部件有限公司 配方工艺部经理

报告04、《橡胶新型环保助剂的特点及应用》

郑小明, 南京福斯特科技有限公司 副总经理

报告05、《炭黑结构、粒径及表面性质对橡胶机械性能的影响》

陈玉龙，浙江工业大学材料学院 博士、硕士生导师

报告06、《混炼型聚氨酯橡胶的典型应用》

雷鸣，广州顺力聚氨酯科技有限公司 总工

报告07、《煤矿井下用钢丝绳芯阻燃输送带技术探讨》

王奇，天台昆吾新材料技术工作室 总工程师

报告08、《国家重点研发计划项目：探空气球新技术》

肖迪娥，中国化工橡胶株洲研究设计院有限公司 总工

报告09、《浅谈中小橡胶企业的转型升级》

武可迁，全国橡胶专业标准化技术委员会 委员

报告10、《台州学院三门研究院概况及研发项目》

贾文平，台州学院三门研究院执行院长，教授

报告11、《全国高分子材料职教集团产教融合介绍》

柳峰，徐州工业职业技术学院材料学院 副院长

会议日程:

11月11日：参会报到，三门橡胶科创城交流

11月12日：会议报告与讨论，福斯特科技晚宴

11月13日：参观工厂：浙江三维股份、浙江维泰橡胶有限公司

报名方式:

电话：13524284813 陈先生，微信报名：rubber2019

参会费用:

¥1600 元/人(含会议酒店标间费用), 包含会议资料、餐费、参观工厂等), 单间费用另计。

¥1300元/人 (含会议资料费), 住宿自理, 组团有优惠。

汇款账号

公司名称: 上海胶元化工有限公司
开户行: 中国工商银行新闸路支行
帐号: 1001 1428 0900 6835 938

提示: 请提前支付会务费, 提前安排。

会议赞助: 会议协办、产品宣传、会议赞助请联系! 机会不容错过。

橡胶技术网 www.sto.net.cn

2022 年第十四届橡胶技术交流会 组委会

2022 年 10 月 27 日

参 会 回 执

单位名称				主要产品	
参会人姓名	性别	职务	手机	邮件	备注