

2023 年第十七届橡胶技术培训班通知

随着橡胶产业飞速发展，促使橡胶行业对高层次人才需求进一步扩大，然而，什么样的人才能提纲挈领的快速抓住问题的重点呢？开发新产品需要有明确的开发思路，分而治之，统筹把握；解决橡胶问题，需要抓住重点，各种因素，主次排除；管理质量需要抓大放小，抽出客户的主要功能再分别落实到产品的要求上。

本次学习的目的就在于如何站在高一层次去看待问题，提纲挈领，运筹帷幄。

举办日期 :2023 年 8 月 6-12 日

培训地点 :江苏省徐州市

培训费用: 4000 元/人，包含培训费、教材费、食宿费。

为什么要参加我们的橡胶培训班？

理论与实践相结合，学校与工厂强强联合，十多年见证，口碑保证！

参加橡胶实用技术培训班，对您橡胶工作有极大的帮助。

参加对象

橡胶企业管理人员、橡胶技术员、橡胶销售员、橡胶工人、橡胶专业学生等

课程内容

掌握天然橡胶和各种合成橡胶的基本性能、应用范围及其配合；各种配合剂在橡胶中的作用原理及应用；现代橡胶工业的加工工艺和装备；橡胶的配方设计原理和试验方法。

- 1、橡胶的分类、橡胶特性及影响因素（包括天然橡胶和各种合成橡胶）
- 2、橡胶硫化剂的作用机理以及各种橡胶的硫化体系
- 3、补强剂在橡胶中的作用原理及对橡胶性能的影响
- 4、各种填料在橡胶中的应用
- 5、橡胶的加工工艺（包括塑炼、混炼、压延、压出、模压等）
- 6、橡胶配方设计的基本概念、性能测试方法
- 7、橡胶配合体系与橡胶性能的关系
- 8、橡胶配方设计的数学方
- 9、橡胶检测技术与应用
- 10、安全生产和文明生产
- 11、橡胶配方设计与生产加工疑难讨论

老师介绍:

- 1、聂恒凯，副教授、高工。系主任，副教授，高级工程师，橡胶专业高级考评员，多年从事橡胶橡胶工艺、配方的教学与科研工作，在省级以上刊物发表专业论文 10 余篇，主编国家级十一五规划教材和教育部高职高专规划教材 2 部。
- 2、张兆红，副教授，高级工程师，在徐州徐轮橡胶有限公司技术科工作多年，有丰富的橡胶工艺、配方经验，在省级以上刊物发表专业论文多篇。
- 3、韩惠民，高级工程师，退休前为徐州徐轮橡胶有限公司炼胶分厂厂长，多年从事橡胶加工现场的工艺管理工作，有丰富的实践经验。
- 4、张馨，讲师，工程师。主要从事橡胶工艺与改进方面的教学与研究工作。
- 5、顾卫清，橡胶高级工程师，多威公司鞋厂总工，专业从事橡胶大底、鞋材与橡胶杂件工作，对橡胶助剂有深入研究，有丰富的实践经验
- 6、梁文君，橡胶技术网资深版主，多年从事橡胶制品技术工作，对橡胶原材料性能、牌号、价格熟悉，有丰富的实践经验。

课程安排

课程安排
橡胶原材料与配方（生胶与硫化体系）1
橡胶原材料与配方（生胶与硫化体系）2
橡胶原材料与配方（补强填充体系、软化增塑体系、防护体系、骨架材料、配方基础知识）
橡胶加工设备与模具
晚宴
配合与塑混炼操作技术
橡胶压延与挤出操作技术
橡胶硫化操作技术
橡胶物性测试技术、检测方法
鞋材配方专题讲座
橡胶常用助剂应用技术（上）
制品配方专题讲座

制品配方专题讲座
讨论交流
参观实训
合影留念
橡胶常用助剂应用技术（下）
笔试考试
技术讨论 /工艺、安全生产教学录像
培训班结业典礼
聚餐
回家

本期橡胶技术学习班由橡胶技术网（www.sto.net.cn），徐州工业职业技术学院联合举办。培训班考试毕业发结业证书及职业证书。

徐州工业职业技术学院 -材料工程系介绍

材料工程系现有在校生 1100 余人，教师 35 人，其中江苏省名师 1 人，江苏省“青蓝工程”培养对象 2 人。本系教师职称结构学历结构合理，有教授 1 人、副教授 15 人、讲师 10 人，助理讲师 9 人；博士研究生 1 人，硕士研究生 8 人。

本系设有高分子材料应用技术专业（包括橡胶制品加工与检测专业方向、高分子材料加工与应用专业方向）、高分子材料加工技术专业（包括塑料成型工艺专业方向）和高聚物生产技术专业，其中高分子材料应用技术专业为江苏省品牌专业。

在全国同类学校中本系专业优势明显，办学水平高，本系朱信明教授为教育部高职高专高分子材料专业教学指导委员会主任，教育部高分子材料类五门专业主干课程规划教材为本系教师主编，同时本系教师还主编了劳动保障部橡胶职业技能鉴定教材六本。近年来本系教师先后承担了省级教育科研和技术开发课题五项、市级科研课题五项，其中有四项课题通过省级鉴定，有一项课题获得徐州市科技进步三等奖，获得国家发明专利八项，发表论文六十余篇。

橡胶技术网概况

橡胶技术网 www.sto.net.cn 是以橡胶行业信息发布和技术交流为核心，致力于为橡胶行业用户提供最卓越的互联网信息平台和网络交流平台。经过不断的努力和探索，橡胶技术网已经成为十分优秀的橡胶网络平台。

橡胶技术网是国内知名橡胶技术门户，注册会员近 10 万人。橡胶行业信息、橡胶实用技术十分丰富，用户分布区域有 80%来自国内，20%来自国外。会员主要有橡胶公司负责人、橡胶技术员、橡胶毕业生、各

大橡胶研究机构和关注橡胶行业的朋友。本站用户群专业，十分活跃。而且这些用户大都会留意橡胶原料产品、机械设备、检测仪器等内容。

橡胶技术网是一支专业而富有活力的力量，我们坚信：创新才能带来真正的成功。对于设定的目标必将坚韧不拔，全力以赴。我们深知自己背负的使命：用网络为中国橡胶企业创造财富。沟通橡胶行业上中下游各渠道资源，营造橡胶企业与技术工程师的交流平台，致力将橡胶技术网发展为强大且不同凡响的橡胶行业知名品牌。

橡胶培训报名回执

参加公司				
联系人		电 话		
电子邮件		传 真		
地 址				邮 编
参会人员	职 务	电 话	手 机	E-mail
从事工从事工作	<input type="checkbox"/> 公司管理 <input type="checkbox"/> 橡胶技术 <input type="checkbox"/> 橡胶销售 <input type="checkbox"/> 学校毕业生			
何处得知本课程	<input type="checkbox"/> 互联网 <input type="checkbox"/> 电子邮件 <input type="checkbox"/> 朋友介绍 <input type="checkbox"/> 学校推荐 <input type="checkbox"/> 其它			
橡胶经橡胶经验	<input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 半年或以内 <input type="checkbox"/> 1年至2年 <input type="checkbox"/> 2年或以上 <input type="checkbox"/> 5年或以上			
描述目前从事橡胶工作				
参加本次橡胶培训班的原因				
对我们对我们的课程的期望				
金额合计（大写） 万 仟 佰 拾 圆整				
付 款：对公账号如下：				
公司名称：上海胶元化工有限公司 开 户 行：中国工商银行上海市新闻路支行 银行帐号：1001 1428 0900 6835 938 备 注：报名后提前安排付款，方便确认安排。				