

# 定做工作服 工作服 安徽中工装

产品名称	定做工作服 工作服 安徽中工装
公司名称	安徽中工装服装有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市经济技术开发区芙蓉路北与翡翠路西路瑞格花园商铺二楼216/217室
联系电话	18555157899 18555157899

## 产品详情

### 穿着红色工作服

作为煤制乙二醇工业化生产技术骨干，从2010年至2020年，超人孙一倩穿着红色工作服不仅直接参与开发国内首套单线产能大的50万吨煤制乙二醇项目设计和胜利投运的全过程，还创造了单套规模大、技术难度高、单位投资少、生产成本低、启动时间短、当日即达到优等品、当月即实现盈利等多项行业纪录。项目运行后，她继续对工艺进行优化创新和技术改造。其中，碳酯工序回收项目，年降低运行成本达9000万元。她还积极推进优化酯化液相循环模式节能降耗，年节约蒸汽消耗20.6万吨，节省费用2360余万元。

### 值得中工装向劳模学习

刻苦钻研，她是行业难题的“终结者”至今孙一倩清楚地记得，2010年公司要试水上马乙二醇项目，公司领导找到她，让她负责技术难关。乙二醇产品主要用于生产合成纤维、化妆品和等，大用途是用于制造服装的上游原料（聚酯化纤），堪称“服装面料”。我国是世界消费乙二醇的主市场，但60%以上是依赖进口，这意味着煤制乙二醇行业有着巨大的发展空间。但是乙二醇生产工艺被国外严密，如果想上马项目就必须依靠自力更生搞研发。孙一倩深知这份重担的份量，她迎难而上，开启了对乙二醇技术难题的“征服”之旅，她全身心投入到这片未知的领域。化工工艺设计要用全英文界面的ASPEN计算软件模拟整个工艺过程，这对只有中专英语水平的孙一倩来说是一个不小的挑战。为应用好这项高科技科研工具，她一边突击提高英语阅读能力，一边从软件简单的单元计算入手学习，经过不分昼夜的刻苦钻研，她不但吃透了工艺模拟计算过程，而且熟练地掌握了应用方法。依靠扎实的知识 and 出色的创新能力，600多个日夜，她带领团队先后发现并解决了146工程基础设计问题，查出制约装置长周期安全生产的瓶颈问题386项，研发编写出了5万吨煤制乙二醇装置运行工艺方案，工作服加工，并多次优化工艺流程，使装置成功投产。工作服定制，工作服厂家，工作服加工生产，中工装怀着感恩的心做好每一件事

夏季高温，垃圾长时间堆放，极容易变质发臭。为了让居民有一个良好的生活环境，成千环卫工人在烈日下忙碌，起早带晚、加班加点清理运送垃圾。而众多的垃圾车装满后，工作服，便要奔向垃圾中转站，

及时转运。

一辆辆垃圾运输车从江都南路开进汤汪环卫综合体，排队等候倾倒垃圾。在汤汪环卫综合体内，50多岁的周红芳正在现场忙碌。送垃圾的环卫车到来后，她要忙着启动相关设施，将垃圾池的闸门打开，指挥垃圾车倾倒垃圾。倾倒结束之后，她要用笤帚将撒落在旁边的垃圾扫进倾倒池。再指挥下一辆车倾倒垃圾……一阵忙碌后，她的工作服已被汗水浸透。

“自高温以来，垃圾量几乎是平时的2倍，每天仅等在下面的大型压缩箱就要装11箱。”周红芳告诉记者，她是汉河人，每天凌晨4点便要骑着电瓶车往汤汪赶，定做工作服，4点50分左右到达汤汪环卫综合体后，先用拖把把工作场地拖一遍，再启动设备设施，等候附近前来送垃圾的垃圾车，一直要忙到11点左右，常常早饭也顾不上吃。

“现在技术水平高了，垃圾中转站的设备多了，环境也越来越好。虽然垃圾又脏又臭，连体工作服，但我要通过自己的努力，及时收纳掉这些‘脏臭’，给大家一个清爽整洁的环境。”

定做工作服-工作服-安徽中工装(查看)由安徽中工装服装有限公司提供。“工作服,西服”选择安徽中工装服装有限公司，公司位于：安徽省合肥市经济技术开发区芙蓉路北与翡翠路西路瑞格花园商铺二楼216/217室，多年来，安徽中工装坚持为客户提供好的服务，联系人：王总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。安徽中工装期待成为您的长期合作伙伴！