

## SGT4101A 型多臂机通过中试鉴定

1992年9月8日,上海市纺织工业局科研处在第三毛纺织厂主持召开SGT4101A型多臂机中试鉴定会。杜双信副局长到会作了重要讲话,市经委及局、公司有关领导出席了这次会议。会上,上海纺织机件二厂作了试制工作报告、技术报告、测试报告和标准化审查报告。上海毛麻纺织研究所作了中试技术总结。第十一、三、章华、五、六毛纺织厂作了用户使用报告。随后,参观了第三和第五毛纺织厂的现场。会议一致认为由上海毛麻纺织研究所设计,由上海纺织机件二厂制造生产的SGT4101A型多臂机是在消化借鉴国外先进技术基础上,自行设计研制成功的新型纺

机装置,其性能先进,移植应用于毛织机改造,可明显降低经纱断头,基本消灭跳花织疵,达到了国外同类装置的水平,该机结构简单,价格适中,通用性强,适用于各种有梭毛织机的移植改造,这种机型作为上海毛麻行业毛织机改造的推荐机型,首批参加中试的24台多臂机已在六家毛纺厂织制了51个品种,6万多米的呢绒坯布,经过头道检验,没有发生多臂机构造成的疵点,受到挡车工和机修工的欢迎。专家组成的鉴定委员会宣读中试技术鉴定结论后,大会鼓掌通过SGT4101A型多臂机的中试鉴定。

(夏叶萍)