

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 SGT 4101 A 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。上海毛麻纺织科研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科研所设计，由上海纺织机件二厂制造生产的 SGT 4101 A 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 SGT 4101 A 型多臂机的中试鉴定。

(夏叶萍)