

عنوان مقاله:

امکان سنجی قابلیت استفاده از چاپ دیجیتال پارچه در منسوجات مد سریع (Fast fashion)

محل انتشار:

سیزدهمین کنفرانس ملی مهندسی نساجی ایران (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندها:

غزاله مرتضی قلی - دانشکده مهندسی نساجی، دانشگاه صنعتی امیرکبیر

محمد رضا بابائی - دانشکده مهندسی نساجی، دانشگاه صنعتی امیرکبیر

خلاصه مقاله:

یکی از مهم ترین دغدغه های تولیدکنندگان پوشاک مد، پاسخگویی سریع به تغییرات مداوم در جامعه مددگاری پوشاک است که با کاهش زمان آماده سازی و تحویل کالا به دست می آید. روش های "مد سریع" و "چاپ دیجیتال منسوجات"، پدیده های نوظهوری در ایران هستند که می توانند تاثیر شگرفی بر تسريع پاسخگویی به نیازهای متغیر مشتریان، داشته باشند. در این پژوهش، قابلیت استفاده از چاپ دیجیتال پارچه در منسوجات مد سریع (Fast fashion) امکان سنجی می شود. سه چاپگر پیشنهادی توسط افراد خبره در صنعت چاپ دیجیتال منسوجات از نظر معیارهای هد چاپ، مشخصات فنی و اقتصادی، جوهر مصرفی و خدمات، با یکدیگر مقایسه شدند. اطلاعات به صورت ماتریس های مقایسه زوجی، جمع آوری و نتایج پژوهش با استفاده از فرایند تحلیل سلسله مراتبی، تحلیل شد. اطلاعات توسط نرم افزار Expert Choice آنالیز شد. پس از بررسی نهایی و رسم نمودار، مناسب ترین چاپگر انتخاب شد.

کلمات کلیدی:

پاسخگویی سریع، چاپ دیجیتال پارچه، مد سریع، فرایند تحلیل سلسله مراتبی، نرم افزار Expert Choice

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1954446>

