



این پارچه فضایی انرژی گرمایشی را تنظیم می کند

در آزمایشگاه ناسا پارچه ای با پرینتر سه بعدی تولید شده که قابلیت تنظیم انرژی گرمایشی را دارد.

در آزمایشگاه ناسا پارچه ای با پرینتر سه بعدی تولید شده که قابلیت تنظیم انرژی گرمایشی را دارد.

به گزارش خبرگزاری مهر، یکی از محققان آزمایشگاه JPL ناسا یک پارچه فضایی با پرینتر سه بعدی تولید کرده است. این پارچه انعطاف پذیر را می توان به راحتی حتی در فضا نیز تولید کرد. پارچه فضایی دو رو دارد که یکی منعکس کننده و دیگری جذب کننده نور است. به همین دلیل قابلیت تنظیم انرژی گرمایشی را دارد.