

**دستکاری ی اجسام با صُت**

با تولید مُجها ی صُت با شکل مناسب، میشود اجسام را معلق و جابجا کرد. با صُت با بسامد 40 kHz ذرہا ی پلی-ستیرن به قطر 0.6 mm تا 3.1 mm را دستکاری کرده اند [1]. انتظار میرود با افزایش بسامد صُت بشود ذرات ی کوچکتر را هم دستکاری کرد.

[1] Nature Communications 6 8661