

عکسبرداری ی سریع با تفکیک نانمتری

با پراکندن تپها بی از لیزر ایکس با طول - موج 0.8 nm از یک خوشه ی اتمها ی گزُن، از فرایند یُنش این خوشه عکس گرفته اند. اندازه ی این خوشه 40 nm، و تفکیک زمانی ی عکسها 100 fs بوده [1].

[1] Nature Photonics 10 93