



## کهکشان کوتوله، منبع سیگنال های قدرتمند فضایی

دانشمندان بالاخره منبع سیگنال های قدرتمندی که در فضا ارسال می شدند را کشف کردند.

دانشمندان بالاخره منبع سیگنال های قدرتمندی که در فضا ارسال می شدند را کشف کردند.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از هافینگتون پست، آنها متوجه شده اند این سیگنال های قدرتمند از سمت یک کهکشان کوتوله در فضا منتشر می شود که بیش از سه میلیارد سال نوری با زمین فاصله دارد.

کیسی لو یکی از دانشمندان دانشگاه برکلی در کالیفرنیا در این باره می گوید: هدف بعدی ما درک دلیل ارسال این سیگنال هاست.

این سیگنال ها که حدود میلی ثانیه طول می کشند قدرتی ۵۰۰ برابر اشعه های خورشید دارند.

دانشمندان سیگنال های مشابهی را از سال ۲۰۰۷ ردیابی کرده اند و تخمین می زنند روزانه هزاران سیگنال در جهان ارسال می شود.