

## خورشید در امتداد عمودی خانه کعبه

امروز خورشید راس ساعت دوازده و هجده دقیقه به وقت مکه مکرمه به صورت عمودی به خانه کعبه تابید ...



امروز خورشید راس ساعت دوازده و هجده دقیقه به وقت مکه مکرمه به صورت عمودی به خانه کعبه تابید .  
به گزارش واحد مرکزی خبر به نقل از شبکه تلویزیونی الجزیره، هنگام تابش عمودی خورشید به خانه کعبه، از هر جای کره زمین که به خورشید نگاه شود مرکز آن کاملاً به سمت خانه کعبه قرار دارد و مردم در هر منطقه از جهان می‌توانند جهت دقیق قبله را با نگاه کردن به مکان خورشید مشخص کنند.  
تابش عمودی خورشید به کعبه لحظه ظهر در مکه مکرمه است.  
این پدیده هر سال دو بار اتفاق می‌افتد که یک بار آن در روز بیست و هشتم ماه مه و دیگری در شانزدهم ژوئیه است.  
از این پدیده برای تشخیص جهت قبله استفاده می‌شود.