
کاهش انرژی PC با پراکسی خوابیده

محققان مایکروسافت توانستند با استفاده از یک سیستم پراکسی خوابیده (proxy sleep) حضور و فعالیت شبکه دهند کاهش آن standby انتظار در دادن قرار یا خاموشی زمان در حتی را PC

به گزارش بخش خبر شبکه فن آوری اطلاعات ایران از World IT، پراکسی های خوابیده یا sleep این امکان را به دستگاه می دهد که حتی در زمان خاموشی اتصالش را با شبکه حفظ کند و همچنین زمانی که مدیر IT یا کاربری سعی به دسترسی از راه دور به آنرا داشته باشد، سیستم را فعال و پویا سازد.

سیستم پراکسی خوابیده مایکروسافت بر اساس دو مؤلفه نرم افزار سمت سرور موسوم به SleepServer و SleepNotifier اجرا کلاینت های ماشین روی بر که

این سیستم امکان 50% خواب و عدم فعالیت را به ماشینهای کاربر محور می دهد که به میزان قابل توجهی در مصرف انرژی کاهش می دهد.

[admin_isp](#) می نویسد | شنبه، 2 مرداد، 1389