

سرعت یا حافظه؟

پایگاه‌های داده‌ای از بخش‌های مختلفی تشکیل شده‌اند. یکی از این بخش‌ها، موتور ذخیره و بازیابی آنهاست که برای ایجاد، به‌روزرسانی، حذف و مشاهده اطلاعات (CRUD) در جداول پایگاه‌های داده به‌کار می‌رود. در پایگاه داده منبع‌باز محبوب MySQL دو موتور ذخیره‌سازی مختلف به‌نام‌های MyISAM و InnoDB وجود دارد. این دو موتور ذخیره‌سازی تفاوت‌های زیادی با یکدیگر دارند که در این جا قصد داریم شیوه انتخاب بهترین موتور ذخیره‌سازی در شرایط مختلف را بررسی کنیم.

