

&لیست کتاب های تخصصی مکانیک&

تعداد	نویسنده	نام کتاب	کد کتاب
۱	ر- تیبو	اجزاء ماشین(۱)	ت ۱
۱	ر-تیبو	اجزاء ماشین(۲)	ت ۲
۱	جلال حیدر بیگی	گیر بکس های اتوماتیک	ت ۳
۱	مناف اکبری	سیتم سوخت رسانی انژکتوری	ت ۴
۳	اد می	موتور های دیزل	ت ۵
۱	جانسون	آموزش هیدرولیک مقدماتی	ت ۶
۱	حسن علی شاهپوری	عیب یابی اتومبیل	ت ۷
۱	جعفر وطن خواه	نانو تکنولوژی	ت ۸
۱	شهرام رضایی	سیستم های سوخت رسانی انژکتوری	ت ۹
۱	حسین بیرانوندی	دوره تاسیسات مکانیکی	ت ۱۰
۱	احمد واقف	عیب یابی و تنظیم موتور	ت ۱۱
۱	آرش محبی	اصول موتورهای پیشرفته دیزلی	ت ۱۲
۱	علی عابدین	۲۰آزمون در مکانیک خودرو	ت ۱۳
۱	محمد محمدی بوساری	اصول مبانی مکانیک خودرو	ت ۱۴
۱	محمد محمدی بوساری	تعمیر و نگه داری پراید و ریو	ت ۱۵
۱	سجاد همتی	تعمیر و نگه داری سوناتا هیوندای	ت ۱۶
۱	سوران اشعری	خودروهای گازسوز CNG	ت ۱۷
۱	سوران اشعری	عیب یابی سیستم انژکتوری با دیاگ	ت ۱۸
۱	بابک گودرزی	آشنایی با سیستم فرمان	ت ۱۹
۱	محمد محمدی بوساری	تعمیر و نگه داری خودروهای سنگین و نیمه سنگین	ت ۲۰
۱	محمد محدی بوساری	تعمیر سیستم سوخت رسانی موتورهای دیزل	ت ۲۱
۱	محمد محدی بوساری	دینامیک خودرو	ت ۲۲
۱	محمد محمدی بوساری	تعمیر و نگه داری سیستم های مختلف پژو ۲۰۶	ت ۲۳
۱	محمد محدی بوساری	تعمیر و نگه داری خودرو ریو	ت ۲۴
۱	آیت الله تقوی	راز خودرو	ت ۲۵
۱	محمد محمدی بوساری	تعمیر و نگه داری خودرو L90	ت ۲۶
۱	حسین رضانی	سیستم سوخت رسانی جامع خودرو	ت ۲۷

۱	جی ال بیکر	آشنایی با دینامیک آشوبناک	ت ۲۸
۱	ایان پرسیوال	آشنایی با دینامیک	ت ۲۹
۱	امید معصومی	سیستم سوخت رسانی انژکتوری	ت ۳۰
۱	ریچارد دتمن	حرارت و ترمو دینامیک	ت ۳۱
۱	محمدحسین طاهری	سیستم تهویه مطبوع خودرو	ت ۳۲
۱	م-نجاتی	انتقال گرما(حرارت)	ت ۳۳
۱	مهدی اسکندری	سیستم سوخت رسانی انژکتوری و جرقه زنی الکترونیکی	ت ۳۴
۱	حسن علی شاهپوری	عیب یابی اتومبیل	ت ۳۵
۱	کوروش انصاری	تکنولوژی موتورهای مغناطیس دائم	ت ۳۶
۱	ابراهیم صادقی	چرخ دنده ها	ت ۳۷
۱	استیو	فرهنگ تصویری تشریحی مهندسی مکانیک	ت ۳۸
۱	نادر نبهاتی	مکانیک سیالات(۱)	ت ۳۹
۱	نادر نبهاتی	مکانیک سیالات(۲)	ت ۴۰
۲	عباس غلامی	برق خودرو(۱)	ت ۴۱
۱	عباس غلامی	برق خودرو(۲)	ت ۴۲
۱	سوران مشعری	عیب یابی سیستم سوخت رسانی انژکتور بنزینی	ت ۴۳
۱	سوران مشعری	سیستم های انژکتوری تزریق مستقیم برق	ت ۴۴
۱	گرانت آر فولزی	مکانیک تحلیلی	ت ۴۵
۱	هنری تی برون	مکانیزم های پایه تجهیزات مکانیکی	ت ۴۶
۲	احمد امیر تیموری	اتومکانیک به زبان ساده	ت ۴۷
۱	ون وایلن	مبانی ترمودینامیک کلاسیک	ت ۴۸
۱	نقی فرزنان	تعمیر موتورهای بنزینی	ت ۴۹
۱	جی-ال-مریام	استاتیک	ت ۵۰
۱	کورت استول	طراحی و کاربردهای پنوماتیک	ت ۵۱
۱	سید هادی ریاضی	اصول کارکردهای بنزینی انژکتوری	ت ۵۲
۱	بور گناک	مبانی ترمودینامیک	ت ۵۳
۱	مهدی خرازان	آیرو دینامیک خودرو	ت ۵۴
۱	ریچارد دیتمون	حرارت و ترمو دینامیک	ت ۵۵
۱	سید احمد معتمدی	تکنیک پالس	ت ۵۶

۱	مهدی خرازان	تکنولوژی خودرو(مولد قدرت خودرو)	ت ۵۷
۱	مهدی خرازان	کاربرد نرم افزارهای رایانه ای در خودرو	ت ۵۸
۱	مهدی خرازان	کاربرد تکنولوژی های پیشرفته در خودرو	ت ۵۹
۱	مهدی خرازان	کاربرد انرژی های نوین در خودرو	ت ۶۰
۱	مهدی خرازان	طراحی موتورهای پیستونی در خودرو	ت ۶۱
۱	مهدی خرازان	طراحی سیستم های تهویه مطبوع در خودرو	ت ۶۲
۱	مهدی خرازان	شاسی و بدنه خودرو	ت ۶۳
۱	مهدی خرازان	سوخت رسانی گازی در خودرو	ت ۶۴
۱	مهدی خرازان	سوخت رسانی خودرو	ت ۶۵
۱	مهدی خرازان	تئوری حرکت خودرو	ت ۶۶
۱	جان-دی-اندرسون	آثر دینامیک	ت ۶۷
۱	هینز-پی-بلاچ	توربین های بخار	ت ۶۸
۱	کلود کوهن	مکانیک کوانتومی(۴)	ت ۶۹
۱	زند اقطاعی	سوخت و سوخت آمائی	ت ۷۰
۱	هارو مارو ماتیس	تمرین هایی در مکانیک کوانتومی	ت ۷۱
۱	مهدی خرازان	انتقال قدرت خودرو	ت ۷۲
۱	مجید یوسفی	کمپرسورها	ت ۷۳
۱	زونتاگ	مبانی ترمودینامیک کلاسیک	ت ۷۴
۱	جیمز ال مریام	دینامیک	ت ۷۵
۱	مایکل جی موران	مبانی ترمودینامیک مهندسی	ت ۷۶
۱	دیوید جی اولمن	طراحی در مهندسی مکانیک	ت ۷۷
۱	مهدی خرازان	طراحی خودرو	ت ۷۸
۱	دانلد جی ولپی	شکست انواع تحلیل و ساز و کارها	ت ۷۹
۱	—	سیستم هیدرولیک های صنعتی	ت ۸۰
۱	حسن محمدی	تکنولوژی شاسی و بدنه	ت ۸۱
۱	ریچارد ام لید	رفع غیوب قالب ها و ابزارها	ت ۸۲
۱	استفن تی تورنتون	دینامیک کلاسیک	ت ۸۳
۱	جی دی پالول	کنترل پیش خوردی سیستم های دینامیکی	ت ۸۴
۱	روی آر کریگ	مقاومت مصالح	ت ۸۵
۱	آرتور جی اردمن	طراحی سازو کارها	ت ۸۶

۱	فرانک پی اینکروپرا	مقدمه ای بر انتقال گرما(۱)	ت ۸۷
۱	احمد متقی پور	رسم فنی عمومی	ت ۸۸
۱	احمد قربانی	رسم فنی عمومی	ت ۸۹
۱	فردیناند بی یر	مقاومت مصالح	ت ۹۰
۱	ایرج ناصر	کنترل فرایندهای شیمیایی	ت ۹۱
۱	جان کریستوفر جونز	روش های طراحی	ت ۹۲
۱	جی براند لین	طراحی و کاربرد بلبزینگ ها و رولربیرنگ ها	ت ۹۳
۱	کلود کوهن	مکانیک کوانتومی(۱)	ت ۹۴
۱	کلود کوهن	مکانیک کوانتومی(۲)	ت ۹۵
۱	آمیت گاسوامی	مکانیک کوانتومی	ت ۹۶
۱	کلود کوهن	مکانیک کوانتومی(۳)	ت ۹۷
۱	احمد واقف	تکنولوژی ترمز	ت ۹۸
۱	مهدی خرازان	دستگاه های الکتریکی خودرو	ت ۹۹
۱	مهدی بهادری نژاد	تهویه و سرمایش طبیعی	ت ۱۰۰
۱	هیبلر	دینامیک	ت ۱۰۱
۱	تیلر	موتورهای احتراق داخلی	ت ۱۰۲