

ردیف	نویسنده	سال	عنوان کتاب	گروه تخصصی
۱	Ross D.Buchan, F.W.Eric	۱۳۸۲	Builders&Surveyors	عمران
۲	م. ت. منزوی	۱۳۷۷	آبرسانی شهری	عمران - آب
۳	حسن مدنی	۱۳۸۲	آبکشی و آبرسانی در معادن	معدن
۴	رحمت الله استوار	۱۳۸۲	آتش کاری در معادن/ ج ۲	معدن
۵	دبلیو.جی.ناش	۱۳۷۳	آجرچینی/ ج ۱ و ۲ و ۳	عمران
۶	دکتر احمد فهیمی فر مهندس حامد سروش	۱۳۸۲	آزمایش های مکانیک سنگ	مکانیک سنگ
۷	مهندس محمد سرائی پور	۱۳۷۷	آسفالت	عمران - سازه
۸	محمد کریم پیرنا	۱۳۸۴	آشنایی با معماری اسلامی ایران	عمران - سازه
۹	جان لنگ	۱۳۸۳	آفرینش نظریه معماری	عمران - سازه
۱۰	مهندس ودود قاسمی آقباش	۱۳۸۳	آموزش گام به گام SDRmap V6.5	کامپیوتر
۱۱	مهندس سید جلال آشفته	۱۳۶۳	آنالیز طرح و محاسبه هیدرولیکی	عمران - آب
۱۲	دکتر امیرمسعود کی نیا	۱۳۸۵	آنالیز و طراحی سازه های، بتن آرمد	عمران - سازه
۱۳		۱۳۸۴	آیین نامه سازه های فولادی AISC	عمران - سازه
۱۴	کمیته دائمی بازنگری آیین نامه طراحی ساختمانها در برابر زلزله	۱۳۸۴	آیین نامه طراحی ساختمانها در برابر زلزله	عمران - زلزله
۱۵	دکتر محمود یحیایی	۱۳۷۸	اثر باد بر سازه ها	عمران - سازه
۱۶	جلیل شاهی	۱۳۸۵	اجزاء ساختمان	عمران - سازه
۱۷	سیاوش کباری	۱۳۸۴	اجزاء ساختمان و ساختمان	عمران - سازه
۱۸	جاهد مطلق - نوبان - اشراقی	۱۳۸۲	اجزاء محدود ANSYS	کامپیوتر
۱۹	دکتر علیرضا رهایی مهندس سعید نعمتی	۱۳۸۳	ارزیابی عملکرد و روش‌های مقاوم سازی سازه های بتنی	عمران - سازه
۲۰	دکتر سید محسن حبیبی	۱۳۸۴	از شار تا شهر	عمران
۲۱	حسن مدنی	۱۳۸۵	اصول استخراج معادن (جلد ۱ و ۲)	معدن
۲۲	مهندس مرتضی حسینیان	۱۳۸۰	اصول تصفیه آب	عمران - آب
۲۳	رابرت م.سورنسون	۱۳۷۹	اصول مهندسی دریا	عمران
۲۴	دکتر خسرو برگی	۱۳۷۳	اصول مهندسی زلزله	عمران - زلزله
۲۵	براجا ام . داس	۱۳۸۴	اصول مهندسی ژئوتکنیک مکانیک خاک	مکانیک خاک
۲۶	براجا ام . اس	۱۳۷۶	اصول مهندسی ژئوتکنیک ج - مکانیک خاک	مکانیک خاک
۲۷	براجا ام . اس	۱۳۷۹	اصول مهندسی ژئوتکنیک ج - ۲ - مهندسی پی	مکانیک خاک
۲۸	دکتر کرامث الله زیاری	۱۳۷۸	اصول و روش‌های برنامه ریزی منطقه ای	عمران
۲۹	سید محمد رضا موسویان	۱۳۸۵	اصول و مبانی در طراحی معماری و شهرسازی	عمران - سازه
۳۰	ارنست نویفرت، پیتر نویفرت	۱۳۸۴	اطلاعات معماری، Neufert 2006	عمران - سازه

ردیف	نویسنده	سال	عنوان کتاب	گروه تخصصی
۳۱	دکتر حبیب الله بیات	۱۳۷۹	اندرکنش سازه های آبی و فرسایش	عمran - آب
۳۲	دکتر مرتضی اصلانو	۱۳۸۰	بازسازی معادن	معدن
۳۳	دکتر فریدون قربت	۱۳۸۰	بررسی تطبیقی نظامهای شهرسازی	معماری
۳۴	دکتر مهیار لاجوردی سید مهدی داود نبی	۱۳۸۱	برنامه ایجاد و تحلیل مقاطع Section Builder سازه ای	عمran - سازه
۳۵	مهندسين مهدي داودنبي سيد مهيار لاجوردي	۱۳۸۳	برنامه تخصصی تحلیل و طراحی ستونها و دیوارهای بتُنی / CSICOL	بتُن
۳۶	آن . آر. بییر، کاترین هیگینز	۱۳۸۱	برنامه ریزی محیطی برای توسعه زمین	عمran
۳۷	جمال الدین عقیلی	۱۳۸۰	برنامه ریزی و ساختارهای شهری	عمran - سازه
۳۸	موسسه علمی و فرهنگی فضا	۱۳۶۸	بناها و شهر دامغان	عمran - سازه
۳۹	مهندس میر محمد کریم طباطبایی		بیایید ساختمان خوبی بسازیم	عمran - سازه
۴۰	دکترسیروس زرعیان	۱۳۷۶	پترولولژی دگرگونی	زمین شناسی
۴۱	گوئن وايت	۱۳۸۳	پرسپکتیو/ راهنمایی برای نقاشان آرشیتکت ها و طراحان	عمran - سازه
۴۲	حسن باجی - جواد هاشمی	۱۳۸۲	پروژه های کاربردی در تحلیل و طراحی کامپیوتري سازه ها	عمran - سازه
۴۳	مارتا اشتایدر	۱۳۸۰	پروفیل های ساختمان فولادی	عمran - سازه
۴۴	مارتا اشتایدر- بورگر	۱۳۸۴	پروفیلهای ساختمانهای فولادی	عمran - سازه
۴۵	دکتر غلامحسین فخری	۱۳۷۱	پلکانهای فلزی محاسبه و طرحهای آرشیکتی	عمran - سازه
۴۶	دکتر محمد مهدی علی نیا	۱۳۷۹	تئوری صفحات و پوسته ها	عمran - سازه
۴۷	پروفسور لئوناردو بنه ولو	۱۳۸۴	تاریخ معماری مدرن	عمran - سازه
۴۸	محمد رضا سالاری	۱۳۷۵	تحلیل سازه های یک	عمran - سازه
۴۹	شرف حبیب الله	۱۳۷۸	تحلیل سه بعدی پیشرفته از دستگاههای ETABS	کامپیوتر
۵۰	محمد رضایی پژند، محمد موبیدیان	۱۳۸۳	تحلیل های سازه های دو	عمran - سازه
۵۱	خدیوپور، علامه، ربیعی گهر بهروزی فردین	۱۳۸۴	تحلیل و تشریح سازه های فولادی برمبنای آئین نامه اج ۱ و ۲	عمran - سازه
۵۲	جوزف ای، بولز	۱۳۸۴	تحلیل و طراحی پی / ج ۱ و ۲	mekanik خاک
۵۳	برخورداری، باجی، هاشمی	۱۳۸۴	تحلیل و طراحی سازه های ساختمانی ETABS	کامپیوتر
۵۴	دکتر سید حسن بصیر	۱۳۸۲	تراابری در معادن	معدن
۵۵	Dr.V.K.RAINA	۱۳۸۲	ترک خوردگی در بتُن و پلهای بتُنی	بتُن
۵۶	ایگور پوپوف	۱۳۸۱ ۱۳۸۴	تشریح کامل مسایل مقاومت مصالح (۱ و ۲)	عمran
۵۷	براچا ام . اس	۱۳۷۷	تشریح کامل مسایل / مکانیک خاک	mekanik خاک
۵۸	S.d.priest	۱۳۷۷	تصاویر استریوگرافی و کاربرد آنها در مکانیک سنگ	mekanik سنگ

ردیف	نویسنده	سال	عنوان کتاب	گروه تخصصی
۵۹	مهندس مرتضی حسینیان	۱۳۷۸	تصفیه آبهای صنعتی	عمran - آب
۶۰	حسین زمرشیدی	۱۳۸۵	تعمیر و نگهداری ساختمان	عمran - سازه
۶۱	ابوالفضل دانیالی	۱۳۸۳	تکنولوژی بتن	بتن
۶۲	جی. جی. بروکس	۱۳۸۴	تکنولوژی بتن	بتن
۶۳	ر. چارلی	۱۳۷۵	تکنولوژی ساختمان/ج ۱ و ۲ ۴ و ۳	عمran - سازه
۶۴	مهدی قالیبافیان	۱۳۷۱	تکنولوژی قالب بندی	عمran - سازه
۶۵	دکتر داود مستوفی نژاد	۱۳۸۵	تکنولوژی و طرح اختلاط بتن	بتن
۶۶	حسن باجی - جواد هاشمی	۱۳۸۳	تکنیکهای مدلسازی، تحلیل و طراحی کامپیوتری سازه ها	کامپیوتر
۶۷	مهندس حسن مدنی	۱۳۸۲	تهویه در معادن/ج ۲	معدن
۶۸	حسن مدنی	۱۳۸۳	تونلسازی / ج ۳ تحلیل پایداری	تونل سازی
۶۹	حسن مدنی	۱۳۸۴	تونلسازی / ج ۴ طراحی و اجرای سیستمهای نگهداری	تونل سازی
۷۰	مهندس محمد مویدیان سعید برادران همتی	۱۳۸۲	جداول طراحی تیرهای مرکب	عمran - سازه
۷۱	علیرضا میلانی زاده	۱۳۸۵	جداول کاربردی ساخت و ساز	عمran - سازه
۷۲	م. ت. منزوی	۱۳۷۹	جدولهای محاسبه هیدورلیکی لوله له های آب، فاضلاب و لجن	عمran - آب
۷۳	ابرتوسرا	۱۳۷۸	چاه نگاری	نفت
۷۴	مهندس فرزانه طهموریان	۱۳۸۳	حل المسائل جامع مهندسی پی	mekanik خاک
۷۵	محمود وفائیان		خواص مهندسی سنگها	mekanik سنگ
۷۶		۱۳۸۱	خودآموز و راهنمای جامع STAAD/Pro	کامپیوتر
۷۷	پ شی اسل	۱۳۸۴	خوردگی فولاد در بتن	بتن
۷۸	وادل - دوبروولسکی	۱۳۸۰	دستنامه اجرای بتن	بتن
۷۹	مهندی قالیبافیان، حوریه مقبلی	۱۳۸۴	دستور العمل طرح، محاسبه و تهییه نقشه های اجرایی /ج ۲	عمran - سازه
۸۰	مهندی قالیبافیان، حوریه مقبلی	۱۳۸۴	دستور العمل محاسبه و تهییه نقشه های اجرایی /۲ پیوست	عمran - سازه
۸۱	مهندی قالیبافیان	۱۳۸۳	دستورالعمل طرح ، محاسبه و تهییه نقشه های اجرائی	عمran - سازه
۸۲		۱۳۸۵	دستورالعمل های آزمایشگاه بتن	بتن
۸۳	آنیل چوپرا	۱۳۸۵	دینامیک سازه ها و تعیین نیروهای زلزله	عمran - زلزله
۸۴	دکتر سعید منجم	۱۳۸۳	راهسازی	عمran
۸۵	دفتر تدوین و ترویج مقررات ملی ساختمان	۱۳۷۶	راهنمای اتصالات در ساختمانهای فولادی	عمran - سازه

ردیف	نویسنده	سال	عنوان کتاب	گروه تخصصی
۸۶	امیر اقبالی، فرزاد خجسته نیا	۱۳۸۳	راهنمای حل مسائل تحلیل سازه ها(۲)	عمران - سازه
۸۷	مهندس محمد رضا انصاری پور مهندس فرهاد رحمانیان		SAP 2000	کامپیوتر
۸۸	J.G.Richardson, Fiwm,Ambin	۱۳۷۳	راهنمای کارهای بتنی	بتن
۸۹		۱۳۸۰	راهنمای کامل SAP 2000 ج ۱ و ۲	کامپیوتر
۹۰		۱۳۸۱	راهنمای کامل ETABS 2000 ج ۱ و ۲	کامپیوتر
۹۱	دفتر تدوین و ترویج مقررات ملی ساختمان	۱۳۷۸	راهنمای مبحث دهم طرح و ساختمنهای فولادی / ج ۱ و ۲	عمران - سازه
۹۲	پروفسور ب. سینگ، دکتر ر.ک. گویل	۱۳۸۲	رده بندی توده سنگ	مکانیک سنگ
۹۳	دکتر رضا موسوی حرمی	۱۳۸۳	رسوب شناسی	زمین شناسی
۹۴	نیکنام، ثنایی، هاشمی، باجی	۱۳۸۱	رفتار و ضوابط طراحی لرزه ای ساختمنهای فولادی	عمران - سازه
۹۵		۱۳۸۱	روشها و مدیریت کارهای ساختمانی	عمران - سازه
۹۶	دکتر کاظم اورعی	۱۳۸۴	روشهای استخراج زیرزمینی (زغال سنگ)	معدن
۹۷	مرتضی حسینیان	۱۳۸۰	روشهای آزمایش فاضلاب	عمران - آب
۹۸	پیتر لیشون، ریچارد لیزلی	۱۳۷۷	روشهای تصویر کردن استریوگرافی	زمین شناسی
۹۹	مهندس فریمند رفعت جاه	۱۳۸۲	روندهولات برنامه ریزی مسکن در ددهه اخیر	عمران
۱۰۰	سام اف. میلر	۱۳۸۳	رونده طراحی	عمران
۱۰۱	پروفسور مهتا، پروفسور مونته نیرو	۱۳۸۵	ریزاسختار، خواص، و اجزای بتن	بتن
۱۰۲	لطف الله کریمی		زبان تخصصی برای دانشجویان معماری	عمران
۱۰۳	مهندس بابک رستمی قراگزلو	۱۳۸۵	زبان تخصصی مهندسی عمران	عمران
۱۰۴	حسن مدنی، سیروس شفیقی	۱۳۸۵	زمین شناسی عمومی	زمین شناسی
۱۰۵	دکتر حسین معماریان	۱۳۸۵	زمین شناسی برای مهندسین	زمین شناسی
۱۰۶	حسن مدنی	۱۳۸۴	زمین شناسی ساختمانی و تکتونیک	زمین شناسی
۱۰۷	دکتر حسین معماریان	۱۳۸۴	زمین شناسی مهندسی و ژئوتکنیک	ژئوتکنیک
۱۰۸	پری راهن	۱۳۸۲	زمین شناسی مهندسی / ج ۲	زمین شناسی
۱۰۹	دکتر فریدون سحابی	۱۳۸۵	زمین شناسی نفت	زمین شناسی
۱۱۰	فرانک پرس و ریموند سیور	۱۳۷۴	زمین و تکنونیک صفحه ای	زمین شناسی
۱۱۱	پروفسور جی. تی. میلر	۱۳۸۴	زیستن در محیط زیست	محیط زیست
۱۱۲	روژه کک	۱۳۸۳	ژئومرفولوژی / دینامیک درونی و دینامیک بیرونی / ج ۱	زمین شناسی
۱۱۳	روژه کک	۱۳۸۳	ژئومرفولوژی / ژئومرفولوژی اقلیمی / ج ۲	زمین شناسی
۱۱۴	محمود توسلی	۱۳۸۱	ساخت شهر و معماری در اقلیم گرم و خشک ایران	عمران
۱۱۵	رابین بری	۱۳۷۵	ساختمنسازی (۱۱) تا (۵)	عمران - سازه
۱۱۶	مینورو واکابایashi	۱۳۷۴	ساختمنهای مقاوم در مقابل زلزله	عمران - زلزله
۱۱۷	ماریبو سالوادوری	۱۳۸۵	سازه در معماری	عمران - سازه
۱۱۸	پروفسور لئونهارد موینیگ	۱۳۸۰	سازه های بتن آرمه اصول و مبانی	عمران - سازه

ردیف	نویسنده	سال	عنوان کتاب	گروه تخصصی
۱۱۹	ولف گانگ شولر	۱۳۷۶	سازه های ساختمان بلند	عمران - سازه
۱۲۰	پرویز نمک فروش	۱۳۷۹	سازه های سالن های صنعتی	عمران - سازه
۱۲۱		۱۳۸۵	سامانه اطلاعات جغرافیایی برای همه	کامپیوتر
۱۲۲	دکتر محمد کریم پیرنیا دکتر غلامحسین معماریان	۱۳۸۳	سبک شناسی معماری ایرانی	معماری
۱۲۳	دکتر جلیل ابریشمی مهندس ناصر وهاب رجایی	۱۳۸۴	سدھای بتنی طرح و اجرا	سدسازی
۱۲۴	ب.زانسلی، ت.والستاد، و.کوهوگ	۱۳۷۴	سدھای پاره سنگی	سدسازی
۱۲۵	دکتر حسن رحیمی		سدھای خاکی	سدسازی
۱۲۶	مهندس پارسی راد	۱۳۸۱	سیستم مرکب در ساختمان	عمران - سازه
۱۲۷	مارتین پاولی	۱۳۸۴	سیستم های ساختمانی آینده	عمران - سازه
۱۲۸	سعید صبوری	۱۳۸۳	سیستم های مقاوم در استفاده از فولاد نرم	عمران - سازه
۱۲۹	کوین لینچ	۱۳۸۵	سیمای شهر	معماری
۱۳۰	یوجین پ. ادوم	۱۳۷۷	شاپوده بوم شناسی	عمومی
۱۳۱	دکتر محمد منصور فلامکی	۱۳۸۵	شكل گیری معماری در تجارب ایران و غرب	معماری
۱۳۲	دفتر تدوین و ترویج مقررات ملی ساختمان	۱۳۸۴	صرفه جویی در مصرف انرژی/ج ۱	عمران - سازه
۱۳۳		۱۳۸۴	طراحی اتصالات در سازه های بتن آرمه	عمران - سازه
۱۳۴	تئودرویکتور گalamboos	۱۳۸۰	طراحی اصولی سازه های فولادی	عمران - سازه
۱۳۵	شاپور طاحونی	۱۳۸۳	طراحی پل/ پل های مسلح فولادی و پیش تنبیده	عمران - سازه
۱۳۶	مهندس مرتضی حسینیان مهندس علیرضا خسروی	۱۳۷۸	طراحی تصفیه خانه های پسپ صنایع نساجی	عمران - آب
۱۳۷	شاپور طاحونی	۱۳۷۹	طراحی سازه های بتن مسلح / ج ۲	عمران - سازه
۱۳۸	برخورداری، باجی، هاشمی	۱۳۸۴	طراحی سازه های بتنی از نرم افزار Etabs 2000	کامپیوتر
۱۳۹	شاپور طاحونی	۱۳۸۴	طراحی سازه های فولادی	عمران - سازه
۱۴۰	دکتر یعقوب قلی پور مهندس سعید نعمتی	۱۳۸۲	طراحی سازه های فولادی	عمران - سازه
۱۴۱	دکتر محمد علی برخورداری، مهندسين حسن باجی و جواد هاشمی	۱۳۸۲	طراحی سازه های فولادی ETAB 2000	کامپیوتر
۱۴۲	دکتر مجتبی ازهري دکتر رسول میر قادری	۱۳۸۵	طراحی سازه های فولادی/ ج ۲	عمران - سازه
۱۴۳	مهندس جمال الدین عقیلی	۱۳۷۹	طراحی شبکه های فاضلاب و حفاظت کanal	عمران - آب
۱۴۴	علی مدنی پور	۱۳۸۴	طراحی فضای شهری	عمران
۱۴۵	مهندس کامران کامران زاد	۱۳۸۴	طراحی گام به گام سازه ها سازه های فولادی و بتنی ، ج ۱ و ۲	عمران - سازه

ردیف	نویسنده	سال	عنوان کتاب	گروه تخصصی
۱۴۶	لنى جى فلين	۱۳۸۲	طراحی لرزه ای سازه های فولادی پارکینگهای طبقاتی	عمران - زلزله
۱۴۷	دکتر سعید منجم	۱۳۸۱	طراحی مسیر راه آهن و مترو	عمران - ترافیک
۱۴۸	مهندس محسن هاشمی	۱۳۷۹	طراحی و تحلیل مهندسی به کمک NISA	کامپیوتر
۱۴۹	استیون اچ. کساماتکا ویلیام سی. پانارس	۱۳۸۴	طراحی و کنترل، مخلوط های بتن	بتن
۱۵۰	دکتر علی اکبر رمضانپور	۱۳۸۲	طرح اختلاط بتن	بتن
۱۵۱	حسین سوداگر	۱۳۸۳	طرح خانه های مسکونی در زمین های محدود و آزاد	عمران - سازه
۱۵۲	دکتر حسن مقدم	۱۳۸۵	طرح لرزه ای ساختمانهای آجری	عمران - سازه
۱۵۳	م. ت. منزوی		فاضلاب شهری تصفیه فاضلاب جلد دوم	عمران - آب
۱۵۴	Francis H.moffit	۱۳۷۷	فتوگرامتری	زمین شناسی
۱۵۵	سیدحسین بحرینی	۱۳۸۵	فرآیند طراحی شهری	معماری
۱۵۶	سی. ام. هاریس	۱۳۸۵	فرهنگ تشریحی معماری و ساختمان	معماری
۱۵۷	دکتر علی گلصورت پهلویانی	۱۳۸۵	فرهنگ مهندسی راه و ساختمان	واژه نامه
۱۵۸	دکتر حسین شکوئی	۱۳۸۳	فلسفه جغرافیا	جغرافی
۱۵۹	دی. ارجی. اون و ای. هینتون	۱۳۸۱	کاربرد روش اجزاء محدود در نظریه خمیری	ژئوتکنیک
۱۶۰	دکتر مجید همراه	۱۳۸۲	کارتوگرافی به کمک رایانه	عمران
۱۶۱	دکتر حسین نعمت الهی	۱۳۸۴	کانه آرائی - ۲۹	معدن
۱۶۲	آدریان بی. جونز، فرانسیس وال سی. تری ویلیامز	۱۳۸۰	کانیهای خاکهای کمیاب	زمین شناسی
۱۶۳	بکایی، سامانی	۱۳۸۴	کتاب عمران	عمران
۱۶۴	دکتر نعمت حسنی، اردکانی فرشاد وزین رام	۱۳۸۲	کنترل پایداری سدهای بتنی	سدسازی
۱۶۵		۱۳۸۴	ماشین های ساختمانی و روشهای اجرایی / ج ۱	عمران
۱۶۶	اج. کلارک، مایکل پاوز	۱۳۸۳	ماهیت معماری	معماری
۱۶۷	مهندس پرویز پارسی راد	۱۳۸۲	مباحث ویژه و کاربردی مهندسی سواحل مکانیک خاک	mekanik خاک
۱۶۸	دکتر بهرام موحد	۱۳۸۴	مبانی چاه پیمایی / ج ۱	زمین شناسی
۱۶۹	دکتر محمود پیکری دکتر ارجمند مهریانی	۱۳۸۳	مبانی تصفیه آب	عمران - آب
۱۷۰	پی کراک ئل وال. دبلیو. بی هیس	۱۳۷۸	مبانی دورستنجی	زمین شناسی
۱۷۱	پل آر. ولف	۱۳۸۴	مبانی فتوگرامتری	زمین شناسی
۱۷۲	دکتر سید حسن بصیر	۱۳۷۵	مبانی معدنکاری	معدن
۱۷۳	دکتر فرهاد دانشجو	۱۳۷۸	مبانی مهندسی زلزله و آنالیز ریسک	عمران - زلزله
۱۷۴	دکتر سید امیر الدین صدرنژاد	۱۳۷۹	مبانی نظریه خمیری در خاک	mekanik خاک

ردیف	نویسنده	سال	عنوان کتاب	گروه تخصصی
۱۷۵	دکتر مجتبی یمانی	۱۳۸۵	مبانی نقشه خوانی	عمران
۱۷۶	مهندس سید محمد حسین شبر	۱۳۷۷	مبانی نقشه کشی صنعتی ۱	عمران
۱۷۷	نادر فنایی	۱۳۸۵	مجموعه سوالات / تحلیل سازه ها کارشناسی ارشد	عمران - سازه
۱۷۸	تفی هاشمی	۱۳۸۵	مجموعه قوانین و مقررات مرتبط با امور پیمانکاری	مدیریت
۱۷۹	دکتر سعید قربان بیگی	۱۳۸۱	محاسبه تونل ها با روش همگرایی - فشردگی	تونل سازی
۱۸۰		۱۳۸۵	محیطهای پاسخده / راهنمای طراحان	معماری
۱۸۱	جی، ای، جانسون	۱۳۸۳	مدیریت کارگاه و نگهداری مصالح	عمران - سازه
۱۸۲	حسین مرادی، حمیدرضا مجیدیان	۱۳۷۸	مروری بر مسائل تحلیل سازه ها	عمران - سازه
۱۸۳	نوربرت شوئنور	۱۳۸۰	مسکن، حومه و شهر	معماری
۱۸۴	احمد حامی	۱۳۸۴	مصالح ساختمان	عمران - سازه
۱۸۵	مهندس میرمحمد کریم طباطبائی	۱۳۸۳	مصالح ساختمانی	عمران - سازه
۱۸۶	سیاوش کباوی	۱۳۷۴	مصالح شناسی	عمران - سازه
۱۸۷	دکتر اسماعیل گنجیان مهندس محمد حسین ماجدی	۱۳۸۴	مصالح مهندسی عمران / ج ۱	عمران - سازه
۱۸۸	روبرت هیلن برند	۱۳۸۳	معماری اسلامی	معماری
۱۸۹	حسین زمر شیدی	۱۳۸۴	معماری ایران مصالح شناسی سنتی	معماری
۱۹۰	حسین زمرشیدی	۱۳۸۴	معماری ایران اجرای ساختمان با مصالح سنتی	معماری
۱۹۱	غلامحسین معماریان	۱۳۸۴	معماری مسکونی ایرانی گونه شناسی بروونگرا	معماری
۱۹۲	غلامحسین معماریان	۱۳۷۲	معماری مسکونی ایرانی گونه شناسی درونگرا	معماری
۱۹۳	پی. آر. شثوری	۱۳۸۰	معیارهای تجربی گسیختگی در سنگ	مکانیک سنگ
۱۹۴	دکتر محمدرضا مهرگان	۱۳۸۴	مفاهیم، نکات درسی و حل مسائل پژوهش عملیاتی	کامپیوتر
۱۹۵	مهندس امین بهرامی مهند داریوش حمزه جو	۱۳۸۱	مقاطع مرکب فولادی موجود در بازار ایران	عمران - سازه
۱۹۶	دکتر محمود شاکری	۱۳۸۴	مقاومت پیشرفته و الاستیسته کاربردی	عمران
۱۹۷	دکتر مجتبی ازهri مهند دانیال عادلجو	۱۳۸۳	مقاومت مصالح	عمران
۱۹۸	حمید محجوب مقدس		مقاومت مصالح	عمران
۱۹۹	ایگور پوپوف	۱۳۷۹	مقاومت مصالح	عمران
۲۰۰	فدناند پی. بیر، ئی. راسل جانستون جان تی. دوولف	۱۳۸۴	مقاومت مصالح (۱)	عمران

ردیف	نویسنده	سال	عنوان کتاب	گروه تخصصی
۲۰۱	ری. آر. کریگ	۱۳۸۳	مقاومت مصالح / ج ۱	عمران
۲۰۲	دین پی. آپدایک	۱۳۸۲	مقاومت مصالح / ج ۱	عمران
۲۰۳		۱۳۸۴	popove مقاومت مصالح ج ۲ و ۱	عمران
۲۰۴	لئوناردو بنه ولو	۱۳۸۱	مقدمه ای بر تاریخ شبکهای معماری	معماری
۲۰۵	سیدامیرالدین صدر تزاد	۱۳۸۰	مقدمه ای بر روش اجزاء محدود	کامپیوتر
۲۰۶	دفتر تدوین و ترویج مقررات ملی ساختمان	۱۳۸۵	مقررات ملی ساختمان مبحث ۱۰	عمران - سازه
۲۰۷	دفتر تدوین و ترویج مقررات ملی ساختمان	۱۳۸۵	مقررات ملی ساختمان مبحث ۱۲	عمران - سازه
۲۰۸	دفتر تدوین و ترویج مقررات ملی ساختمان	۱۳۸۰	مقررات ملی ساختمان مبحث ۱۴	عمران - سازه
۲۰۹	دفتر تدوین و ترویج مقررات ملی ساختمان	۱۳۸۲	مقررات ملی ساختمان مبحث ۱۶	عمران - سازه
۲۱۰	دفتر تدوین و ترویج مقررات ملی ساختمان	۱۳۸۰	مقررات ملی ساختمان مبحث ۱۸	عمران - سازه
۲۱۱	دفتر تدوین و ترویج مقررات ملی ساختمان	۱۳۸۱	مقررات ملی ساختمان مبحث ۱۹	عمران - سازه
۲۱۲	دفتر تدوین و ترویج مقررات ملی ساختمان	۱۳۸۰	مقررات ملی ساختمان مبحث ۳	عمران - سازه
۲۱۳	دفتر تدوین و ترویج مقررات ملی ساختمان	۱۳۸۲	مقررات ملی ساختمان مبحث ۵	عمران - سازه
۲۱۴	دفتر تدوین و ترویج مقررات ملی ساختمان	۱۳۸۵	مقررات ملی ساختمان مبحث ۹	عمران - سازه
۲۱۵	دفتر تدوین و ترویج مقررات ملی ساختمان	۱۳۸۲	مقررات ملی ساختمان مبحث ۱۳	عمران - سازه
۲۱۶	دفتر تدوین و ترویج مقررات ملی ساختمان	۱۳۸۰	مقررات ملی ساختمان مبحث ۱۵	عمران - سازه
۲۱۷	ن- سیتویچ	۱۳۷۸	مکانیک خاک	مکانیک خاک
۲۱۸	اردشیر اطیابی		مکانیک خاک / تئوری و مسائل	مکانیک خاک
۲۱۹	دکتر کامبیز بهنیا دکتر امیر محمد طباطبایی	۱۳۸۴	مکانیک خاک / ج ۱	مکانیک خاک
۲۲۰	مهندس ساسان امیرافشاری	۱۳۸۵	مکانیک خاک / مجموعه سوالات کارشناسی ارشد	مکانیک خاک
۲۲۱	استریتر، وایلی، بدفورد	۱۳۸۵	مکانیک سیالات	عمران - آب
۲۲۲	Paul H.Wright	۱۳۸۳	مهندسی ترابری- اصول برنامه ریزی و مدل سازی حمل و نقل	عمران

ردیف	نویسنده	سال	عنوان کتاب	گروه تخصصی
۲۲۳	و.ا. پروفیلس		مهندسی راه آهن، تئوری و کاربرد	عمران - ترافیک
۲۲۴	حسن مقدم	۱۳۸۴	مهندسی زلزله - مبانی و کاربرد	عمران - زلزله
۲۲۵	پروفسور اورت هوک	۱۳۸۱	مهندسی سنگ کاربردی	مکانیک سنگ
۲۲۶	دکتر کبیر صادقی	۱۳۸۰	مهندسی سواحل، بنادر و سازه های دریایی	عمران - آب
۲۲۷	علیرضا میلانی زاده	۱۳۸۰	مهندی متراه کاربرد متراه و برآورد	مدیریت
۲۲۸	وودود قاسمی، هادی واعظی	۱۳۷۸	نرم افزار SDRmap / ج ۲	کامپیوتر
۲۲۹	رکس میلر، گلن بیکر	۱۳۸۰	نقاشی و تزیینات ساختمان	معماری
۲۳۰	دکتر شمس نوبخت	۱۳۸۴	نقشه برداری	نقشه برداری
۲۳۱	دکتر محمود ذوالفقاری	۱۳۸۵	نقشه برداری - ۱- شناخت کلی	نقشه برداری
۲۳۲	مهندی محمد رضا عاصی	۱۳۸۴	نقشه برداری عمومی	نقشه برداری
۲۳۳	مهندی علیرضا سلیمانی	۱۳۷۹	نقشه برداری مسیر و قوس ها در راهسازی / ج ۱	عمران - ترافیک
۲۳۴	مهندی علیرضا سلیمانی	۱۳۷۹	نقشه برداری مسیر و قوس ها در راهسازی / ج ۲	عمران - ترافیک
۲۳۵	قدرت الله تمدنی، روح الله تمدنی	۱۳۸۳	نقشه برداری مقدماتی	نقشه برداری
۲۳۶	مهندی محمود دیانت خواه	۱۳۸۴	نقشه برداری مهندسی	نقشه برداری
۲۳۷	R.W.Clough	۱۳۷۵	واکنش سازه ها در مقابل زلزله ها	عمران - زلزله
۲۳۸			هندبوک حفاری	معدن
۲۳۹	دکتر سید محمود رضا بهبهانی	۱۳۸۰	هیدرولوژی آبهای سطحی	عمران - آب
۲۴۰	دکتر محمد مهدوی	۱۳۸۴	هیدرولوژی کاربردی / ج ۱	عمران - آب
۲۴۱	دکتر محمد مهدوی	۱۳۸۴	هیدرولوژی کاربردی / ج ۲	عمران - آب
۲۴۲	مرتضی همتی	۱۳۸۱	هیدرولیک آبگیرها از نظر رسوب در سازه های ابی	عمران - آب
۲۴۳	دکتر ابوالفضل شمسایی	۱۳۸۳	هیدرولیک جریان آب در محیط های متخلخل	عمران - آب
۲۴۴	نصرت الله مقصودی، صلاح کوچک زاده	۱۳۸۱	هیدرولیک کانال ها / ج ۱	عمران - آب
۲۴۵	دکتر سید محمود حسینی جلیل ابریشمی	۱۳۸۵	هیدرولیک کانال های باز	عمران - آب
۲۴۶	رسکوبانزترپل آی	۱۳۸۹	روابط عمومی به زبان ساده	عمومی
۲۴۷		۱۳۹۰	کاربرد بتون پاشیده در نگهداری سنگ	تونل سازی
۲۴۸	علی حبیبی - محمد حقیقی	۱۳۹۰	تandon و مونوبار	تونل سازی
۲۴۹	سید محمود علمایی - محمد حقیقی جعفر آقا یغمائیان	۱۳۹۰	کلیات فراردادهای دو عاملی	مدیریت
۲۵۰	تقی ابراهیمی	۱۳۸۹	راهنمای طرح و پیگیری دعاوی	مدیریت
۲۵۱	مجتبی قنبریان - سعید خادمی	۱۳۸۷	روش اجرای حفاری برای ساخت کی وال	تونل سازی
۲۵۲	محمد رضا اربابی - جعفر یغمائیان	۱۳۸۹	تجارت بین الملل مبتنی بر اعتبارات استنادی	مدیریت
۲۵۳	تقی ابراهیمی	۱۳۸۹	مسئولیت مدیران از منظر قانون	مدیریت
۲۵۴	علی حبیبی	۱۳۸۹	عبور از ناحیه ریزشی آبدار	تونل سازی
۲۵۵	مهندی محمدی جواد کارچی، جواد محمدی	۱۳۸۸	مروری بر پیش تنیدگی در سازه پل	عمران

ردیف	نویسنده	سال	عنوان کتاب	گروه تخصصی
۲۵۶	سعید رضا مختاری، سید محمود علمایی و محمد حقیقی	۱۳۸۹	مجموعه کتب قراردادی طرح های عمرانی سوالات طبقه بندی شده	مدیریت
۲۵۷	مجتبی قنبریان - علی حبیبی	۱۳۸۷	قالب لغزنه شفت تهویه	تونل سازی
۲۵۸	مجتبی قنبریان - مجید افشارپور	۱۳۸۷	بتن ریزی پانل های کی وال به روش ترمی	عمران
۲۵۹	امیر منصور عبداللهی	۱۳۸۸	اجرای شمع های در جاریز	ژئوتکنیک
۲۶۰	D. Bryan Morgan	۱۳۸۹	مدیریت قراردادهای بین المللی ساخت (۴ جلدی)	مدیریت
۲۶۱	محمود علمایی - محمود قطمير	۱۳۹۰	دانستنیهای مهم قراردادی برای مهندس کارگاه	مدیریت
۲۶۲	مجتبی قنبریان	۱۳۸۹	موج شکن های توده سنگی (جلد اول)	عمران - آب
۲۶۳		۱۳۸۷	مدیریت طرح های عمرانی	مدیریت
۲۶۴	نوید گنجیان، مرتضی اسدی درباغی، احسان مهدوی صفت و وحید قاسمی	۱۳۹۰	فن آوری نوین در اجرای جداره های زیرزمینی عمیق	سدسازی
۲۶۵	عباس سعیدی نیا، ابراهیم سالمی، محمدرضا رسولی قهرودی، حسین اکبری و مرتضی اسدی	۱۳۸۹	ابزار دقیق سدهای خاکی (جلد اول)	سدسازی
۲۶۶	قرارگاه سازندگی کربلا - معاونت طرح و برنامه	۱۳۹۰	دانش فنی و اجرایی (۱)	مدیریت
۲۶۷	بارلا جوانانی	۱۳۸۳	تونل سازی در سنگهای مچاله شونده	تونل سازی
۲۶۸		۱۳۸۴	واژه نامه فنی تونل	واژه نامه
۲۶۹	قرارگاه سازندگی خاتم الانبیاء	۱۳۸۶	مدیریت تجهیز کارگاه و فناوری های ساخت	مدیریت
۲۷۰	Coloel Otis Williams	۱۳۸۸	طراحی و مهندسی تونل و شفت در سنگ	تونل سازی

ردیف	نویسنده	سال	عنوان کتاب	گروه تخصصی
1	Ross D.Buchan, F.W.Eric	1382	Builders&Surveyors	Civil Eng.
2	Nick Barton	2007	Rock Quality, Seismic Velocity, Attenuation and Anisotropy	Rock Mechanics
3	Pietro Lunardi	2008	Design and Construction of Tunnels Analysis of controlled deformation in rocks and soils, (ADECO-RS)	Tunnelling
4	A. Campos e Matos, L. Ribeiro e Sousa J. Kleberger, P. Lopes Pinto	2006	Geotechnical Risk in Rock Tunnels	Tunnelling
5	E. Villaescusa , Y. Potvin	2004	Ground Support in Mining and Underground Construction	Mining Eng.
6	B. Maidl, L. Schmid, W. Ritz, M. Herrenknecht	2008	Hardrock Tunnel Boring Machines	Tunnelling
7	V. Guglielmetti, P. Grasso, A. Mahtab, S. Xu	2003	Mechanized Tunnelling in Urban Areas	Tunnelling
8	W. Wittke, B. Pierau, C. Erichsen	2002	New Austrian Tunneling Method (NATM) Stability Analysis and Design	Tunnelling
9		1993	Seismic Design of Tunnels	Tunnelling
10	1989 (Proceedings)	1989	Shaft Engineering Papers presented at the Shaft Engineering conference, Harrogate, England	Tunnelling
11	E. Hoek, P.K. Kaiser, W.F. Bawden	2000	Support of Underground , Excavations in Hard Rock	Tunnelling
12	U.S. Department of Transportation Federal Highway Administration (FHWA)	2004	Highway and Rail Transit , Tunnel Maintenance and Rehabilitation Manual	Tunnelling
13	U.S. Department of Transportation Federal Highway Administration (FHWA)	2009	Technical Manual for Design and Construction Of Road Tunnels – Civil Elements	Tunnelling
14	D. Kolymbas	2005	Tunnelling and Tunnel Mechanics , A Rational Approach to Tunnelling	Tunnelling
15	Alan Muir Wood	2000	Tunnelling: Management by design	Tunnelling
16	P.B. Attewell	1995	Tunnelling Contracts and Site Investigation	Tunnelling
17	U.S. Army Corps of Engineers	1997	Engineering and Design Tunnels and Shafts in Rock	Tunnelling
18	C. Madryas, B. Przybyla, A. Szot	2008	Underground Infrastructure of Urban Areas	Tunnelling
19	D. Jean Hutchinson, Mark S. Diederichs	1996	Cablebolting in Underground Mines	Mining Eng.
20	William G. Pariseau	2006	Design Analysis in Rock Mechanics	Rock Mechanics
21	Lianyang Zhang	2004	Drilled Shafts in Rock , Analysis and Design	Tunnelling
22	Y. Kanaori	1997	Earthquake Proof Design and Active Faults	Earthquake Eng.
23	S. Peng, J. Zhang	2007	Engineering Geology for Underground Rocks	Geology
24	Z. T. Bieniawski	1989	Engineering Rock Mass Classifications	Rock Mechanics

ردیف	نویسنده	سال	عنوان کتاب	گروه تخصصی
25	John A. Hudson John P. Harrison	1997	Engineering Rock Mechanics Part 1: An Introduction to the Principles	Rock Mechanics
26	John A. Hudson John P. Harrison	2000	Engineering Rock Mechanics Part 2: Illustrative Worked Examples	Rock Mechanics
27	David Muir Wood	2004	Geotechnical Modelling	Geotechnical Eng.
28	U.S. Department of Transportation Federal Highway Administration (FHWA)	1999	Ground Anchors and Anchored Systems	Geotechnical Eng.
29	David A. Willoughby	2005	Horizontal Directional Drilling Utility and Pipeline Applications	Drilling
30	J. A. Short	1993	Introduction to Directional and Horizontal Drilling	Drilling
31	D. Chapman , N. Metje, A. Staerk	2010	Introduction to Tunnel Construction	Tunnelling
32	Ken Fraser	1991	Managing Drilling Operations	Drilling
33	French Society for Trenchless Technology	2004	Microtunneling and Horizontal Drilling	Tunnelling
34	Evert Hoek	2006	Practical Rock Engineering	Rock Mechanics
35	Braja M. Das	2006	Principles of Geotechnical Engineering (Fifth Edition)	Geotechnical Eng.
36	U.S. Department of Transportation Federal Highway Administration (FHWA)	1998	Manual for Abandoned Underground Mine Inventory and Risk Assessment	Mining Eng.
37	R. Pusch	1995	Rock Mechanics on a Geological Base	Rock Mechanics
38	B. H. G. Brady E. T. Brown	2004	Rock Mechanics for underground mining , (Third Edition)	Rock Mechanics
39	Alun Thomas	2009	Sprayed Concrete Lined Tunnels	Tunnelling
40	U.S. Department of Transportation Federal Highway Administration (FHWA)	2001	Manual on Subsurface Investigations	Geology
41	Karl Terzaghi	1943	Theoretical Soil Mechanics	Soil Mechanics
42	Edited By: R. S. Sinha	1989	Underground Structures Design and Instrumentation	Tunnelling
43	U.S. Army Corps of Engineers	2001	Geotechnical Investigations	Geotechnical Eng.
44	Proceedings of the International Young Scholar's Symposium on , Rock Mechanics	2008	Boundaries of Rock Mechanics Recent Advances and Challenges for the 21st Century	Rock Mechanics
45	Graham Anderson Ben Roskrow	1994	The Channel Tunnel Story	Tunnelling
46	U.S. Department of Transportation Federal Highway Administration (FHWA)	2000	An Introduction to the Deep Soil Mixing Methods as Used in Geotechnical Applications	Geotechnical Eng.

ردیف	نویسنده	سال	عنوان کتاب	گروه تخصصی
47	Ph.D. Thesis Lulea University of Technology	2005	Interaction between shotcrete and rock – Experimental and numerical study	Rock Mechanics
48	Ph.D. Thesis Stuttgart University	2006	Tunnel induced settlements and structural forces in linings	Tunnelling
49	U.S. Department of Transportation Federal Highway Administration (FHWA)	1996	Geosynthetic Design and Construction Guidelines	Geotechnical Eng.
50	U.S. Department of Transportation Federal Highway Administration (FHWA)	2002	Evaluation of Soil and Rock Properties	Geotechnical Eng.
51	Duncan C. Wyllie	2005	Foundations on Rock (Second Edition)	Rock Mechanics
52	J.C. Jaeger , N.G.W. Cook, R.W. Zimmerman	2007	Fundamentals of Rock Mechanics (Fourth Edition)	Rock Mechanics
53	S. K. Shukla, J.H. Yin	2006	Fundamentals of Geosynthetic Engineering	Geotechnical Eng.
54	C.W.W. Ng, H.W. Huang, G.B. Liu	2008	Proceedings of the 6th International Symposium on Geotechnical Aspects of Underground Construction in Soft Ground	Geotechnical Eng.
55	M.P. Moseley K. Kirsch	2004	Ground Improvement (Second Edition)	Geotechnical Eng.
56	Yoshinao Muraki	1997	The Umbrella Method in Tunnelling M.Sc. Dissertation Massachusetts Institute of Technology	Tunnelling
57	Timo Seidenfuss	2006	Collapses in Tunnelling M.Sc. Dissertation Stuttgart University	Tunnelling
58	Nguyen Duc Toan	2006	TBM and Lining – Essential Interfaces	Tunnelling
59	Manuel Pastor, Claudio Tamagnini	2002	Numerical Modelling in Geomechanics	Geotechnical Eng.
60	U.S. Department of Transportation Federal Highway Administration (FHWA)	1994	Soil Nailing - Field Inspectors Manual	Soil Mechanics
61	Manjriker Gunaratne	2006	The Foundation Engineering Handbook	Geotechnical Eng.
62	Don Harrison	2000	The Grouting Handbook, A Step-by-Step Guide to Heavy Equipment Grouting	Geotechnical Eng.
63	Bhawani Singh Rajnish K. Goel	2006	Tunnelling in Weak Rocks	Tunnelling
64	U.S. Department of Transportation Federal Highway Administration (FHWA)	2006	Soils and Foundations Reference Manual - Volume I	Soil Mechanics
65	U.S. Department of Transportation Federal Highway Administration (FHWA)	2006	Soils and Foundations Reference Manual - Volume II	Soil Mechanics

ردیف	نویسنده	سال	عنوان کتاب	گروه تخصصی
66	Toby Darling	2005	Well Logging and Formation Evaluation	Geology
67	21-26 May 2011, Helsinki Finland	2011	Proceedings of World Tunnel Congress 2011	Tunnelling