



موسسه آموزشی و محققانه ۸۰۸
آموزشهای تخصصی عمران و معماری

آبدیت آذرماه ۹۵

لیست محصولات آموزشی ۸۰۸

808 EDUCATIONAL PRODUCTS LIST
WWW.CIVIL808.COM



لیست محصولات آموزشی ۸۰۸ - آذر ۹۵

ردیف	نام دوره	کد دوره	مبلغ
۱	پکیج فیلم های آموزشی دوبله فارسی نرم افزار های CSI همراه با نرم افزار های نسخه ۲۰۱۵	S1	۱۵۰,۰۰۰ تومان
	فیلم های آموزش فارسی دوبله شده نرم افزار های کمپانی ETABS - SAFE - CSI Col CSI	S1-1	۵۰,۰۰۰ تومان
	فیلم آموزش فارسی نرم افزار SAP و Perform	S1-2	۵۰,۰۰۰ تومان
	فیلم های آموزش فارسی زیرنویس شده نرم افزار های کمپانی CSI 2013-2015 ETABS	S1-3	۵۰,۰۰۰ تومان
۲	پکیج فیلم آموزش مقدماتی طراحی سازه با نرم افزار STAAD Pro همراه با آخرین نسخه نرم افزار	S2	۱۵۰,۰۰۰ تومان
۳	پکیج فیلم آموزش نحوه تهیه دفترچه محاسبات با استفاده از نرم افزار MathCad همراه با آخرین نسخه نرم افزار	S3	۱۵۰,۰۰۰ تومان
۴	پکیج فیلم آموزش نرم افزار اجزای محدود ABAQUS با کاربرد در مهندسی سازه همراه با آخرین نسخه نرم افزار	S4	۲۵۰,۰۰۰ تومان
	پکیج آموزش مقدماتی همراه با نرم افزار ABAQUS 6,14-4	S4-1	۱۵۰,۰۰۰ تومان
	فیلم آموزش مدلسازی و تحلیل دیوار برشی فولادی	S4-2	۲۵,۰۰۰ تومان
	فیلم آموزش مدلسازی و تحلیل دیوار مصالح بنایی	S4-3	۲۵,۰۰۰ تومان
	فیلم آموزش مدلسازی و تحلیل تخریب پیش رونده در ساختمان اسکلت بتنی	S4-4	۲۵,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش مدلسازی و تحلیل تقویت دال بتنی توسط الیاف FRP	S4-5	۲۵,۰۰۰ تومان	
۵	پکیج فیلم آموزش مقدماتی و تهیه نقشه های شاپ کارگاهی با استفاده از نرم افزار TEKLA همراه با آخرین نسخه نرم افزار	S5	۳۰۰,۰۰۰ تومان
۶	پکیج فیلم آموزش نحوه مقاله نویسی ISI همراه با آخرین نسخه نرم افزار ENDNote	S6	۱۵۰,۰۰۰ تومان
۷	پکیج فیلم آموزش نرم افزار Opensees همراه با آخرین نسخه نرم افزار	S7	۳۵۰,۰۰۰ تومان
	فیلم آموزشی نرم افزار OpenSees - بخش اول تحلیل پوش آور و تحلیل تاریخچه زمانی غیر خطی و قاب خمشی فولادی	S7-1	۵۰,۰۰۰ تومان
	فیلم آموزش نرم افزار OpenSees - بخش دوم - مدلسازی و تحلیل قاب خمشی بتن مسلح	S7-2	۱۰۰,۰۰۰ تومان
	آموزش نرم افزار OpenSees (جدید)	S7-3	۲۰۰,۰۰۰ تومان
۸	پکیج فیلم آموزش طراحی سازه های فولادی سرد نورد شده LSF	S8	۶۵۰,۰۰۰ تومان

آدرس دفتر مرکزی: تهران، ابتدای گیشا، ابتدای فروزانفر، جنب بانک صادرات، پلاک ۱، واحد ۷

تلفن: ۰۲۱- ۸۸۲۷۲۶۹۴ ایمیل: info@civil808.com

لیست محصولات آموزشی ۸۰۸ - آذر ۹۵



۲۵۰,۰۰۰ تومان	S۸-۱	فیلم آموزش طراحی سازه های فولادی سرد نورد شده LSF با نرم افزار FrameCad Pro	
۱۵۰,۰۰۰ تومان	S۸-۲	کارگاه ترسیم نقشه های سازه های سرد نورد شده با FrameCad Detailer	
۲۵۰,۰۰۰ تومان	S۸-۳	کارگاه آموزشی نرم افزار FrameCad Structure	
۳۵۰,۰۰۰ تومان	S۹	پکیج فیلم آموزش طراحی پل با نرم افزار CSIBridge همراه با آخرین نسخه نرم افزار	۹
۲۵۰,۰۰۰ تومان	S۹-۱	پکیج آموزش پیشرفته نرم افزار CSIBridge	
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S۹-۲	پکیج آموزش مقدماتی تحلیل، طراحی و ارزیابی پل با CSI Bridge	
۵۲۰,۰۰۰ تومان	S۱۰	پکیج فیلم آموزش طراحی معماری داخلی با نرم افزار های ۳ D-Max، V.ray، Sketchup همراه با پروژه عملی کاملا کاربردی	۱۰
۲۰۰,۰۰۰ تومان	S۱۰-۱	فیلم آموزش طراحی معماری داخلی با نرم افزار D-Max۳	
۵۰,۰۰۰ تومان	S۱۰-۲	فیلم آموزش طراحی معماری داخلی با نرم افزار V.ray	
۵۰,۰۰۰ تومان	S۱۰-۳	فیلم آموزش طراحی معماری داخلی با نرم افزار Sketchup	
۱۰,۰۰۰ تومان	S۱۰-۴	کارگاه آموزشی کاربرد BIM در ساختمان سازی	
۲۰۰,۰۰۰ تومان	S۱۰-۵	فیلم آموزش نرم افزار NAVISWORKS	
۱۰,۰۰۰ تومان	S۱۰-۶	فیلم آموزشی اسکیس ارشد معماری	
۲۵۰,۰۰۰ تومان	S۱۱	پکیج فیلم آموزش کاربرد EXCEL در مهندسی سازه همراه با پروژه عملی کاملا کاربردی	۱۱
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S۱۱-۱	پکیج آموزش مقدماتی نرم افزار Excel ویژه مهندسين سازه و زلزله	
۱۵۰,۰۰۰ تومان	S۱۱-۲	پکیج آموزش پیشرفته نرم افزار Excel با کاربرد در مهندسی سازه	
۲۵۰,۰۰۰ تومان	S۱۲	پکیج فیلم آموزش متره و برآورد و مدیریت پروژه	۱۲
۱۵۰,۰۰۰ تومان	S۱۲-۱	فیلم آموزش متره و برآورد و نحوه صورت وضعیت نویسی همراه با پروژه عملی کاملا کاربردی	
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S۱۲-۲	فیلم آموزش مدیریت پروژه MSP	
۶۰۰,۰۰۰ تومان	S۱۳	فیلم آموزش طراحی سازه های خاص در نرم افزار SAP همراه با پروژه عملی کاملا کاربردی (بهمراه اطلاعات مفید درباره دکل های مخابراتی و سایر سازه های خاص)	۱۳
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S۱۳-۱	پکیج آموزشی طراحی سازه های خاص در sap	

آدرس دفتر مرکزی: تهران، ابتدای گیشا، ابتدای فروزانفر، جنب بانک صادرات، پلاک ۱، واحد ۷

تلفن: ۰۲۱- ۸۸۲۷۲۶۹۴ ایمیل: info@civil808.com

لیست محصولات آموزشی ۸۰۸ - آذر ۹۵

۲۰۰,۰۰۰ تومان	S۱۳-۲	پکیج طراحی سوله (جدید)	
۵۰,۰۰۰ تومان	S۱۳-۳	سازه های فضاکار در sap	
۲۰,۰۰۰ تومان	S۱۳-۴	آشنایی با طراحی سوله	
۱۳۰,۰۰۰ تومان	S۱۳-۵	اطلاعات تکمیلی پکیج S۱۳	
۴۰,۰۰۰ تومان	S۱۳-۶	فیلم مبانی بارگذاری انفجار بر سازهها (جدید)	
۱۰,۰۰۰ تومان	S۱۳-۷	فیلم طراحی سوله - محاسبه بار باد (جدید)	
۵۰,۰۰۰ تومان	S۱۳-۸	فیلم آموزش شبیه سازی پدیده های ضربه و انفجار با استفاده از نرم افزار LS-DYNA	
۲۵۰,۰۰۰ تومان	S۱۴	پکیج فیلم آموزش طراحی دیوار برشی فولادی در نرم افزار ETABS و SAP همراه با پروژه عملی کاملا کاربردی (جدید)	۱۴
۱,۲۰۰,۰۰۰ تومان	S۱۵	پکیج فیلم آموزش آمادگی ورود به حرفه محاسبات همراه با جزوات کمک آموزشی - شهریور ۹۵ (جدید)	
۳۵۰,۰۰۰ تومان	S۱۵-۱	فیلم دوره بتن	۱۵
۳۵۰,۰۰۰ تومان	S۱۵-۲	فیلم دوره فولاد	
۱۵۰,۰۰۰ تومان	S۱۵-۳	فیلم دوره پی	
۳۵۰,۰۰۰ تومان	S۱۵-۴	فیلم دوره بارگذاری	
۶۰۰,۰۰۰ تومان	S۱۶	پکیج فیلم آموزش آمادگی ورود به حرفه نظارت همراه با جزوات کمک آموزشی - شهریور ۹۵ (جدید)	
۳۵۰,۰۰۰ تومان	S۱۶-۱	دوره نظارت کدا (طراحی سازه های فولادی - بتنی - جوش و قالب بندی)	۱۶
۲۵۰,۰۰۰ تومان	S۱۶-۲	دوره نظارت کد ۲ (شامل مباحث ۵-۶-۷-۸-۱۱-۱۲ مقررات ملی ساختمان)	
۱,۱۶۰,۰۰۰ تومان	S۱۷	پکیج فیلم دوره جامع طراحی عملکردی و بهسازی لرزه ای با نرم افزار SAP۲۰۰۰ (به همراه نرم افزارهای کمکی , Matlab , XTRACT , Seismosignal)	
۸۰۰,۰۰۰ تومان	S۱۷-۱	دوره جامع طراحی عملکردی و بهسازی لرزه ای با نرم افزار SAP۲۰۰۰	۱۷
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S۱۷-۲	فیلم آموزش نرم افزار Seismosignal و بررسی Site Effect	
۵۰,۰۰۰ تومان	S۱۷-۳	فیلم دومین همایش طراحی عملکردی سازه ها	
۵۰,۰۰۰ تومان	S۱۷-۴	مجموعه فیلم و اطلاعات آموزش روش های مقاوم سازی سازه ها با FRP	

آدرس دفتر مرکزی: تهران، ابتدای گیشا، ابتدای فروزانفر، جنب بانک صادرات، پلاک ۱، واحد ۷

تلفن: ۰۲۱-۸۸۲۷۲۶۹۴ ایمیل: info@civil808.com

لیست محصولات آموزشی ۸۰۸ - آذر ۹۵

فیلم تحلیل پوش آور قاب بتنی مطابق با آخرین تغییرات نشریه ۳۶۰ و ASCE۴۱ (جدید)	S۱۷-۵	۱۰۰,۰۰۰ تومان
تهیه دفترچه مقاومسازی ساختمانهای بنایی غیر مسلح به کمک نشریه ۳۶۰ سال ۱۳۹۲	S۱۷-۶	۵۰,۰۰۰ تومان
تحلیل غیرخطی سازههای فولادی با مهاربندی همگرا مطابق با نشریه ۳۶۰ سال ۱۳۹۲	S۱۷-۷	۵۰,۰۰۰ تومان
فیلم ورکشاپ آشنایی با بهسازی لرزه ای ساختمانها	S۱۷-۸	۵۰,۰۰۰ تومان
پکیج فیلم آموزش کنترل ارتعاشات سازه شامل طراحی میراگر ها و جداساز ها با SAP به همراه طراحی میراگر با MATLAB	S۱۸	۵۳۱,۰۰۰ تومان
پکیج فیلم آموزش کنترل ارتعاشات (طراحی میراگر و جداساز در SAP) (جدید)	S۱۸-۱	۳۵۰,۰۰۰ تومان
فیلم آموزشی کاربرد نرم افزار متلب در سازه + طراحی میراگر ها در Matlab	S۱۸-۲	۱۰۰,۰۰۰ تومان
کاربرد Matlab در دینامیک سازه ها	S۱۸-۳	۲۰,۰۰۰ تومان
مجموعه فیلم و اطلاعات آموزش کنترل های فعال و غیر فعال (جداساز و میراگر)	S۱۸-۴	۵۰,۰۰۰ تومان
آموزش کنترل فعال سازه با رویکرد فازی با میراگر (ATMD)	S۱۸-۵	۱۱,۰۰۰ تومان
پکیج فیلم آموزش نحوه مدلسازی و طراحی سازه با نرم افزار های SAP-ETABS پروژه محور صفر تا صد و کاملا کاربردی	S۱۹	۴۰۰,۰۰۰ تومان
پکیج آموزش طراحی اتصالات سازه های فولادی در sap	S۱۹-۱	۱۰۰,۰۰۰ تومان
فیلم آموزشی طراحی دیوار برشی بتنی در Etabs	S۱۹-۲	۱۰۰,۰۰۰ تومان
فیلم دوره مقدماتی آموزش نرم افزار Sap۲۰۰۰	S۱۹-۳	۵۰,۰۰۰ تومان
فیلم آموزشی مقدماتی طراحی و محاسبات ساختمان با Etabs	S۱۹-۴	۵۰,۰۰۰ تومان
فیلم آموزشی پیشرفته Etabs مدرس مهندس احمد رضا جعفری	S۱۹-۵	۵۰,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش طراحی ساختمان بتنی در Etabs ۹,۷	S۱۹-۶	۱۵,۰۰۰ تومان
راهنمای استفاده از سنگدانه در بتن	S۱۹-۷	۵,۰۰۰ تومان
اطلاعات تکمیلی پکیج S۱۹	S۱۹-۸	۳۰,۰۰۰ تومان
پکیج فیلم آموزش کنترل های آیین نامه ای سازه های بتنی و فولادی منطبق با آخرین ویرایش مباحث مقررات ملی ساختمان و استاندارد ۲۸۰۰	S۲۰	۲۰۰,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش طراحی حالت حدی سازه های فولادی منطبق با مبحث ۱۰ ویرایش ۹۲ و نسخه ۲۰۱۳ نرم افزار ETABS	S۲۰-۱	۱۰۰,۰۰۰ تومان

آدرس دفتر مرکزی: تهران، ابتدای گیشا، ابتدای فروزانفر، جنب بانک صادرات، پلاک ۱، واحد ۷

تلفن: ۰۲۱-۸۸۲۷۲۶۹۴ ایمیل: info@civil808.com

لیست محصولات آموزشی ۸۰۸ - آذر ۹۵



پایه آموزشی و مهندسی ۸۰۸
آموزشهای تخصصی عمران و معماری

فیلم آموزش کنترل آیین‌نامه‌ای و طراحی ساختمان‌های بتن‌آرمه (Etabs ۲۰۱۳)	S۲۰-۲	۱۰۰,۰۰۰ تومان	
۲۱	S۲۱	۲۰۰,۰۰۰ تومان	پکیج فیلم آموزش آمادگی ورود به حرفه اجرا همراه با جزوات کمک آموزشی
	S۲۲	۱,۶۰۰,۰۰۰ تومان	پکیج فیلم آموزش آمادگی آزمون دکتری
	S۲۲-۱	۳۰۰,۰۰۰ تومان	فیلم دوره دینامیک سازه
	S۲۲-۲	۳۵۰,۰۰۰ تومان	فیلم دوره مقاومت مصالح
	S۲۲-۳	۳۵۰,۰۰۰ تومان	فیلم دوره مکانیک خاک
	S۲۲-۴	۳۵۰,۰۰۰ تومان	فیلم دوره تحلیل سازه
	S۲۲-۵	۲۵۰,۰۰۰ تومان	فیلم دوره ریاضی
	S۲۳	۱,۴۶۵,۰۰۰ تومان	پکیج فیلم مجموعه تخصصی ژئوتکنیک
	S۲۳-۱	۴۰۰,۰۰۰ تومان	مجموعه فیلم آموزشی گودبرداری و پایدارسازی خاک همراه با محاسبات نرم افزاری و نقشه کشی دیتیل در PLAXIS و SAP
	S۲۳-۲	۳۰۰,۰۰۰ تومان	آموزش نرم افزار PLAXIS
	S۲۳-۳	۱۵۰,۰۰۰ تومان	آموزش نرم افزار FLAC
	S۲۳-۴	۵۰,۰۰۰ تومان	کارگاه آموزشی نیلینگ و میکروپایلینگ
	S۲۳-۵	۵۰,۰۰۰ تومان	آشنایی با نرم افزار های ژئوتکنیک
	S۲۳-۶	۵۰,۰۰۰ تومان	آشنایی با اصول گودبرداری و پایدار سازی
	S۲۳-۷	۵۰,۰۰۰ تومان	اندرکنش خاک و سازه در نرم افزار SAP
	S۲۳-۸	۸۰,۰۰۰ تومان	فیلم کارگاه آموزشی آشنایی با روش‌های تحلیل و طراحی ژئوتکنیکی شمع‌ها PILE (جدید)
	S۲۳-۹	۵۰,۰۰۰ تومان	فیلم کارگاه آموزشی معرفی روش های نوین بهسازی خاک (جدید)
	S۲۳-۱۰	۷۰,۰۰۰ تومان	فیلم کارگاه آموزشی تحلیل مسائل ژئوتکنیکی با استفاده از نرم افزار GeoStudio (جدید)
	S۲۳-۱۱	۱۵۰,۰۰۰ تومان	طراحی پی های سطحی و عمیق (جدید)
	S۲۳-۱۲	۲۰۰,۰۰۰ تومان	فیلم آموزش Abaqus - ژئوتکنیک (جدید)
۲۴	S۲۴	۳۵۰,۰۰۰ تومان	پکیج فیلم آموزش تحلیل های IDA و نرم افزار Seismostruct

آدرس دفتر مرکزی: تهران، ابتدای گیشا، ابتدای فروزانفر، جنب بانک صادرات، پلاک ۱، واحد ۷

تلفن: ۰۲۱-۸۸۲۷۲۶۹۴ ایمیل: info@civil808.com

لیست محصولات آموزشی ۸۰۸ - آذر ۹۵



تحلیل های IDA در SAP - OpenSees - Seismosignal	S۲۴-۱	۱۵۰,۰۰۰ تومان	
مجموعه فیلم آموزشی نرم افزار Seismostruct	S۲۴-۲	۱۵۰,۰۰۰ تومان	
فیلم آموزشی اصول مدلسازی قاب خمشی فولادی در برنامه SeismoStruct بصورت سه بعدی تحت بارگذاری سیکلی	S۲۴-۳	۵۰,۰۰۰ تومان	
پکیج فیلم آموزش طراحی سقف با نرم افزار	S۲۵	۵۱۵,۰۰۰ تومان	۲۵
کارگاه آموزشی طرح و اجرای سقف های کامپوزیت عرشه فولادی در ETABS	S۲۵-۱	۵۰,۰۰۰ تومان	
آشنایی با سیستم سقف کوبیاکس در ETABS	S۲۵-۲	۱۵,۰۰۰ تومان	
مجموعه فیلم و اطلاعات آموزش طراحی سقف های پس کشیده در نرم افزار ADAPT (جدید)	S۲۵-۳	۴۰۰,۰۰۰ تومان	
کارگاه آموزشی طرح و اجرای سقف های یوبوت در نرم افزار ETABS	S۲۵-۴	۵۰,۰۰۰ تومان	۲۶
پکیج فیلم آشنایی با حقوق مهندسی و شرایط پیمان	S۲۶	۱۱۵,۰۰۰ تومان	
بررسی انواع پیمان های عمرانی	S۲۶-۱	۵,۰۰۰ تومان	
آشنایی با حقوق مهندسی در ساخت و ساز	S۲۶-۲	۵,۰۰۰ تومان	
ورکشاپ حقوق مهندسی ویژه کارشناس رسمی دادگستری	S۲۶-۳	۱۰۰,۰۰۰ تومان	۲۷
فیلم آموزشی مفاهیم تاخیر در پروژه های عمرانی (جدید)	S۲۶-۴	۵,۰۰۰ تومان	
پکیج فیلم راهسازی - روسازی - نقشه برداری	S۲۷	۳۷۵,۰۰۰ تومان	
کاربرد GIS در عمران	S۲۷-۱	۵,۰۰۰ تومان	
دوره نقشه برداری	S۲۷-۲	۱۰۰,۰۰۰ تومان	۲۸
دوره راه سازی و روسازی ویژه کارشناس رسمی دادگستری	S۲۷-۳	۱۰۰,۰۰۰ تومان	
آموزش نرم افزار Civil ۳D (جدید)	S۲۷-۴	۱۶۰,۰۰۰ تومان	
آشنایی با ArcGIS و معرفی کاربردهای آن در محیط زیست	S۲۷-۵	۱۰,۰۰۰ تومان	
پکیج فیلم تفسیر آئین نامه ۲۸۰۰	S۲۸	۱۱۰,۰۰۰ تومان	۲۸
پکیج DVD تفسیر ویرایش چهارم استاندارد ۲۸۰۰ به همراه PDF کتاب و جزوات تکمیلی ۲۸۰۰ - دکتر سروقد مقدم - دکتر فاروقی	S۲۸-۱	۵۰,۰۰۰ تومان	
تفسیر آئین نامه ۲۸۰۰ - دکتر حسین زاده	S۲۸-۲	۲۰,۰۰۰ تومان	

آدرس دفتر مرکزی: تهران، ابتدای گیسا، ابتدای فروزانفر، جنب بانک صادرات، پلاک ۱، واحد ۷

تلفن: ۰۲۱-۸۸۲۷۲۶۹۴ ایمیل: info@civil808.com

لیست محصولات آموزشی ۸۰۸ - آذر ۹۵

تومان ۲۰,۰۰۰	S۲۸-۳	تفسیر آئین نامه ۲۸۰۰ - مهندس منتظری	
تومان ۲۰,۰۰۰	S۲۸-۴	کارگاه آموزشی راهنمای تعیین ضریب نامعینی سازه مطابق استاندارد ۲۸۰۰ ویرایش چهارم - دکتر حسین زاده	
تومان ۱,۴۰۰,۰۰۰	S۲۹	پکیج فیلم آمادگی آزمون ارشد	۲۹
	۲۰۰ ساعت	تحلیل-مقاومت-خاک-پی-سیالات-هیدرولیک-بتن-فولاد-راه و ریاضی	
تومان ۸۰۰,۰۰۰	S۳۰	پکیج فیلم آمادگی آزمون کارشناس رسمی دادگستری	۳۰
	۱۰۰ ساعت	بتن-فولاد-بارگذاری-بنایی-تحلیل-مقاومت-خاک (همه دروس به جز پک S۲۷ , S۲۶)	
تومان ۲۰۰,۰۰۰	S۳۱	فیلم آموزش اصول ساخت ساختمان های متداول شهری (و آشنایی با اشکالات متداول)	۳۱
تومان ۴۰۰,۰۰۰	S۳۲	مجموعه فیلم و اطلاعات آموزش طراحی سقف های پس کشیده با نرم افزار ADAPT (جدید)	
تومان ۲۰۰,۰۰۰	S۳۳	فیلم آموزش تحلیل و طراحی ساختمانها با استفاده از نرم افزارهای SAFE , ۲۰۱۵ ETABS ۲۰۱۴-مدرس: دکتر حسن باجی (جدید)	۳۲
تومان ۱۵۰,۰۰۰	S۳۴	فیلم دوره آموزشی آمادگی آزمون ورود به حرفه معماری طراحی - مدرس: دکتر مرتضی صدیق (جدید)	۳۳
تومان ۱۵۰,۰۰۰	S۳۵	فیلم تحلیل غیرخطی سازه ها در ۲۰۱۵ ETABS بر مبنای پیوست دوم استاندارد ۲۸۰۰ - مدرس: دکتر حسن باجی (جدید)	۳۴

آدرس دفتر مرکزی: تهران، ابتدای گیشا، ابتدای فروزانفر، جنب بانک صادرات، پلاک ۱، واحد ۷

تلفن: ۰۲۱-۸۸۲۷۲۶۹۴ ایمیل: info@civil808.com

مقالات تحلیلی آموزشی مهندسی عمران (موارد پیشنهادی)

ردیف	عنوان	قیمت (تومان)
۱	مجموعه فیلم آموزشی گودبرداری و پایدارسازی خاک همراه با محاسبات نرم افزاری و نقشه کشی دیتیل	۴۰۰۰۰
۲	مجموعه فیلم آموزشی نرم افزار PLAXIS	۳۰۰۰۰
۳	پکیج فیلم و اطلاعات آموزش پیشرفته طراحی دیواربرشی فولادی در ETABS , SAP	۲۵۰۰۰
۴	مجموعه فیلم و اطلاعات آموزش طراحی سقف های پس کشیده و نحوه تهیه نرم افزار ADAPT	۲۵۰۰۰
۵	پکیج فیلم آموزش پیشرفته نرم افزار CSIBridge (خرید آنلاین)	۲۵۰۰۰
۶	آموزش ویدئویی کنترل ارتعاشات سازه (طراحی میراگر و جداساز در SAP)	۲۵۰۰۰
۷	مجموعه فیلم و اطلاعات آموزش طراحی سازه های فولادی سرد نورد شده LSF و نحوه تهیه نرم افزار FrameCad	۲۵۰۰۰
۸	مجموعه فیلم آموزشی تحلیل های IDA با نرم افزار های SAP-OpenSees-Seismosignal	۱۵۰۰۰
۹	آزمون جامع محاسبات همراه با ۲۰ ساعت فیلم آموزشی رفع اشکال (۴ آزمون دوره ای و یک آزمون جامع)-(ویژه آزمون بهمن ۹۴)	۱۵۰۰۰
۱۰	پکیج فیلم آموزش پیشرفته نرم افزار Excel با کاربرد در مهندسی سازه	۱۵۰۰۰
۱۱	مجموعه فیلم آموزشی نرم افزار Seismostruct	۱۵۰۰۰
۱۲	آموزش ویدئویی نحوه تهیه دفترچه محاسبات با MathCad	۱۰۰۰۰
۱۳	پکیج آموزش پیشرفته نرم افزار Staad pro (نرم افزار تحلیل و طراحی سازه)	۱۰۰۰۰
۱۴	۱۲ ساعت فیلم+ جزوه کامل آموزش نرم افزار SeismoSignal و بررسی SiteEffect	۱۰۰۰۰
۱۵	جزوه تاسیسات برقی ویژه آمادگی آزمون ورود به حرفه ویژه آزمون بهمن ۹۴ جدید	۵۵۰۰۰
۱۶	جزوه تاسیسات مکانیکی ویژه آزمون ورود به حرفه ویژه آزمون بهمن ۹۴ جدید	۵۵۰۰۰
۱۷	دانلود فیلم دومین همایش ملی طراحی عملکردی سازه ها ، ۱۸ اسفند ۹۳+دانلود فیلم همایش جدید	۵۰۰۰۰
۱۸	مجموعه فیلم و اطلاعات آموزش روش های مقاوم سازی سازه ها با FRP	۵۰۰۰۰
۱۹	مجموعه فیلم و اطلاعات آموزش کنترل های فعال و غیر فعال (جداساز و میراگر)	۵۰۰۰۰
۲۰	تشریح ویرایش چهارم استاندارد ۲۸۰۰-دکتر سروقد مقدم(۷ ساعت فیلم آموزشی + جزوات مربوطه)	۵۰۰۰۰
۲۱	فیلم آموزش نرم افزار OpenSees (از نصب نرم افزار تا انجام تحلیل های پوش آور و تاریخچه زمانی)	۵۰۰۰۰
۲۲	مجموعه پاسخنامه های تشریحی ۸۰۸ از آزمون های ادوار گذشته ورود به حرفه عمران	۳۶۰۰۰

آدرس دفتر مرکزی: تهران ، ابتدای گیشا ، ابتدای فروزانفر ، جنب بانک صادرات، پلاک ۱، واحد ۷

تلفن : ۰۲۱- ۸۸۲۷۲۶۹۴ ایمیل : info@civil808.com

۳۰۰۰۰	مجموعه آزمون های آفلاین تالیفی ۸۰۸ از آزمون های ادوار گذشته ورود به حرفه عمران	۲۳
۲۵۰۰۰	فیلم آموزشی بررسی رفتار لرزه ای دیوار مصالح بنایی با ABAQUS	۲۴
۲۵۰۰۰	آموزش های اورجینال شرکت CSI (آموزش تصویری نرم افزار Perform3D) دوبله فارسی	۲۵
۲۵۰۰۰	فیلم آموزشی بررسی رفتار لرزه ای دیوار برشی فولادی - با تیر RBS با ABAQUS	۲۶
۲۵۰۰۰	فیلم آموزشی بررسی رفتار دال بتنی مسلح شده با الیاف FRP با ABAQUS	۲۷
۲۵۰۰۰	فیلم آموزشی بررسی خرابی پیش رونده در ساختمان اسکلت بتنی با ABAQUS	۲۸
۲۲۵۰۰	حل تشریحی ۸ دوره اخیر آزمون تاسیسات مکانیکی ورود به حرفه	۲۹
۲۰۰۰۰	تشریح اعمال ضوابط جدید ویرایش چهارم استاندارد ۲۸۰۰ در نرم افزار ایتبس ۲۰۱۳ (فیلم ورکشاپ سوم ۸۰۸)	۳۰
۲۰۰۰۰	تغییرات ضریب زلزله در ویرایش چهارم استاندارد ۲۸۰۰ (فیلم و جزوه ورکشاپ چهارم)	۳۱
۲۰۰۰۰	طراحی سوله خرپایی (فیلم و جزوه ورکشاپ ششم)	۳۲
۲۰۰۰۰	FrameCad Detailer نرم افزار ترسیم نقشه های سازه های فولادی سرد نورد شده LSF	۳۳
۲۰۰۰۰	سیستم سقف کامپوزیت عرشه فولادی (مجموعه ای کامل از فایل نرم افزاری و نکات مهم بحث دهم)	۳۴
۱۶۷۰۰	طرح اختلاطی - کاربردی بتن	۳۵
۱۵۰۰۰	فیلم آموزش طراحی ساختمان بتنی در ایتبس ۹,۷,۲	۳۶
۱۵۰۰۰	فیلم آموزش مدلسازی المانهای خاص و پیچیده در Etabs با کمک AutoCad	۳۷
۱۵۰۰۰	مقیاس کردن شتاب نگاشت ها طبق استاندارد ۲۸۰۰ (ویرایش چهارم)	۳۸
۱۵۰۰۰	پروژه تحلیل خطر لرزه ای (مطالعه موردی تونل انتقال آب سد طالقان به شهر تهران)	۳۹
۱۰۰۰۰	تشریح روش تحلیل خطر احتمالی زلزله (PSHA) همراه با دو ویدئوی آموزشی	۴۰
۱۰۰۰۰	آموزش های اورجینال شرکت CSI (آموزش تصویری طراحی دیواربرشی در نرم افزار Sap) دوبله فارسی	۴۱
۱۰۰۰۰	آموزش های اورجینال شرکت CSI (نحوه مدلسازی و طراحی دیواربرشی در Etabs ۲۰۱۳) دوبله فارسی ۸۰۸	۴۲
۱۰۰۰۰	آموزش های اورجینال شرکت CSI (آموزش تصویری آنالیزطیفی و تاریخچه زمانی در نرم افزار Sap) دوبله فارسی	۴۳
۱۰۰۰۰	آموزش های اورجینال شرکت CSI (آموزش تصویری آنالیز مودال و پی دلتا در نرم افزار Sap) دوبله فارسی	۴۴
۱۰۰۰۰	آموزش های اورجینال شرکت CSI (آموزش تصویری آنالیز پوش آور در نرم افزار Sap) دوبله فارسی	۴۵

مقالات تحلیلی آموزشی مهندسی عمران (موارد پیشنهادی)

۱۰۰۰۰	آموزش های اورجینال شرکت CSI (آموزش کاربرد نرم افزار CSI Column جهت ترسیم و تعریف مقاطع در ایتبس) دوبله فارسی ۸۰۸	۴۶
۱۰۰۰۰	آموزش های اورجینال شرکت CSI (نحوه مدلسازی و طراحی دال های پس تنیده توسط نرم افزار ۱۲ Safe) دوبله فارسی ۸۰۸	۴۷
۱۰۰۰۰	آموزش های اورجینال شرکت CSI (آموزش تصویری نحوه انتقال اطلاعات از نرم افزار Sap به Excel به کمک OAPI) دوبله فارسی	۴۸
۱۰۰۰۰	آزمون آنلاین آزمایشی آمادگی ورود به حرفه محاسبات - نظارت همراه با فیلم رفع اشکال	۴۹
۱۰۰۰۰	فیلم آموزشی معرفی قابلیت های اضافه شده به ۲۰۱۵ ETABS با زیرنویس سازه ۸۰۸	۵۰
۱۰۰۰۰	وبینار دوازدهمین همایش روز بتن + کارگاه های تخصصی (دانلود رایگان و مشاهده آنلاین)	۵۱
۱۰۰۰۰	طراحی لرزه‌ای سازه‌های بتن‌آرمه براساس عملکرد	۵۲
۱۰۰۰۰	آزمون آفلاین آزمایشی، آمادگی ورود به حرفه محاسبات و نظارت، تالیفی ۸۰۸ همراه با فیلم رفع اشکال	۵۳
۱۰۰۰۰	پاسخنامه تشریحی آزمون ورود به حرفه محاسبات-مرداد۹۴-اختصاصی ۸۰۸	۵۴
۱۰۰۰۰	آزمون تالیفی محاسبات ۸۰۸ (ویژه آزمون ورود به حرفه محاسبات)	۵۵
۱۰۰۰۰	آزمون آزمایشی تالیفی نظارت ۸۰۸ (ویژه آزمون ورود به حرفه آبانماه ۹۳)	۵۶
۱۰۰۰۰	آموزش های اورجینال شرکت CSI (آموزش تصویری طراحی سازه های کابلی در نرم افزار Sap) دوبله فارسی	۵۷
۱۰۰۰۰	کلید واژه آزمون ورود به حرفه مهندسی (ویژه آزمون نظارت عمران آبانماه ۹۳)	۵۸
۷۰۰۰	ترک خوردگی و مدل های رفتاری بتن (بارویکرد مدل بتن آسیب دیده پلاستیسیته در نرم افزار آباکوس)	۵۹
۷۰۰۰	مدلسازی راه پله های مدور در نرم افزار Etabs (فیلم آموزشی)	۶۰
۷۰۰۰	طراحی حالت حدی سازه های فولادی مطابق مبحث ۱۰ ویرایش ۹۲ در ۲۰۱۳ ETABS	۶۱
۵۰۰۰	کاربرد ArcGIS در مهندسی عمران (دانلود فیلم وینار و رکشاپ)	۶۲
۵۰۰۰	حقوق مهندسی در ساخت و ساز (دانلود فیلم و جزوه و رکشاپ شماره پنجم)	۶۳
۵۰۰۰	نحوه تسلیح برشی دال های تخت (مطابق مبحث نهم و آئین نامه بتن آمریکا)	۶۴
۵۰۰۰	وبینار زنده «برنامه سازمان ملل برای کاهش ریسک سانحه (ارزیابی دستاوردهای کنفرانس جهانی سندای ۲۰۱۵)»	۶۵
۵۰۰۰	دانلود فیلم وینار سخنرانی علمی "پایایی و مشخصات مکانیکی نانوکامپوزیتهای با پایه سیمانی" - ۲۹ فروردین ۹۴	۶۶
۵۰۰۰	فیلم وینار جهت گیری های نو در سازه های مقاوم در برابر زلزله - سخنرانی علمی دکتر مارکارگریگوریان	۶۷
۵۰۰۰	تحلیل و طراحی تیر کامپوزیت در ۲۰۱۳ ETABS - زیرنویس فارسی اختصاصی ۸۰۸	۶۸

آدرس دفتر مرکزی: تهران، ابتدای گیشا، ابتدای فروزانفر، جنب بانک صادرات، پلاک ۱، واحد ۷

تلفن: ۸۸۲۷۲۶۹۴ - ۰۲۱ ایمیل: info@civil808.com

مقالات تحلیلی آموزشی مهندسی عمران (موارد پیشنهادی)

۵۰۰۰	تحلیل تاریخیچه زمانی Time History در ۲۰۱۳ ETABS - زیرنویس فارسی اختصاصی ۸۰۸	۶۹
۵۰۰۰	وبینار زنده جلسه گفتگوی فنی. در محل دفتر انجمن مهندسان محاسب- روز ۳شنبه بیست و دوم اردیبهشت ساعت ۳:۴۵ بعدازظهر	۷۰
۵۰۰۰	طراحی مخزن آب هوایی در نرم افزار SAP۲۰۰۰ همراه با فیلم آموزشی	۷۱
۵۰۰۰	(پرسش و پاسخهای اجرایی مهندسی عمران)	۷۲
۵۰۰۰	به دست آوردن طیف پاسخ سازه تک درجه آزاد با استفاده از انتگرال دوهمامل	۷۳
۵۰۰۰	اشکالات اجرایی در ساختمانهای اسکلت فلزی و راه های رفع آن	۷۴
۵۰۰۰	وبینار همایش " جهانی شدن و تاثیر آن بر نهاد دولت - ملت " چهارشنبه ۲۷ خرداد-انجمن مهندسان راه و ساختمان	۷۵
۵۰۰۰	مدلسازی راه پله های سه رمپه در نرم افزار Sap۲۰۰۰ (فیلم آموزشی)	۷۶
۵۰۰۰	پاسخنامه تشریحی آزمون ورود به حرفه اجرا-مرداد۹۴-اختصاصی ۸۰۸	۷۷
۵۰۰۰	پاسخنامه تشریحی آزمون محاسبات آبان ماه ۹۳ (آزمون ورود به حرفه - رشته عمران)	۷۸
۵۰۰۰	بسته راهنمای طراحی تابلوی تبلیغاتی (BillBoard Design Guide)	۷۹
۵۰۰۰	حل تشریحی اختصاصی ۸۰۸ از آزمون ورود به حرفه (محاسبات) - خرداد ۱۳۹۳	۸۰
۵۰۰۰	پاسخنامه تشریحی آزمون ورود به حرفه نظارت-مرداد ۹۴-اختصاصی ۸۰۸	۸۱
۴۰۰۰	پکیج راهنمای برج های خنک کننده بتنی (Cooling Tower)-قسمت اول	۸۲
۴۰۰۰	معادل سازی ضریب زلزله در آیین نامه UBC۹۴ در نرم افزار Etabs (ویدئوی آموزشی)	۸۳
۳۰۰۰	مقاله تحلیلی: واژه نامه تخصصی کتاب آیین نامه طراحی ساختمان ها در برابر باد جدید	۸۴
۳۰۰۰	مقاله تحلیلی: واژه نامه تخصصی کتاب آیین نامه طراحی ساختمان ها در برابر زلزله جدید	۸۵
۳۰۰۰	مقاله تحلیلی: بهسازی لرزه ای کارخانه هواپیما تجاری بوبینگ اورت، واشنگتن، آمریکا با میراگر اصطکاکی Pall جدید	۸۶
۳۰۰۰	مقاله تحلیلی: مسیر بار در ساختمان های بنایی سنتی و ساختمان های کنونی	۸۷
۳۰۰۰	مقاله تحلیلی: رفتار دینامیکی خاک و پاسخ لرزه ای	۸۸
۳۰۰۰	بهسازی سازه های فولادی با تقویت بادبندها و اتصالات (کاملاً مصور)	۸۹
۳۰۰۰	طراحی قاب های مهاربند کمانش ناپذیر شکل پذیر (BRBF)	۹۰
۳۰۰۰	طراحی صفحه ستون به روش حالت حدی (LRFD)	۹۱

آدرس دفتر مرکزی: تهران، ابتدای گیشا، ابتدای فروزانفر، جنب بانک صادرات، پلاک ۱، واحد ۷

تلفن: ۰۲۱- ۸۸۲۷۲۶۹۴ - ۰۲۱ ایمیل: info@civil808.com

مقالات تحلیلی آموزشی مهندسی عمران (موارد پیشنهادی)

۳۰۰۰	دیوارهای برشی مرکب (ورق فولادی + بتن مسلح)	۹۲
۳۰۰۰	طراحی قابهای بادبندی ویژه هم مرکز (Braced Frames Design of Special Concentrically)	۹۳
۳۰۰۰	پاسخننامه تشریحی آزمون نظارت آبان ماه ۹۳ (آزمون ورود به حرفه - رشته عمران)	۹۴
۳۰۰۰	شرایط پیمان در ساخت و ساز (دانلود فیلم و پاورپوینت های ورکشاپ شماره ۲)	۹۵
۳۰۰۰	پاسخننامه تشریحی آزمون اجرا آبان ماه ۹۳ (آزمون ورود به حرفه - رشته عمران)	۹۶
۲۵۰۰	محاسبات پارکینگ فلزی خودرو (فایل Sap؛ دفترچه محاسبات و آموزش تصویری)	۹۷
۲۵۰۰	مقاوم سازی لرزه ای سازه ها (راه کار های اجرا شده در کشور سوئیس از دکتر محاسب)	۹۸
۲۵۰۰	راهنمای اتصالات از پیش تایید شده در قابهای خمشی فولادی + طراحی اتصال مهاربندی فلزی براساس مبحث دهم ۹۲	۹۹
۲۰۰۰	آشنایی کامل با قاب مهاربندی شده واگرا (EBF) به همراه دو مثال کاربردی بر مبنای ASCE 2010 جدید	۱۰۰
۲۰۰۰	کارگاه آموزشی تغییرات مباحث ۹ و ۱۰ مقررات ملی ساختمان و آیین نامه ۲۸۰۰ (ویرایش چهارم) - ۷ و ۸ خردادماه ۹۳ (گرگان)	۱۰۱
۲۰۰۰	تغییرات مبحث دهم مقررات ملی ساختمان (ویرایش ۹۲) = بررسی روشهای طرح سازه های فولادی طبق مبحث دهم مقررات ملی ساختمان ویرایش ۹۲	۱۰۲
۲۰۰۰	مهمترین تغییرات نرم افزاری مبحث ششم مقررات ملی ساختمان ویرایش سال ۱۳۹۲	۱۰۳
۲۰۰۰	تغییرات مبحث دهم مقررات ملی ساختمان (ویرایش ۹۲)	۱۰۴
۲۰۰۰	تحلیل مرتبه دوم قاب های پرتال همراه با دفترچه محاسبات پروژه طراحی سوله (بر اساس مباحث ششم و دهم ۹۲)	۱۰۵
۲۰۰۰	رفتار ؛ طراحی و جزئیات گاست پلیت ها (detailing Gusset Plate behaviour , design and)	۱۰۶
۲۰۰۰	سمینار اندر کنش لرزه ای خاک و سازه ، دکتر محاسب ، ۲۷ خرداد ۹۳	۱۰۷
۲۰۰۰	تقویت تونل به عنوان سازه های مقاوم در برابر انفجار	۱۰۸
۲۰۰۰	روش پیشنهادی برای حل مساله تراز پایه در طراحی ساختمان های فولادی و بتنی	۱۰۹
۲۰۰۰	راهنمای طراحی سازه ای Pipe Rack (قسمت دوم)	۱۱۰
۲۰۰۰	انوع دمپرها (Dampers Types)	۱۱۱
۲۰۰۰	بررسی کامل جزئیات تغییرات اعمال شده در مبحث نهم ویرایش سال ۹۲	۱۱۲
۲۰۰۰	مراحل گام به گام آموزش تحلیل غیر خطی سازه ها - قسمت اول	۱۱۳
۱۵۰۰	راهنمای تحلیل و طراحی سازه ای مناره ها	۱۱۴

آدرس دفتر مرکزی: تهران ، ابتدای گیشا ، ابتدای فروزانفر ، جنب بانک صادرات، پلاک ۱، واحد ۷

تلفن : ۰۲۱- ۸۸۲۷۲۶۹۴ ایمیل : info@civil808.com

۱۵۰۰	راهنمای بارگذاری و طراحی سیلو (Siloo) همراه با داندلود فایل SAP طراحی	۱۱۵
۱۵۰۰	آنجا که ستون بتن آرمه خوب کار نمی کند! (نویسنده: مهندس صادقی اشکوری)	۱۱۶
۱۵۰۰	راهنمای طراحی پل های عابر پیاده (Foot Bridge)	۱۱۷
۱۵۰۰	راهنمای طراحی سیلو (پروژه طراحی سیلو در کشور سوئیس ، از دکتر ساسان محاسب)	۱۱۸
۱۳۰۰	تخریب و بررسی انگیزه تخریب در ساختمانهای مسکونی و تجاری بر اساس چک لیست پیوستی	۱۱۹
۱۲۰۰	آیا سازه های با ستونهای ساخته شده از تیر آهن و ورق تقویتی در برابر زلزله مقاوم اند؟	۱۲۰
۱۲۰۰	بررسی فصول اول تا سوم پیش نویس نهایی استاندارد ۲۸۰۰ ویرایش ۴ (دکتر فاروقی)	۱۲۱
۱۰۰۰	طراحی لرزه ای قاب مهاربندی شده کمانش تاب (BRB) بر مبنای آیین نامه ۲۰۱۰ AISC	۱۲۲
۱۰۰۰	مهمترین تغییرات مبحث نهم مقررات ملی ساختمان (ویرایش سال ۹۲)	۱۲۳
۱۰۰۰	مدلسازی بار انفجار با نرم افزار ABAQUS به روش RP	۱۲۴
۱۰۰۰	روش ها و نکات بهینه سازی سازه های فولادی- بخش دوم	۱۲۵
۱۰۰۰	چرا استفاده از تیر های لانه زنبوری در ساختمان ها توصیه نمیشود؟	۱۲۶
۱۰۰۰	روش ها و نکات بهینه سازی سازه های فولادی- بخش اول	۱۲۷
۱۰۰۰	نحوه تقریب اولیه طول دیوار برشی در سازه ها	۱۲۸
۱۰۰۰	اثرات ضربه زدن ساختمان جداسازی شده (Pounding)	۱۲۹
۱۰۰۰	معرفی سیستم ساختمانی قاب های سرد نورد شده (LSF) به شیوه اجرای طبقه ای	۱۳۰
۱۰۰۰	راهنمای طراحی سازه ای Pipe Rack (قسمت اول)	۱۳۱
۱۰۰۰	مهندسی تخریب در ساختمان (شیوه صحیح تخریب ساختمان ها)	۱۳۲
۱۰۰۰	راهنمای انجام تحلیل غیر خطی سازه ها با استفاده از نرم افزار ETABS ۲۰۱۳	۱۳۳
۱۰۰۰	معرفی سیستم های ساختمانی : سیستم قاب های بتنی پیوسته (قالب تونلی)	۱۳۴
۱۰۰۰	نکات متره و برآورد سازه ها: (نحوه بدست آوردن وزن مقاطع باکس بر حسب کیلوگرم)	۱۳۵
۱۰۰۰	جداسازی لرزه ای کف طبقات + جداسازی ارتعاشی پی ماشین آلات (همراه با لغت نامه تخصصی جداسازی لرزه ای)	۱۳۶
۱۰۰۰	مقاوم سازی با استفاده از جداسازی لرزه ای (همراه با لغت نامه تخصصی جداسازی لرزه ای)	۱۳۷

مقالات تحلیلی آموزشی مهندسی عمران (موارد پیشنهادی)

۱۳۸	کاربرد تکنولوژی های کنترل سازه ای برای بهسازی لرزه ای یک پل کابلی + لغت نامه تخصصی میراگرها	۱۰۰۰
۱۳۹	معرفی سیستم های جدید ساختمانی: «سیستم بتن مسلح دیوار باربر با قالب عایق ماندگار (ICF)	۷۰۰
۱۴۰	فیلم و اطلاعات ویناراجمن بتن ایران : (بررسی چالش های کارخانه های بتن آماده)	۵۰۰
۱۴۱	بارگذاری بار باد در سوله (فایل اکسل)	۵۰۰
۱۴۲	دیکشنری لغات تخصصی طراحی سازه ها	۵۰۰
۱۴۳	جداسازی لرزه ای نیروگاه های هسته ای (NPP)	۵۰۰

نرم افزار های کاربردی مهندسی عمران (قابلیت خرید به صورت دانلودی)

ردیف	عنوان	قیمت (تومان)
۱	خرید آنلاین نرم افزارهای سازه و پی Checker Vr ۴,۷,۵	۲۵۰,۰۰۰
۲	نرم افزار طراحی اتصالات صفحه ستون به روش اجزاء محدود	۲۵۰,۰۰۰
۳	نرم افزار DCON ابزار قدرتمندی جهت طراحی اتصالات فولادی(طراحی بیش از ۷۰ نوع اتصال تیر به ستون) نسخه ۲	۲۲۵,۰۰۰
۴	فروش آنلاین نرم افزار راهسازی راهکار	۱۴۶,۰۰۰
۵	نرم افزار تخصصی Etabsy Control-V۲,۰,۵ (آپدیت شده با ۲۰۱۶ - ۲۰۱۵ ETABS) به روز شد	۱۲۰,۰۰۰
۶	خرید آنلاین نرم افزار طراحی اتصالات کف ستونی Plate Design Base	۱۰۰,۰۰۰
۷	خرید آنلاین نرم افزار Performance ، مقیاس رکوردهای زلزله برای تحلیل تاریخچه زمانی	۱۰۰,۰۰۰
۸	نرم افزار تخصصی Etabsy Control-V۱,۳,۲ (بر اساس آخرین ویرایش مقررات ملی و ویرایش چهارم استاندارد ۲۸۰۰)	۸۰,۰۰۰
۹	فروش آنلاین نرم افزار دفاتر مهندسی آسان دفتر	۳۹,۰۰۰
۱۰	نرم افزار طراحی تیرچه (با قابلیت کنترل خیز دراز مدت) آپدیت شد ، نسخه ۲,۲	۳۰,۰۰۰
۱۱	نرم افزار ترسیم دیاگرام تداخلی سازه (اندکنش سیستم دوگانه - قاب و دیواربرشی) تحت Matlab	۱۳,۰۰۰
۱۲	IBF Designer (نرم افزار طراحی اتصالات اصلی سوله ها)	۱۰,۰۰۰
۱۳	نرم افزار کنترل برش پانچ پی	۵,۰۰۰
۱۴	برنامه های عمرانی ماشین حساب ویژه آزمون ورود به حرفه محاسبات همراه با ۲ ساعت فیلم آموزشی	ماشین حساب الجبرا ۶۰۰,۰۰۰
		ماشین حساب کلاس پد ۸۰۰,۰۰۰

آدرس دفتر مرکزی: تهران ، ابتدای گیشا ، ابتدای فروزانفر ، جنب بانک صادرات، پلاک ۱، واحد ۷

تلفن : ۰۲۱- ۸۸۲۷۲۶۹۴ ایمیل : info@civil808.com

انتشارات الکترونیکی آموزش های تخصصی مهندسی عمران

ردیف	عنوان	قیمت (تومان)
۱	ایبوک ۶۹= پروژه تحلیل خطر نیروگاه سیکل ترکیبی زنجان (فاز دوم)	۱۰۰۰۰۰
۲	ایبوک ۱۱۰: استانداردهای نگهداری برای ساختمان های دارای جداساز لرزه ای	۳۰۰۰
۳	ایبوک ۱۱۱: فاز ۲ توسعه معیار طراحی لرزه ای براساس عملکرد	۳۰۰۰
۴	ایبوک ۱۱۲: بررسی تأثیر شکل انواع پروفیل های فولادی در کاهش جابجایی سر ستون تحت اثر بار انفجار	۱۰۰۰۰
۵	ایبوک ۱۱۳: پاسخ دینامیکی قاب مهاربندی همگرای فولادی	۳۰۰۰
۶	ایبوک ۱۱۴: طراحی و تحلیل گسیختگی پیش رونده ساختمان های چند طبقه	۳۰۰۰
۷	ایبوک ۱۱۵: سازه پل ها	۳۰۰۰
۸	ایبوک ۱۱۶: طرح و تحلیل گسیختگی پیش رونده سازه های فضا کار	۳۰۰۰
۹	ایبوک ۱۱۷: طرح و تحلیل گسیختگی پیش رونده پل ها	۳۰۰۰
۱۰	ایبوک ۱۱۸: تحلیل و طراحی حرارتی سازه ها	۵۰۰۰
۱۱	ایبوک ۱۱۹: مدل سازی بار انفجار با نرم افزار المان محدود ABAQUS به روش RP برای یک تیر بتن مسلح دوسر گیردار	۵۰۰۰
۱۲	ایبوک ۱۲۰: ساخت میراگر اصطکاکی MegaPall برای برج اداری توره کروز در مکزیکو سیتی	۳۰۰۰
۱۳	ایبوک ۱۲۱: راهنمای جامع نرم افزار SeismoStruct	۳۰,۰۰۰
۱۴	ایبوک ۱۲۲: دگرگونی و شکل جدید ساخت و ساز در آینده	۱۰۰۰۰
۱۵	ایبوک ۱۲۳: طراحی و تحلیل لرزه ای مبتنی بر عملکرد در پل های معلق	۳۰۰۰
۱۶	ایبوک ۱۲۴: طراحی عملکردی با استفاده از بهینه سازی سازه	۳۰۰۰
۱۷	ایبوک ۱۲۵: طراحی لرزه ای مبتنی بر عملکرد در برج SOYAK CRYSTAL	۳۰۰۰
۱۸	ایبوک ۱۲۶: فرو ریزش تحت اثر بار گرانش و آسیب پذیری ساختمان های موجود	۳۰۰۰
۱۹	ایبوک ۱۲۷: ساختمان های بلند	۳۰۰۰
۲۰	ایبوک ۱۲۸: ارزیابی آسیب و خسارت ساختمان هایی با قابی بتن مسلح قبل از دهه ۷۰ با FEMA P-۵۸	۳۰۰۰
۲۱	ایبوک ۶۸: ارزیابی تاثیر لایه بندی خاک در مشخصات لرزه ای در سطح زمین با استفاده از Opensees-Deepsoil-EERA	۶۵۰۰۰
۲۲	ایبوک ۶۷: پروژه تحلیل غیرخطی سازه ها به همراه کد های Matlab-Opensees	۶۰۰۰۰

آدرس دفتر مرکزی: تهران، ابتدای گیشا، ابتدای فروزانفر، جنب بانک صادرات، پلاک ۱، واحد ۷

تلفن: ۸۸۲۷۲۶۹۴ - ۰۲۱ ایمیل: info@civil808.com

انتشارات الکترونیکی آموزش های تخصصی مهندسی عمران

۶۰۰۰۰	ایبوک ۷۷:تحلیل سازه ها با استفاده از المان شش وجهی (سه بعدی) زبان برنامه نویسی Fortran	۲۳
۵۰۰۰۰	ایبوک ۶۱ : کنترل سازه (طراحی انواع میراگرها به همراه کلیه فایل نرم افزاری SAP)	۲۴
۵۰۰۰۰	ایبوک ۱۰۷: آموزش تحلیل،طراحی و کنترل ساختمان های فلزی با سیستم باربر جانبی دوگانه و طراحی پی و دال جدید	۲۵
۵۰۰۰۰	ایبوک ۱۰۶: آموزش تحلیل،طراحی و کنترل ساختمان های بتنی با سیستم باربر جانبی دوگانه و طراحی پی، شمع و دال	۲۶
۴۴۰۰۰	ایبوک ۸۳: تحلیل دینامیکی افزایشی IDA در OPENSEES	۲۷
۳۵۰۰۰	ایبوک ۱۰۹: معرفی روش تحلیل غیرخطی طول قوس(ARC-LENGTH) جدید	۲۸
۳۰۰۰۰	ایبوک ۶۰: طراحی و محاسبه ساختمان های بتن آرمه در ETABS۲۰۱۳ (دو جلد)	۲۹
۳۰۰۰۰	ایبوک شماره ۷۹: مدلسازی قاب واگرا (EBF) و قاب مهاربندی شده کمانش تاب (BRBF) توسط نرم افزار Opensees همراه با فایل های کد اپنسیس و اکسل جدید	۳۰
۳۰۰۰۰	ایبوک ۷۰: پروژه مهندسی زلزله(ترسیم طیف مقیاس شده،آنالیز تاریخچه زمانی غیرخطی و نمودار تقاضای شکل پذیری سازه)	۳۱
۲۵۰۰۰	ایبوک ۶۵: پروژه مقاوم سازی سازه بنایی به روش شاکتکریت همراه با فایل اکسل	۳۲
۲۵۰۰۰	ایبوک ۵۷:حل تست مباحث دهم و ششم (ویرایش ۹۲) ویژه آزمون	۳۳
۲۵۰۰۰	آموزش پیشرفته OpenSees (اولین کتاب آموزشی نرم افزار اپنسیس به زبان فارسی)	۳۴
۲۵۰۰۰	ایبوک ۷۱: تحلیل حساسیت سنجی کمانش الاستیک صفحات سوراخ دار و ترک دار تحت بار فشاری درون صفحه و بررسی و تحلیل کمانش صفحات مرکب سوراخ دار تحت نیروی محوری فشاری	۳۵
۲۰۰۰۰	راهنمای گام به گام طراحی اتصالات سازه های فولادی و بادبند ها	۳۶
۲۰۰۰۰	ایبوک ۷۴:مدل سازی خاک با استفاده از از مدل مخروطی	۳۷
۲۰۰۰۰	ایبوک ۶۶: بررسی اثرات ساختگاه بر امواج زلزله در نرم افزار EERA و NERA	۳۸
۲۰۰۰۰	آموزش پیشرفته طراحی محاسبات سازه های فضاکار-اولین کتاب سازه های فضاکار به روز شد	۳۹
۲۰۰۰۰	ایبوک ۷۶:بهبودی سازی ساختمان صنعتی (سوله) به همراه فایل اکسل معیارهای پذیرش(به همراه فایل های Etabs-Safe-Ecxel وهمچنین نقشه های طرح تقویت)	۴۰
۲۰۰۰۰	ایبوک ۶۳ : طراحی انواع دیوار برشی در نرم افزار ETABS ۲۰۱۳	۴۱
۱۵۰۰۰	ایبوک ۷۳: پروژه های مثال های آموزشی آباکوس (قسمت دوم: سطح تماس بین دیوار بنایی و تیر)	۴۲

آدرس دفتر مرکزی: تهران ، ابتدای گیشا ، ابتدای فروزانفر ، جنب بانک صادرات، پلاک ۱، واحد ۷

تلفن : ۰۲۱- ۸۸۲۷۲۶۹۴ ایمیل : info@civil808.com

۱۵۰۰۰	ایبوک ۶۴ : پروژه بهسازی (به همراه فایل های ایتبس و سیف)	۴۳
۱۵۰۰۰	ایبوک ۷۸: محاسبه بار بحرانی قاب ها به روش جدید با استفاده از تحلیل غیر خطی	۴۴
۱۵۰۰۰	راهنمای گام به گام طراحی پروژه های سازه های فولادی و بتنی	۴۵
۱۵۰۰۰	روش آنالیز مستقیم در آنالیز پایداری سازه های فولادی	۴۶
۱۴۰۰۰	حل تست درس سازه های فولادی(حالت حدی) ویژه آزمون ورود به حرفه	۴۸
۱۰۰۰۰	ایبوک ۷۵: پروژه مثال های آموزشی آباکوس (قسمت سوم: بررسی سرعت زاویه ای)	۴۹
۱۰۰۰۰	نگاه عمران شماره ۵ : (ویژه بهار و تابستان ۹۳)	۵۰
۱۰۰۰۰	ایبوک ۵۰ : راهنمای طراحی سازه های خاص (جلد اول) همراه با مثال	۵۱
۱۰۰۰۰	ایبوک ۵۵: راهنمای طراحی سازه های خاص (جلد دوم)	۵۲
۱۰۰۰۰	ایبوک ۸۶: سازه های بلند	۵۳
۷۰۰۰	ایبوک ۹۱ : آیین نامه ای برای طرح لرزه ای سازه ها بر اساس تغییر مکان	۵۴
۷۰۰۰	ایبوک ۵۴: تکنیک های بهسازی لرزه ای سازه ها	۵۵
۵۰۰۰	ایبوک ۸۷ : طراحی لرزه ای دیافراگمهای بتنی درجا، المانهای قطری و کلکتورها: راهنمای مهندسین مجری	۵۶
۵۰۰۰	مجله شماره ۴- پاییز و زمستان ۹۲	۵۷
۵۰۰۰	ایبوک شماره ۸۴: راهنمای حل یک تیر نامنشوری گیردار به روش اجزای محدود (با استفاده از نرم افزار MATLAB)	۵۸
۵۰۰۰	ایبوک ۷۲: پروژه های مثال های آموزشی آباکوس (قسمت اول: از تحلیل ایجاد موج الاستیک بر اثر نیروی متمرکز بر روی یک صفحه فلزی)	۵۹
۴۰۰۰	ایبوک ۵۶ : مقاوم سازی و بهسازی ساختمان های بنایی (کاملاً مصور)	۶۰
۳۵۰۰	ایبوک ۵۹: ساختمانهای LSF (هر آنچه که باید درباره سازه های LSF بدانیم . . .!)	۶۱
۳۵۰۰	ایبوک ۵۸: مهار گودبرداری ؛ شیروانی و حفر تونل (کاملاً مصور)	۶۲
۳۰۰۰	ایبوک ۱۰۰: اعضای غیرسازه ای جدید	۶۳
۳۰۰۰	ایبوک ۹۵: پاسخ لرزه ای ساختمان قاب خمشی فولادی : مقایسه بین روش های مرسوم طراحی و انتخاب میراگر (میراگر ویسکوز Taylor)	۶۴
۳۰۰۰	ایبوک ۱۰۵: مقاوم سازی لرزه ای سازه های بلند قاب خمشی فولادی با استفاده از میراگر ویسکوز Taylor جدید	۶۵

۳۰۰۰	ایبوک ۹۲: رفتار لرزه‌ای دیوار برشی بتنی تقویتی با ورق فولادی تحت اثر نسبت زیادی از بار محوری فشاری	۶۶
۳۰۰۰	ایبوک ۹۶: محاسبه بار باد وارد بر تجهیزات بام	۶۷
۳۰۰۰	ایبوک ۱۰۲: ارزیابی لرزه ای و طراحی مقاوم سازی ساختمان یک پایانه مسافری فرودگاه جدید	۶۸
۳۰۰۰	ایبوک ۹۷: ارزیابی لرزه ای سقف‌های کاذب پانل گچی با استفاده از میز لرزه و آنالیز المان محدود	۶۹
۳۰۰۰	ایبوک ۱۰۱: بهسازی عملکردی ساخت مدارس در بریتیش کلمبیا، کانادا جدید	۷۰
۳۰۰۰	ایبوک ۹۸: روش طراحی لرزه‌ای بر اساس عملکرد کارآمد در قاب‌های بتنی مسلح جدید	۷۱
۳۰۰۰	ایبوک ۹۴: روش‌های آنالیز غیرخطی دیوارهای بتن آرمه خمشی در نواحی لرزه خیز	۷۲
۳۰۰۰	ایبوک ۱۰۸: طراحی لرزه ای مستقیم براساس عملکرد سازه‌ها با استفاده از طیف فرکانس تسلیم جدید	۷۳
۳۰۰۰	ایبوک ۹۹: ارزیابی دینامیکی غیرخطی یک برج پله دار بیمارستان با اثرات اندرکنش خاک سازه (SSI) و ضربه ساختمان‌ها به یکدیگر چکیده جدید	۷۴
۳۰۰۰	ایبوک ۹۰: طراحی لرزه ای ساختمان‌های مصالح بنایی	۷۵
۳۰۰۰	ایبوک ۱۰۳: طراحی لرزه ای براساس عملکرد در سازه جدید	۷۶
۳۰۰۰	ایبوک ۹۳: آشنایی با سازه‌های فضاکار	۷۷
۳۰۰۰	ایبوک ۱۰۴: تحلیل کوتاه شدگی دیوارهای مرکزی و ستون‌های ویژه در برج شانگهای جدید	۷۸
۲۰۰۰	ایبوک ۸۵: تحلیل ساختاری آتش	۷۹
۱۰۰۰	ایبوک ۸۲: آنالیز لرزه ای ساختمان‌ها	۸۰
۱۰۰۰	ایبوک ۸۸: تحلیل ساختمان‌های RCC، CFT و فولادی تحت بارگذاری جانبی	۸۱
۱۰۰۰	ایبوک ۸۹: طراحی لرزه ای قاب خمشی با شکل پذیری ویژه بتنی	۸۲
۱۰۰۰	ایبوک ۸۰: سیستم سازه ای ساختمان‌های بلند	۸۳
۱۰۰۰	ایبوک ۸۱: بررسی اثرات بهره گیری از جداسازهای لرزه ای در بهسازی ساختمان‌های بتنی	۸۴
۳۰۰۰	ایبوک ۱۲۹: اسراری تکان دهنده در خصوص دیوارهای برشی با حرکت‌های نوسانی	۸۵
۳۰۰۰	ایبوک ۱۳۰: ارزیابی و بهسازی لرزه‌ای یک سازه قاب خمشی بلندمرتبه با اتصالات جوشی ۱۹۷۰	۸۶