

لیست محصولات آموزشی ۸۰۸

آپدیت پاییز ۹۸

۸۰۸، شبکه اجتماعی مهندسین صنعت ساختمان

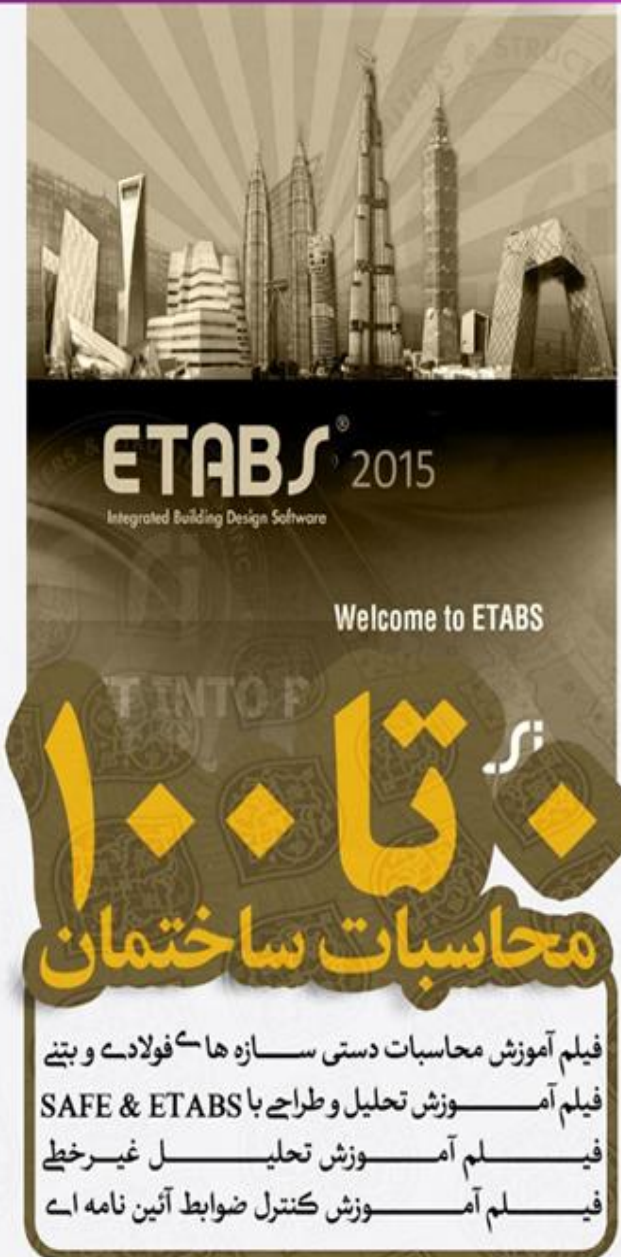


808 EDUCATIONAL PRODUCTS LIST
W W W . C I V I L 8 0 8 . C O M

لیست محصولات آموزشی ۸۰۸

پکیج صفر تا صد محاسبات ساختمان

این مجموعه شامل موارد زیر می باشد:



۱. پکیج فیلم های آموزشی دوبله فارسی نرم افزارهای CSI همراه با نرم افزارهای نسخه ۲۰۱۵
۲. آموزش تحلیل و طراحی لردهای سازه های فولادی و بتنی به روش دستی
۳. فیلم آموزش تحلیل و طراحی ساختمان ها با استفاده از نرم افزارهای ETABS ۲۰۱۵ و SAFE ۲۰۱۴، مدرس: دکتر حسن باجی
۴. فیلم تحلیل غیرخطی سازه ها در ETABS ۲۰۱۵ بر مبنای پیوست دوم استاندارد ۲۸۰۰
۵. پکیج فیلم آموزش نحوه مدل سازی و طراحی سازه با نرم افزارهای SAP-ETABS پکیج (S19)
۶. پکیج فیلم آموزش کنترل های آین نامه ای سازه های بتنی و فولادی (پکیج S20) ((منهای مجموعه S20-۳-بخش اول دوره طراحی ساختمان های بتنی و فولادی) همراه با آخرین نسخه نرم افزارهای SAFE و ETABS و

قیمت محصول: ۱,۵۰۰,۰۰۰ هزار تومان

64GB

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

تلفن: ۰۲۱-۸۸۲۷۲۶۹۴

Email : info@civil808.com

لیست محصولات آموزشی ۸۰۸

پکیج استثنائی ۸۰۸

فلش ۳۲ گیگ شامل محتواهای زیرعرضه میگردد

مجموعه فیلم های آموزشی دوبله شده نرم افزارهای کمپانی CSI
گزارش های تصویری نمایشگاه های صنعت ساختمان در سال های اخیر تهیه

شده توسط تیم ۸۰۸

فایل های تصویری ادوار همایش های طراحی عملکردی سازه ها، برگزار شده
توسط موسسه ۸۰۸

گزارش های تصویری از بازدیدهای مختلف تیم ۸۰۸ از پروژه های عمرانی

قیمت محصول: ۱۰۰,۰۰۰ هزار تومان

آدرس دفتر مرکزی: تهران ، ابتدای گیشا ، ابتدای فروزانفر ، جنب بانک صادرات، پلاک ۱ ، واحد ۷
تلفن : ۰۲۱ - ۸۸۴۷۶۹۴

Email : info@civil808.com

فیلم آموزش تحلیل و طراحی ساختمانها با استفاده از نرم افزارهای ETABS 2015 , SAFE 2014

تحلیل و طراحی ساختمانها با استفاده از آخرین ویرایش‌های ETABS و SAFE و بر اساس ویرایش‌های جدید مقررات ملی ساختمان و استاندارد ۲۸۰۰ در این دوره پوشش داده می‌شود. قابلیت‌های جدید نرم افزارهای ETABS و SAFE معرفی می‌شوند. کلیه ضوابط جدید این آیین نامه‌ها به صورت مفصل مورد بررسی قرار می‌گیرد. پی سازه در همه موارد مدل شده طراحی خواهد شد. تحلیل غیر خطی سازه بر مبنای پیوست دوم ویرایش چهارم استاندارد ۲۸۰۰ انجام می‌شود. در تمام موارد تا حد امکان محاسبه‌های دستی برای کنترل و مقایسه به محاسبه‌های نرم افزار استفاده می‌شوند.

سرفصل مطالب:

- بارگذاری ثقلی بر اساس ویرایش جدید مبحث ششم مقررات ملی
- بارگذاری زلزله بر اساس ویرایش جدید استاندارد ۲۸۰۰
- تحلیل دینامیکی طیفی بر اساس ویرایش چهارم استاندارد ۲۸۰۰
- تحلیل و طراحی قابهای خمشی و مهار بندی فولادی بر اساس روش LRFD
- کنترل ضوابط لرزه‌ای سیستم‌های فولادی بر اساس مبحث دهم
- طراحی تیرهای مرکب فولادی
- تحلیل و طراحی قابهای خمشی بتی متوسط و ویژه
- تحلیل و طراحی دیوارهای برشی و تیرهای عمیق (اسپاندرل)
- تحلیل و طراحی سیستم‌های دوگانه قاب خمشی متوسط و دیوار برشی
- طراحی پی‌های نواری و گسترده

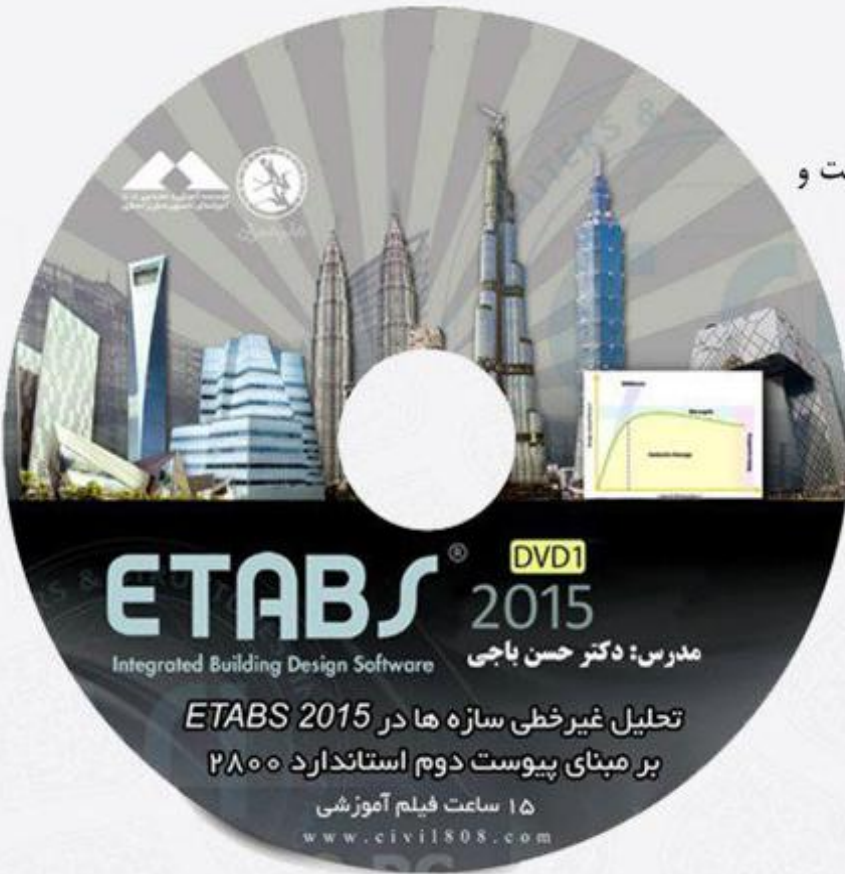


قیمت: ۲۰۰,۰۰۰ تومان

آدرس دفتر مرکزی: تهران، ابتدای گیشا، ابتدای فروزانفر، جنب بانک صادرات، پلاک ۱، واحد ۷
تلفن: ۰۲۱-۸۸۲۷۲۶۹۴

Email : info@civil808.com

دوره تحلیل غیر خطی سازه های فولادی و بتنی بر مبنای پیوست دوم استاندارد ۲۸۰۰ با نرم افزار Etabs 2015



- مروری بر رفتار غیرخطی سازه ها
- روش های ساخت مفاصل پلاستیک
- الگوهای بارگذاری غیر خطی استاتیک
- منحنی رفتاری سازه تحت بار استاتیکی و ایده آل کردن رفتار سازه
- تعیین ضرایب لرزه ای سازه از قبیل ضرایب رفتار، اضافه مقاومت و شکل پذیری
- تحلیل غیر خطی تاریخچه زمانی
- کتربل های مربوط به مفاصل پلاستیک و جابجایی سازه برای سطح ایمنی جانبی

قیمت: ۱۵۰/۰۰۰ تومان

آدرس دفتر مرکزی: تهران ، ابتدای گیشا ، ابتدای فروزانفر ، جنب بانک صادرات، پلاک ۱ ، واحد ۷
تلفن : ۰۲۱ - ۸۸۲۷۲۶۹۴

Email : info@civil808.com

آموزش تحلیل و طراحی لرزه ای سازه های فولادی و بتی به روش دستی

تحلیل و طراحی لرزه ای ساختمانهای بتی
تحلیل و طراحی ساختمانهای بتی بر اساس ویرایش های جدید آیین نامه ۳۱۸۰ ACI و
استاندارد ۲۸۰۰ در این دوره پوشش داده می شود. کلیه ضوابط جدید این آیین نامه ها در
قالب مثالهای دستی مورد بررسی قرار می گیرد. ضوابط لرزه ای طراحی بتی به
صورت ویژه ای شرح داده می شوند. به موارد زیر در این دوره پرداخته می شود:

- طراحی و میلگرد گذاری یک نمونه تیر از قاب خمشی متوسط
- طراحی و میلگرد گذاری یک نمونه ستون از قاب خمشی متوسط
- طراحی یک نمونه تیر و ستون از قاب خمشی ویژه و کنترل ضابطه تیر ضعیف ستون قوی
- کنترل برش چشمeh اتصال در قاب خمشی ویژه
- طراحی یک نمونه دیوار برپی

تحلیل و طراحی لرزه ای ساختمانهای فولادی

تحلیل و طراحی ساختمانهای فولادی بر اساس ویرایش جدید مبحث دهم مقررات ملی ساختمان و استاندارد ۲۸۰۰ در این دوره پوشش داده می شود. کلیه ضوابط جدید این آیین نامه ها به در قالب مثالهای دستی مورد بررسی قرار می گیرد. محاسبه های دستی عملیات طراحی بر مبنای روش LRFD انجام می شوند. ضوابط لرزه ای طراحی فولادی به صورت ویژه ای شرح داده می شوند. به موارد زیر در این دوره پرداخته می شود:

- طراحی یک نمونه تیر و ستون از قاب خمشی ویژه و کنترل ضابطه تیر ضعیف ستون قوی
- طراحی یک نمونه مهاربند، تیر و ستون از سیستم مهاربندی همگرای ویژه
- طراحی یک نمونه مهاربند، تیر و ستون از سیستم مهاربندی واگرای ویژه
- طراحی یک نمونه اتصال مهاربند
- طراحی اتصال گیردار جوشی و پیچی
- طراحی یک نمونه صفحه زیر ستون

دکتر سهرابی

فیلم آموزشی تحلیل و طراحی لرزه ای
سازه های فولادی و بتی

۱۴ ساعت، دی ماه ۱۳۹۵
www.civil808.com



قیمت: ۴۰۰/۰۰۰ تومان

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

تلفن: ۰۲۱-۸۸۲۷۲۶۹۴

Email: info@civil808.com

آموزشی طراحی سقف پس کشیده



قیمت: ۴۰۰/۰۰۰ تومان

- سیستم سقف پس کشیده - کاربرد و ساخت
- آنچه در مورد طراحی سقف های پیش تنیده میباشد بدانید
- آین نامه های طراحی سقف های پس کشیده
- ۱۰ گام طراحی سقف های پس کشیده و ارائه محاسبات دستی
- خوش و جمع شدگی بتن در سقف های پس کشیده، روش های کاهش ترک در سقف
- طراحی سازه ها با سقف های پس کشیده برای بارهای جانبی
- بررسی لرزش سقف های دال بتی معمولی و پس کشیده، طراحی برای کنترل لرزش سقف پس کشیده
- جزئیات اجرایی سقف های پس کشیده ، طراحی کابل گذاری و جزئیات ارماتور گذاری
- نحوه کار با آخرین نسخه نرم افزار ADAPT

آدرس دفتر مرکزی: تهران ، ابتدای گیشا ، ابتدای فروزانفر ، جنب بانک صادرات، پلاک ۱ ، واحد ۷
تلفن : ۰۲۱-۸۸۲۷۲۶۹۴

Email : info@civil808.com

دوره آموزشی آمادگی آزمون ورود به حرفه معماری طراحی

• محاسبه کامل طول رمپ معلول و طول رمپ اتومبیل، نحوه ترسیم و ضوابط استانداردهای مربوط به آن

• مباحث مربوط به حداقل عرض و ارتفاع فضاهای مختلف در پلان با ترسیم جدول

• ضوابط مربوط به ستون گذاری و نحوه جانمایی آن با حفظ ضوابط مربوط به پارکینگ

• اصول طراحی و ترسیم باکس پله و نحوه صحیح جانمایی آن برای تامین بهتر پارکینگ

• اصول طراحی آسانسور و لابی جلوی آسانسور و ضوابط مربوط به این مبحث

• ترسیم و آموزش جانمایی صحیح پارکینگ اتومبیل و پارکینگ ویژه معلولین برای استفاده حداکثری از فضا

• مباحث مربوط به ابعاد و استانداردهای درب فضاهای مختلف طراحی پلان طبقات و حدائق و ابعاد و اندازه استاندارد فضاهای جانمایی آنها در پلان

• ضوابط مربوط به طراحی و جانمایی لابی در همکف و طبقات

• نحوه ترسیم مقطع پله و ضوابط استانداردهای مربوط به آن

• توصیه های ضروری برای سرجلسه آزمون طراحی و نکاتی درباره نحوه تصحیح برگه های آزمون



قیمت: ۱۵۰,۰۰۰ تومان

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

تلفن : ۰۲۱ - ۸۸۲۷۷۶۹۴

Email : info@civil808.com



آموزشگاه آنلاین و مکتبه
آموزشگاه تخصصی عمران و مهندسی

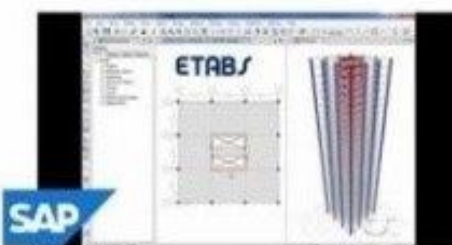
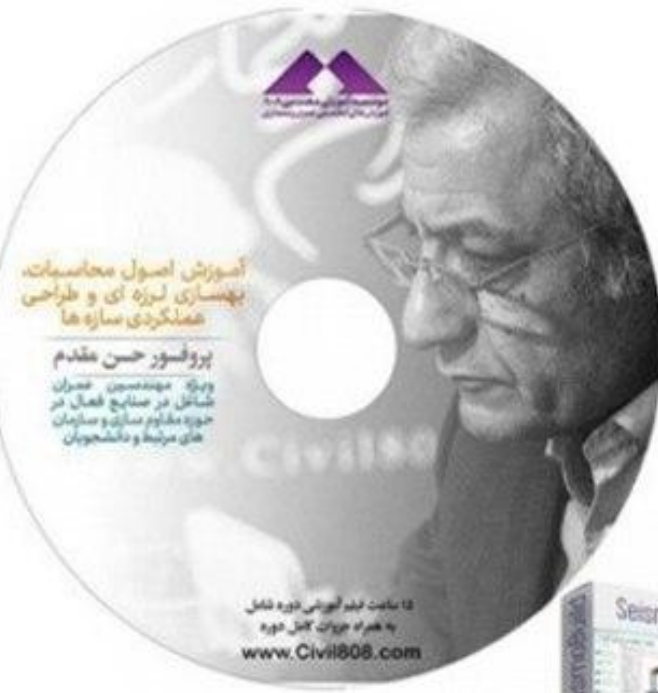
پیشنهاد ویژه ۸۰۸

پکیج فیلم آموزشی دوره جامع تئوری و نرم افزاری اصول محاسبات بهسازی لرزه ای و طراحی عملکردی سازه ها

این پکیج شامل زیر مجموعه های زیر می باشد:

- فیلم دوره جامع آموزش اصول محاسبات بهسازی لرزه ای و طراحی عملکردی سازه ها
- Seismostruct ,Seismobuild
- طراحی عملکردی با استفاده از نرم افزارهای ایتبس، سپ،
- طراحی عملکردی و بهسازی لرزه ای با نرم افزارهای ETABS و SAP2000
- فیلم نقش خارق العاده میانقاب در تامین مقاومت و ایستایی لرزه ای

قیمت محصول: ۹۹۹ هزار تومان



آدرس دفتر مرکزی: تهران، ابتدای فروزانفر، جنب بانک صادرات، پلاک ۱، واحد ۷
تلفن: ۰۲۱-۸۸۲۷۲۶۹۴

Email: info@civil808.com

- پکیج صفر تا صد محاسبات ساختمان -

این مجموعه شامل موارد زیر می باشد :

- فیلم آموزش طراحی سازه های فولادی در ETABS2016؛ مطابق با ضوابط مبحث دهم مقررات ملی ساختمان و آینین نامه AISC 360
- فیلم آموزش طراحی سازه های بتن آرمه در ETABS 2016؛ مطابق آخرين ضوابط مقررات ملی و آينين نامه ACI
- فیلم نکات و پيژه در طراحی سازه های بتنی و فولادی در ETABS 2016
- فیلم ورکشاپ آموزش «نکات مربوط به تحلیل و طراحی سازه های با سیستم دال مجوف»
- فیلم نکات و پيژه در تحلیل و طراحی دیافراگم سقف ها مطابق آینین نامه 2800 و 14-318 در نرم افزارهای SAFE و ETABS 2016
- فیلم کنترل ارتعاش در سازه های بتنی و فولادی مطابق ضوابط مبحث دهم مقررات ملی ساختمان
- فیلم آموزش گام به گام طراحی یک سازه بتنی با سیستم قاب خمشی به همراه فونداسیون نواری در ETABS ، SAFE
- فیلم آشنایی با ضوابط ACI209 در زمینه محاسبه خیز درازمدت ناشی از افت و خوش در دال های بتنی و اعمال این ضوابط در نرم افزار SAFE
- فیلم آموزش طراحی پیشرفتی دال و پی در نرم افزار 2016 SAFE
- ورکشاپ طراحی تبرهای لانه زنیوری براساس راهنمای شماره ۳۱ آینین نامه AISC
- فیلم ویتبینار ضریب نامعینی در سازه بر اساس ضوابط آینین نامه ۲۸۰۰ و نحوه محاسبه و اعمال آن در نرم افزار ETABS برای سیستمهای سازه ای مختلف
- فیلم آموزشی نکات مربوط به طراحی تیرجه های فولادی با جان باز مطابق ضوابط نشریه ۵۴۳ به همراه مثال تشریحی
- فیلم آموزش طراحی گام به گام ساختمان مسکونی با سیستم قاب خمشی بتنی متوسط و دیوار برپی با شکل پذیری متوسط
- فیلم آموزشی انتخاب شتابنگاشت بر اساس ضوابط آینین نامه ۲۸۰۰ از سایت Peer، نحوه مقیاس نمودن با کمک نرم افزار SAP و ETABS seismosignal وارد کردن در نرم افزارهای

قیمت محصول: ۱.۱۸۴.۰۰۰ تومان

آدرس دفتر مرکزی: تهران، ابتدای گیشا، ابتدای فروزانفر، جنب بانک صادرات،

پلاک ۱، وحدت ۷

تلفن: ۰۲۱-۸۸۲۷۲۶۹۴

Email: info@civil808.com

نام محصول	کد دوره	مبلغ
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 ETABS 2013-2015 CSI	S1-3	۵۰,۰۰۰ تومان
پکیج فیلم آموزش مقدماتی طراحی سازه با نرم افزار STAAD Pro همراه با آخرین نسخه نرم افزار (امینی)	S2	۱۵۰,۰۰۰ تومان
پکیج فیلم آموزش نحوه تهیه دفترچه محاسبات با استفاده از نرم افزار MathCad همراه با آخرین نسخه نرم افزار (گلزار جنت)	S3	۱۵۰,۰۰۰ تومان
	S4	۸۸۵,۰۰۰ تومان
پکیج فیلم آموزش نرم افزار اجزای محدود ABAQUS با کاربرد در مهندسی سازه همراه با آخرین نسخه نرم افزار	S4-8	۷۵,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش مدل سازی پی های سطحی و شمع ها در آباکوس(علیرضا جوانیخت)	S4-10	۳۰,۰۰۰ تومان
تحلیل لرده ای غیرخطی سد بتني در ABAQUS(آگاه)	S4-11	۱۰,۰۰۰ تومان
فیلم آموزشی آشنایی مقدماتی با نرم افزار آباکوس(وحید بیات)	S4-12	۱۰,۰۰۰ تومان
فیلم آموزشی مدلسازی سقف یوبوت در نرم افزار آباکوس (محسن رستمی)	S4-13	۳۵۰,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش مدلسازی اتصالات فولادی در نرم افزار ABAQUS(محسن رستمی)	S4-14	۴۰۰,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش مدل سازی و بررسی رفتار المان های پرکاربرد سازه ای در نرم افزار آباکوس(محمد بهارلو)	S4-15	۱۰,۰۰۰ تومان
پکیج فیلم آموزش مقدماتی و تهیه نقشه های شاپ کارگاهی با استفاده از نرم افزار TEKLA همراه با آخرین نسخه نرم افزار (قهراری)	S5	۴۰۰,۰۰۰ تومان
پکیج فیلم آموزش نحوه مقاله نویسی ISI همراه با آخرین نسخه نرم افزار ENDNote	S6	۳۲۵,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش نحوه مقاله نویسی ISI همراه با آخرین نسخه نرم افزار ENDNote (جهانپور)	S6-1	۱۵۰,۰۰۰ تومان
فیلم آموزشی از پژوهش تا مقاله (روش های مربوط به پژوهش و تحقیق) (قارونی)	S6-2	۱۰۰,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش مقاله نویسی(دانیال جاهد ارمغانی)	S6-3	۷۵,۰۰۰ تومان
آموزش نرم افزار OpenSees	S7	۲۰,۰۰۰ تومان
فیلم آموزشی بررسی روشن تحلیل دینامیکی افزایشی (IDA) و کاربرد آن در نرم افزار OPENSEES	S7-7	۱۰,۰۰۰ تومان

			فیلم آموزشی آشنایی با مدلسازی مسائل ژئوتکنیکی در نرم افزار OPENSEES	
	S7-8			
۱۰،۰۰۰ تومان	S8		پکیج فیلم آموزش طراحی سازه های فولادی سرد نورد شده LSF	
۷۰،۰۰۰ تومان	S8-1		فیلم آموزش طراحی سازه های فولادی سرد نورد شده FrameCad Pro LSF با نرم افزار FrameCad Detailer	
۲۵۰،۰۰۰ تومان	S8-2		کارگاه ترسیم نقشه های سازه های سرد نورد شده با FrameCad Structure	
۱۵۰،۰۰۰ تومان	S8-3		کارگاه آموزشی نرم افزار FrameCad Structure	
۳۰۰،۰۰۰ تومان	S8-4		فیلم رایگان مقدمه ای بر طراحی سازه های فولادی سرد نورد شده سبک (سازه LSF) (رشید چراغی)	
۱۰،۰۰۰ تومان	S8-5		فیلم کاربرد نوین سازه های LSF و موارد اجرایی آنها (رامین ریاحی)	
۸۱۵،۰۰۰ تومان	S9		پکیج فیلم آموزش طراحی پل با نرم افزار CSIBridge همراه با آخرین نسخه نرم افزار	
۲۵۰،۰۰۰ تومان	S9-1		پکیج آموزش پیشرفته نرم افزار CSIBridge (امید افساریان زاده)	
۱۰۰،۰۰۰ تومان	S9-2		پکیج آموزش مقدماتی تحلیل، طراحی و ارزیابی پل با CSI Bridge (امید افساریان زاده)	
۵،۰۰۰ تومان	S9-3		فیلم وبینار مدلسازی و تحلیل و طراحی پل با استفاده از CSIBridge ، (دکتر عظیمی)	
۱۰،۰۰۰ تومان	S9-4		فیلم ورکشاپ آشنایی با قابلیت های نرم افزار CSIBridge در طراحی پل (سلیلی)	
۴۵۰،۰۰۰ تومان	S9-5		فیلم آموزشی طراحی پل به کمک نرم افزار CSIBridge (سلیلی)	
۹۴۰،۰۰۰ تومان	S10		پکیج فیلم آموزش طراحی معماری داخلی با نرم افزار های Sketchup . V.ray . D-Max همراه با پروژه عملی کاملا کاربردی	
۲۰۰،۰۰۰ تومان	S10-1		فیلم آموزش طراحی معماری داخلی با نرم افزار D-Max (فرزانه عروجی)	
۵۰،۰۰۰ تومان	S10-2		فیلم آموزش طراحی معماری داخلی با نرم افزار V.ray (آرش البرزی)	
۵۰،۰۰۰ تومان	S10-3		فیلم آموزش طراحی معماری داخلی با نرم افزار Sketchup (فاتمه توکلی)	
۱۰،۰۰۰ تومان	S10-4		کارگاه آموزشی BIM در ساختمان سازی (بنی هاشم، خلیلی قمی)	
۲۰۰،۰۰۰ تومان	S10-5		فیلم آموزش نرم افزار NAVISWORKS (خلیلی قمی)	
۱۰،۰۰۰ تومان	S10-6		فیلم آموزش اسکیس ارشد معماری (بهار احمدی)	
۱۰۰،۰۰۰ تومان	S10-7		آموزش نرم افزار روت Revit Architecture (نوشین ابوالحسنی)	
۹۰،۰۰۰ تومان	S10-8		آموزش طراحی پارامتریک با Grasshopper (امیرحسین رفعتی)	
۷۰،۰۰۰ تومان	S10-9		فیلم آموزش فاز ۲ معماری با رویکرد اجرایی (میرابیانه)	
۰ تومان	S10-10		فیلم معرفی نرم افزار ALLPLAN از زیرمجموعه های گروه نرم افزار های شرکت Nemetschek و bim+ (عباسپور)	
۶۰،۰۰۰ تومان	S10-11		فیلم آموزش عمومی AutoCAD (امید رسولی)	
۵۰،۰۰۰ تومان	S10-12		فیلم آموزش پیشرفته فرمول توییسی در Revit (اریانی)	
۱۰،۰۰۰ تومان	S10-13		فیلم وبینار راهنمای فرمات IFC در رویت برای تبادل در مدل های BIM	

			فیلم آموزش ضوابط و مقررات شهرداری با رویکرد طرح تفصیلی شهر تهران با نگاهی بر حقوق معماری در بافت شهری (میر ایمانه)
۱۰،۰۰۰	۱ تومن	S10-14	
۱۰،۰۰۰	۱ تومن	S10-15	فیلم ویبینار آشنایی با قابلیت های نرم افزار دیزاین بیلدر (مصلحی)
۱۰،۰۰۰	۱ تومن	S10-16	فیلم آموزشی محاسبات سایز کانال و جداول خروجی افت فشار با استفاده از نرم افزار (اسلامیان)
۲۵۰،۰۰۰	۱ تومن	S11	پکیج فیلم آموزش کاربرد EXCEL در مهندسی سازه همراه با پروژه عملی کاملا کاربردی
۵۰،۰۰۰	۱ تومن	S11-1	پکیج آموزش مقدماتی نرم افزار Excel ویژه مهندسین سازه و زلزله (محمد امینی)
۷۵۰۰۰	۱ تومن	S11-2	پکیج آموزش پیشرفته نرم افزار Excel با کاربرد در مهندسی سازه (محمد امینی)
۱۲۵۰۰۰	۱ تومن	S11-3	فیلم ورکشاپ برنامه نویسی حرفة ای با نرم افزار Excel در طراحی المان های سازه ای (محمد امینی)
۲۳۰،۰۰۰	۱ تومن	S12	پکیج فیلم آموزش متده و برآورد و مدیریت پروژه
۱۰۰،۰۰۰	۱ تومن	S12-2	فیلم آموزش مدیریت پروژه MSP (مهندی دهقان)
۱۳۰،۰۰۰	۱ تومن	S12-3	فیلم آموزش متده و برآورد ساختمان (نوروززاده ثانی)
۲۵۰۰۰	۱ تومن	S12-4	- فیلم آموزش تعديل صورت وضعیت (نوروززاده ثانی)
۵۰،۰۰۰	۱ تومن	S12-5	- فیلم آموزش صورت وضعیت نویسی (نوروززاده ثانی)
۱،۰۴۰،۰۰۰	۱ تومن	S13	فیلم آموزش طراحی سازه های خاص در نرم افزار SAP همراه با پروژه عملی کاملا کاربردی (به مراد اطلاعات مفید درباره دکل های مخابراتی و سایر سازه های خاص)
۱۰۰،۰۰۰	۱ تومن	S13-1	پکیج آموزشی طراحی سازه های خاص در sap (صادق علوی)
۲۰۰،۰۰۰	۱ تومن	S13-2	پکیج طراحی سوله در sap (صادق علوی)
۵۰،۰۰۰	۱ تومن	S13-3	سازه های فضاکار در sap
۲۰،۰۰۰	۱ تومن	S13-4	آشنایی با طراحی سوله خرپایی (صادق علوی)
۱۳۰،۰۰۰	۱ تومن	S13-5	اطلاعات تکمیلی پکیج S13
۴۰،۰۰۰	۱ تومن	S13-6	فیلم مبانی بارگذاری انفجار بر سازه ها (آرش نیری)
۱۰،۰۰۰	۱ تومن	S13-7	فیلم طراحی سوله - محاسبه بار باد (صادق علوی)
۵۰،۰۰۰	۱ تومن	S13-8	فیلم آموزش شبیه سازی پدیده های ضربه و انفجار با استفاده از نرم افزار LS-DYNA (احمد رحمتی)
۱۰۰،۰۰۰	۱ تومن	S13-9	فیلم ورکشاپ آموزشی طراحی انواع مخازن بتی (محمد امینی)

		<u>فیلم آموزش طراحی فونداسیون های تجهیزات با نرم افزارهای SAP & SAFE (محمد امینی)</u>
۱۵۰,۰۰۰ تومان	S13-10	
۳۰,۰۰۰ تومان	S13-11	<u>فیلم آموزش کنترل ستون های غیرباربر جانسی(علوی)</u>
۱۲۰,۰۰۰ تومان	S13-12	<u>اصول طراحی سازه های صنعتی در SAP(گلزارجنت)</u>
۱۰,۰۰۰ تومان	S13-13	<u>فیلم آموزش روش های بهینه سازی اکتشافی(فخاری مهرجردی)</u>
۱۰,۰۰۰ تومان	S13-14	<u>فیلم طراحی سازه های صنعتی دارای جرثقیل با SAP(منتظری)</u>
۱۰,۰۰۰ تومان	S13-15	<u>فیلم ورکشاپ روش اجزا محدود در سازه و ژئوتکنیک(نوید حسینی)</u>
۱۰,۰۰۰ تومان	S13-16	<u>فیلم آموزش مدلینگ اتصال مفصلی دوبل نشی جان با نرم افزار Tekla Structure به همراه نکات کلیدی طراحی از مبحث ۱۰ نشریه ۲۶۴</u>
۳۰۰,۰۰۰ تومان	S14	<u>پکیج فیلم آموزش طراحی دیوار برشی فولادی در نرم افزار SAP و ETABS همراه با پروژه عملی کاملا کاربردی</u>
۲۵۰,۰۰۰ تومان	S14-1	<u>فیلم آموزش طراحی دیوارهای برشی فولادی در نرم افزار SAP و ETABS همراه با پروژه کاملا کاربردی (رفائی)</u>
۵۰,۰۰۰ تومان	S14-2	<u>فیلم آموزش مبانی طراحی دیوار برشی فولادی (مهندی پروینی)</u>
۱,۲۷۰,۰۰۰ تومان	S15	<u>پکیج فیلم آموزش آمادگی ورود به حرفه محاسبات همراه با جزوایت کمک آموزشی</u>
۳۵۰,۰۰۰ تومان	S15-2	<u>فیلم دوره فولاد (دوگوهرانی)</u>
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S15-3	<u>فیلم دوره پی (دوگوهرانی، هادئی)</u>
۳۵۰,۰۰۰ تومان	S15-4	<u>فیلم دوره بارگذاری (دوگوهرانی)</u>
۳۵۰,۰۰۰ تومان	S15-5	<u>فیلم دوره بتن (دوگوهرانی)</u>
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S15-6	<u>آزمون تالیفی محاسبات به همراه فیلم رفع اشکال(دوگوهرانی)</u>
۱۰,۰۰۰ تومان	S15-7	<u>فیلم ورکشاپ تخصصی آمادگی آزمون محاسبات عمران؛ بیان دغدغه ها و راه حل های اساسی در آزمون(دوگوهرانی)</u>
۱۰,۰۰۰ تومان	S15-8	<u>فیلم حل تست سوالات نکته دار آزمون محاسبات؛ ساختمن های با مصالح بنایی(دوگوهرانی)</u>
۶۱۰,۰۰۰ تومان	S16	<u>پکیج فیلم آموزش آمادگی ورود به حرفه نظارت همراه با جزوایت کمک آموزشی</u>
۳۰۰,۰۰۰ تومان	S16-1	<u>دوره نظارت کد ۱ (طراحی سازه های فولادی - بتنی - جوش و قالب بندی) (دوگوهرانی)</u>
۲۵۰,۰۰۰ تومان	S16-2	<u>دوره نظارت کد ۲ (شامل مباحث ۵-۶-۷-۸-۹-۱۰-۱۱-۱۲ مقررات ملی ساختمان) (دوگوهرانی)</u>
۶۰,۰۰۰ تومان	S16-3	<u>آزمون تالیفی نظارت و اجرا به همراه فیلم رفع اشکال(دوگوهرانی)</u>

۱۴

۱۵

۱۶

۲,۴۷۵,۰۰۰ تومان	S17	<p>پکیج فیلم دوره جامع طراحی عملکردی و بهسازی لرزمای با نرم افزار SAP2000</p>
۵۰۰,۰۰۰ تومان	S17-1	طراحی عملکردی با استفاده از نرم افزارهای ایتیس، سب، Seismobuild.Seismostruct (سید امین موسوی)
۳۰,۰۰۰ تومان	S17-2	فیلم نقش خارق العاده میانقالب در تامین مقاومت و ایستابی لرزمای (مقدم)
۵۰,۰۰۰ تومان	S17-3	فیلم دومین همایش طراحی عملکردی سازه ها (سرور قد مقدم)
۵۰,۰۰۰ تومان	S17-4	مجموعه فیلم و اطلاعات آموزش روش های مقاوم سازی سازه ها با FRP (سرور قد مقدم)
۵۰۰,۰۰۰ تومان	S17-5	طراحی عملکردی و بهسازی لرزمای با نرم افزارهای ETABS و SAP2000 (سید امین موسوی)
۵۰,۰۰۰ تومان	S17-6	فیلم آموزش تهیه دفترچه مقاوم سازی ساختمان های بنایی غیرمسلح به کمک نشریه ۳۶۰ سال ۱۳۹۲ (شایان پاک نیت)
۵۰,۰۰۰ تومان	S17-7	فیلم آموزش تحلیل غیرخطی سازه های فولادی با مهارندی همگرا مطابق با نشریه ۳۶۰ سال ۹۲ (شایان پاک نیت)
۵۰,۰۰۰ تومان	S17-8	فیلم ورکشاپ آشنایی با بهسازی لرزمای ساختمان ها (محمد بحرایی)
۲۰۰,۰۰۰ تومان	S17-9	فیلم آموزش تحلیل خطر لرزمای (اقتباسی آذر)
۶۴۰,۰۰۰ تومان	S17-10	مدل سازی، تحلیل غیرخطی و طراحی عملکردی با نرم افزار Perform 3D (الیاس مناجاتی)
۱۰,۰۰۰ تومان	S17-11	فیلم ویبنار تشریح دلایل استفاده از تحلیل استاتیکی غیرخطی (بیوش آور) نسبت به تحلیل های خطی (محمدیور)
۳۰۰,۰۰۰ تومان	S17-12	فیلم دوره جامع آموزش اصول محاسبات بهسازی لرزمای و طراحی عملکردی سازه ها (ایروفسور مقدم)
۴۵,۰۰۰ تومان	S17-16	مدل سازی دیوار برپی بتن مسلح تحت بار Cyclic ، مقاوم سازی با الیاف FRP و انفجر هوایی Conwep (محمد بهارلو)
۱,۰۹۱,۰۰۰ تومان	S18	<p>پکیج فیلم آموزش کنترل ارتعاشات سازه شامل طراحی میراگرها و جداسازها با SAP</p>
۳۵۰,۰۰۰ تومان	S18-1	پکیج فیلم آموزش کنترل ارتعاشات (طراحی میراگر و جداساز در SAP) (سیدامین موسوی)
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S18-2	فیلم آموزشی کاربرد نرم افزار متلب در سازه + طراحی میراگرها در Matlab (پالیزوان)
۲۰,۰۰۰ تومان	S18-3	فیلم آموزش کاربرد Matlab در دینامیک سازه ها (پالیزوان)
۵۰,۰۰۰ تومان	S18-4	مجموعه فیلم و اطلاعات آموزش کنترل های فعلی و غیر فعلی (جداساز و میراگر) (زهایی و ضیائی فر)

۱۷

۱۸

۱۱,۰۰۰ تومان ۰ تومان ۱۵۰,۰۰۰ تومان ۱۰,۰۰۰ تومان ۴۰۰,۰۰۰ تومان ۱,۶۳۰,۰۰۰ تومان	S18-5 S18-6 S18-7 S18-8 S18-9 S19 S19-1 S19-5 S19-6 S19-7 S19-8 S19-9 S19-10 S19-13 S19-14 S19-16 S19-17 S19-18 S19-20 S19-21 S20	<p>آموزش کنترل فعال سازه‌ها با رویکرد فازی با میراگر (ATMD) (پالیزوan)</p> <p>فیلم آموزش سمینار بهینه سازی پارامترهای میراگر جرمی تنظیم شونده سازه یک درجه آزادی با الگوریتم ژنتیک (پالیزوan)</p> <p>فیلم آموزش کاربرد مطلب در مهندسی عمران (نوید حسینی)</p> <p>فیلم ورکشاپ آنلاین مدل سازی و طراحی و تحلیل غیر خطی جداسازهای لرزه ای در نرم افزار ABAQUS (رستمی)</p> <p>فیلم آموزش مدل سازی جداسازهای لرزه ای در نرم افزار ABAQUS (محسن رستمی)</p> <p>پکیج فیلم آموزش نحوه مدلسازی و طراحی سازه با نرم افزار های SAP-ETABS پروژه محور صفر تا صد و کاملا کاربردی</p> <p>پکیج آموزش طراحی اتصالات سازه های فولادی در sap (علوی)</p> <p>فیلم آموزشی پیشرفته Etabs مدرس مهندس احمد رضا جعفری</p> <p>فیلم آموزش طراحی ساختمان بتني در ۹.۷ Etabs (خشندود)</p> <p>راهنمای استفاده از سنگدانه در بتن</p> <p>اطلاعات تكميلی پکیج S19</p> <p>آموزش کاربردی طراحی اتصالات سازه های فولادی به روش LRFD (حیدرنژاد)</p> <p>طراحی پیشرفته سازه های فولادی (حیدرنژاد)</p> <p>فیلم طراحی دیوار برشی بتنی در سازه فولادی به روش نیمه مدفون (حیدرنژاد)</p> <p>آموزش طراحی مهاربند کمانش تاب RBF با نرم افزار Etabs2015 (حیدرنژاد)</p> <p>فیلم ویبانار مقایسه سیستم مهاربند کمانش تاب BRB با سیستم همگرای ویژه SCBF در پیروزه ۷ طبقه فولادی با نرم افزار ETABS2015 (حیدرنژاد)</p> <p>فیلم آموزشی طراحی اتصالات تا توزیع هوشمند مقاصل پلاستیک (حیدرنژاد)</p> <p>فیلم آموزشی رفع مشکلات برش یانچ در دال و فونداسیون (حیدرنژاد)</p> <p>فیلم آموزشی طراحی انواع فونداسیون ها و دال ها در نرم افزار Safe2016 (حیدرنژاد)</p> <p>فیلم آموزش ترسیم نقشه های اجرایی سازه های بتن آرمه و تهیه جداول لیستوفر با استفاده از برنامه AutoCAD Structural Detailing (محمد بهارلو ۲۰۱۵)</p> <p>پکیج فیلم آموزش کنترل های آیین نامه ای سازه های بتنی و فولادی منطبق با آخرین ویرایش مباحثت مقررات ملی ساختمان و استاندارد ۲۸۰۰ (جعفری)</p>
		۱۹
		۲۰

۳۰۰,۰۰۰ تومان	S20-2	فیلم آموزش طراحی سازه های بتن آرمه در ETABS 2016؛ مطابق آخرین ضوابط مقررات ملی و آین نامه ACI
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S20-3	فیلم نکات ویژه در طراحی سازه های بتنی و فولادی در ETABS 2016
۱۰,۰۰۰ تومان	S20-4	فیلم ورکشاپ آموزش «نکات مربوط به تحلیل و طراحی سازه های با سیستم دال مجوف»
۱۰,۰۰۰ تومان	S20-5	فیلم نکات ویژه در تحلیل و طراحی دیافراگم سقف ها مطابق آین نامه ۲۸۰۰ و ۳۱۸-۱۴ ACI در نرم افزار های ۲۰۱۶ ETABS و SAFE
۱۰,۰۰۰ تومان	S20-6	فیلم کنترل ارتعاش در سازه های بتنی و فولادی مطابق ضوابط مبحث دهم مقررات ملی ساختمان
۷۰,۰۰۰ تومان	S20-7	فیلم آموزش گام به گام طراحی یک سازه بتنی با سیستم قاب خمشی به همراه فونداسیون نواری در SAFE 2016، ETABS
۱۰,۰۰۰ تومان	S20-8	فیلم آشنایی با ضوابط ACI209 در زمینه محاسبه خیز درازمدت ناشی از افت و خزش در دال های بتنی و اعمال این ضوابط در نرم افزار SAFE
۴۰۰,۰۰۰ تومان	S20-9	فیلم آموزشی طراحی سازه های فولادی در ETABS2016؛ مطابق با ضوابط مبحث دهم مقررات ملی ساختمان و آین نامه AISC 360
۱۰,۰۰۰ تومان	S20-10	فیلم آموزش طراحی تیرهای لانه زنبوری براساس راهنمای شماره ۳۱ آین نامه AISC
۱۰,۰۰۰ تومان	S20-11	فیلم آموزشی ضریب نامعینی در سازه بر اساس ضوابط آین نامه ۲۸۰۰ و نحوه محاسبه و اعمال آن در نرم افزار ETABS برای سیستم های سازه ای مختلف
۲۵۰,۰۰۰ تومان	S20-12	فیلم آموزش طراحی گام به گام ساختمان مسکونی با سیستم قاب خمشی بتنی متوسط و دیوار پرشی با شکل پذیری متوسط
۱۰,۰۰۰ تومان	S20-13	فیلم آموزشی انتخاب شتابنگاشت بر اساس ضوابط آین نامه ۲۸۰۰ از سایت Peer، نحوه مقیاس نمودن با کمک نرم افزار seismosignal و وارد کردن در نرم افزار های ETABS و SAP
۱۰,۰۰۰ تومان	S20-14	فیلم آموزشی نکات مربوط به طراحی تیرجه ها در سقف تیرجه بلوك بر اساس ضوابط نشریه ۵۴۳
۳۰۰,۰۰۰ تومان	S20-15	فیلم آموزشی طراحی گام به گام یک سازه بتنی با نرم افزار های ETABS و SAFE با سقف پیش تنیده و سیستم دوگانه بر اساس آین نامه ACI318-14
۱۰,۰۰۰ تومان	S20-16	فیلم آموزشی طراحی دیوار های پرشی کویله مطابق ضوابط مبحث نهم مقررات ملی ساختمان و آین نامه ۱۴-۳۱۸ ACI در نرم افزار ETABS2016
۱۰,۰۰۰ تومان	S20-17	فیلم آموزشی نکاتی در مورد کنترل خیز در تیرهای بتنی بر اساس ضوابط مبحث نهم مقررات ملی ساختمان و آین نامه ACI435
۳,۳۷۶,۸۰۰ تومان	S22	پکیج فیلم آموزش آمادگی آزمون دکتری
۳۲۰,۰۰۰ تومان	S22-3	فیلم دوره الاستیستیه آبدیت پاییز (حسینی)
۳۶۰,۰۰۰ تومان	S22-5	فیلم دوره دینامیک خاک (سجاد هادئی)
۲۴۰,۰۰۰ تومان	S22-6	فیلم دوره مهندسی پی پیشرفته (سجاد هادئی)
۴۵۰,۰۰۰ تومان	S22-7	پکیج فیلم حل تست و آزمون آزمایشی آمادگی کنکور دکتری عمران

۳۳۶,۸۰۰ تومان	S29-2	<u>پکیج فیلم آموزشی دوره جامدات ویژه موفقیت در آزمون ارشد ۹۸ (استاتیک- مقاومت مصالح- تحلیل سازه ها)(عربی)</u>
۴۲۰,۰۰۰ تومان	S22-12	<u>فیلم آموزش صفر تا صد تحلیل سازه ها؛ کنکور ارشد و دکتری عمران(دوگوهرانی)</u>
۴۲۰,۰۰۰ تومان	S22-11	<u>فیلم آموزش صفر تا صد مقاومت مصالح؛ کنکور ارشد و دکتری عمران (دوگوهرانی)</u>
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S22-9	<u>فیلم آموزشی مهندسی ترافیک آمادگی کنکور دکتری عمران (راه و ترابری و حمل و نقل)(روزبه محمدی)</u>
۲۰۰,۰۰۰ تومان	S22-10	<u>فیلم آموزش هیدرولوژی پیشرفته (آمادگی کنکور دکتری عمران- گرایش مدیریت منابع آب)(میثم انصاری)</u>
۳۰۰,۰۰۰ تومان	S22-13	<u>فیلم آموزش دینامیک سازه ها به همراه حل تست؛ آمادگی کنکور دکتری عمران(رمضانی)</u>
۲۰۰,۰۰۰ تومان	S22-72	<u>فیلم دوره حل تست تحلیل و مقاومت؛ آمادگی کنکور کارشناسی ارشد و دکتری عمران(دوگوهرانی)</u>
۲,۹۳۵,۰۰۰ تومان	S23	<u>پکیج فیلم مجموعه تخصصی ژئوتکنیک</u>
۴۰۰,۰۰۰ تومان	S23-1	<u>مجموعه فیلم آموزشی گودبرداری و پایدارسازی خاک همراه با محاسبات نرم افزاری و نقشه کشی دیتیل در SAP و PLAXIS (مسعود مقدس پور)</u>
۳۰۰,۰۰۰ تومان	S23-2	<u>آموزش نرم افزار PLAXIS (نیما میرهادی)</u>
۱۵۰,۰۰۰ تومان	S23-3	<u>آموزش نرم افزار FLAC (سجاد هادی)</u>
۵۰,۰۰۰ تومان	S23-4	<u>کارگاه آموزشی نیلینگ و میکرопالینگ (حسن زاده)</u>
۵,۰۰۰ تومان	S23-5	<u>آشنایی با نرم افزار های ژئوتکنیک (فتح الله زاده)</u>
۵,۰۰۰ تومان	S23-6	<u>آشنایی با اصول گودبرداری و پایدار سازی (احمدی)</u>
۵,۰۰۰ تومان	S23-7	<u>اندرکنش خاک و سازه در نرم افزار SAP (آزیز)</u>
۸۰,۰۰۰ تومان	S23-8	<u>فیلم کارگاه آموزشی آشنایی با روش های تحلیل و طراحی ژئوتکنیکی شمع ها PILE (سجاد هادی)</u>
۵۰,۰۰۰ تومان	S23-9	<u>فیلم کارگاه آموزشی معرفی روش های نوین بهسازی خاک (فتح الله زاده)</u>
۷۰,۰۰۰ تومان	S23-10	<u>فیلم کارگاه آموزشی تحلیل مسائل ژئوتکنیکی با استفاده از نرم افزار GeoStudio (سجاد هادی)</u>
۱۵۰,۰۰۰ تومان	S23-11	<u>طراحی پی های سطحی و عمیق (مقدس پور)</u>
۱۵۰,۰۰۰ تومان	S23-13	<u>فیلم آموزش طراحی دیوار حائل دیوار وزنی سنگی و دیوار حائل بتی</u>
۵۰,۰۰۰ تومان	S23-14	<u>فیلم ویبران آب بندی گودهای ساختمانی با استفاده از راهکارهای ژئوسنتیکی</u>
۵۰,۰۰۰ تومان	S23-15	<u>فیلم طرح و اجرای سازه های مدفون بتی با روش تاپ دان (Top Down)</u>
۱۰,۰۰۰ تومان	S23-16	<u>فیلم آموزش اندرکنش خاک و سازه و شمع در ساختمان بلندمرتبه MIT54 در نرم افزار ABAQUS(رسنمی)</u>

			فیلم وینار اندرکنش لرزه ای خاک و سازه(کیانی)
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S23-17		
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S23-18		فیلم معرفی و کاربرد نرم افزار میداس در مهندسی ژئوتکنیک(آگاه)
۴۰۰,۰۰۰ تومان	S23-19		فیلم آموزش کاربردی نرم افزار MIDAS در مهندسی ژئوتکنیک- مقدماتی(آگاه)
۵۹۰,۰۰۰ تومان	S23-20		فیلم آموزش جامع اندرکنش لرزه ای خاکسازه و تحلیل پاسخ ساختگاه
۴۸۰,۰۰۰ تومان	S23-21		فیلم آموزش کاربردی نرم افزار MIDAS در مهندسی ژئوتکنیک (پیشرفتہ)(آگاه)
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S23-22		فیلم آموزشی انجام محاسبات و تولید گزارش های آزمایشات ژئوتکنیکی به کمک نرم افزار دارتیس لب(صرافی)
۸۸۰,۰۰۰ تومان	S24		پیچید فیلم آموزش تحلیل های Seismostruct و نرم افزار IDA
۱۵۰,۰۰۰ تومان	S24-1		تحلیل های IDA در SAP - Seismosignal (آرین مقدم)
۱۵۰,۰۰۰ تومان	S24-2		مجموعه فیلم آموزشی نرم افزار Seismostruct (سقراط)
۵۰,۰۰۰ تومان	S24-3		فیلم آموزشی اصول مدلسازی قاب خمی فولادی در برنامه Seismostruct به صورت سه بعدی تحت بارگذاری (علیرضایی)
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S24-4		فیلم آموزش روند مدلسازی دیوار برپی فولادی در نرم افزار Seismostruct (فرقدانی)
۳۰۰,۰۰۰ تومان	S24-5		پیچید فیلم آموزش تحلیل های غیرخطی پیشرفتہ IDA با استفاده از نرم افزار Seismostruct (امین موسوی)
رایگان	S24-15		قسمت ۱: معرفی قابلیت های نرم افزار SeismoStruct و ارائه چند مثال ساده (امین موسوی)
۲۵,۰۰۰ تومان	S24-11		قسمت ۲: انجام صحت سنجی بر روی ستون بتی و مقایسه با نتایج آزمایشگاهی (امین موسوی)
۹۰,۰۰۰ تومان	S24-13		قسمت ۳: صحت سنجی بر روی پل چهار دهانه بتی و مقایسه نتایج آزمایشگاهی (امین موسوی)
۶۰,۰۰۰ تومان	S24-12		قسمت ۴: انجام صحت سنجی بر روی مهاربندی فولادی و مقایسه با نتایج آزمایشگاهی (امین موسوی)
۹۰,۰۰۰ تومان	S24-7		قسمت ۵: مدل سازی قاب خمی بتی و انجام تحلیل های پوش آور، تاریخچه زمانی غیرخطی و IDA (امین موسوی)
۱۱۵,۰۰۰ تومان	S24-8		قسمت ۶: مدل سازی قاب فولادی مهاربندی شده و انجام تحلیل های پوش آور، تاریخچه زمانی غیرخطی و IDA (امین موسوی)
۹۰,۰۰۰ تومان	S24-14		قسمت ۷: مدل سازی پل بتی با در نظر گرفتن اندرکنش خاک و انجام تحلیل های پوش آور، تاریخچه زمانی غیرخطی و IDA (موسوی)
۹۰,۰۰۰ تومان	S24-9		قسمت ۸: مدل سازی قاب بتی با دیوار برپی به همراه جدای لرزه ای و انجام تحلیل های تاریخچه زمانی غیرخطی (امین موسوی)
۷۵,۰۰۰ تومان	S24-10		قسمت ۹: مدل سازی قاب خمی فولادی دارای میراگرهای تسلیم شونده (امین موسوی)
۳۰,۰۰۰ تومان	S24-16		فیلم آموزش تحلیل IDA با نرم افزار Seismostruct (تقی مفید)
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S24-17		Steel Frame with Infill Panel-Nonlinear Time History Analysis (علی خان سفید)
۱,۳۲۵,۰۰۰ تومان	S25		پیچید فیلم آموزش طراحی سقف با نرم افزار
۵۰,۰۰۰ تومان	S25-1		کارگاه آموزشی طرح و اجرای سقف های کامپوزیت عرضه فولادی در ETABS (دهقان)

۲۳

۲۴

۲۵

			<u>آشنایی با سیستم سقف کوبیاکس در ETABS</u>
۱۵,۰۰۰ تومان	S25-2		
۴۰۰,۰۰۰ تومان	S25-3		مجموعه فیلم و اطلاعات آموزش طراحی سقف های پس کشیده در نرم افزار <u>ADAPT</u> (اعلامی و توافقی)
۵۰,۰۰۰ تومان	S25-4		کارگاه آموزشی طرح و اجرای سقف های یوبوت در نرم افزار <u>ETABS</u>
۲۰۰,۰۰۰ تومان	S25-5		فیلم آموزش طراحی کف های پیش تنیده با نرم افزار <u>SAFE2016</u> و <u>ETABS</u> (صادق علوي)
۳۰۰,۰۰۰ تومان	S25-6		فیلم آموزش کاربردی طراحی دال های پیش تنیده به کمک نرم افزار <u>ADAPT</u> (جلال صالحی مبین)
۳۰۰,۰۰۰ تومان	S25-7		فیلم آموزش طراحی پیشرفته دال و بی در نرم افزار <u>safe2016</u> (احمدرضا جعفری)
۱۰,۰۰۰ تومان	S25-8		فیلم ورکشاپ بررسی مسایل کارگاهی اجرای سازه پس کشیده(احمدرضا جعفری)
۳۱۰,۰۰۰ تومان	S26		<u>پکیج فیلم آشنایی با حقوق مهندسی و شرایط پیمان</u>
۵,۰۰۰ تومان	S26-1		<u>بررسی انواع پیمان های عمرانی (مهری)</u>
۵,۰۰۰ تومان	S26-2		<u>آشنایی با حقوق مهندسی در ساخت و ساز (منشدي)</u>
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S26-3		<u>ورکشاپ حقوق مهندسی ویژه کارشناس رسمی دادگستری (شمშیری)</u>
۸۰,۰۰۰ تومان	S26-5		<u>فیلم آشنایی با مباحث حقوقی معماری (فرزانه عروجی)</u>
۱۰,۰۰۰ تومان	S26-6		<u>فیلم بررسی ضرایب پیمان در پروژه های عمرانی(چاوشی)</u>
۱۰,۰۰۰ تومان	S26-8		<u>فیلم آموزش ضوابط ملاک عمل اینمی معماری در ساخت و ساز شهری با رویکرد مبحث سوم(میر ایمانه)</u>
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S26-9		<u>فیلم آموزشی "حرفة مهندسی ساختمان را حرفة ای آغاز کنیم(مسعودی)</u>
۵۲۰,۰۰۰ تومان	S27		<u>پکیج فیلم راهسازی - رو سازی - نقشه برداری</u>
۵,۰۰۰ تومان	S27-1		<u>کاربرد GIS در عمران</u>
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S27-2		<u>دوره آشنایی نقشه برداری (کارشناسی رسمی دادگستری) (فراهانی)</u>
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S27-3		<u>دوره راه سازی و رو سازی (کارشناسی رسمی دادگستری) (محمدی)</u>
۱۶۰,۰۰۰ تومان	S27-4		<u>آموزش نرم افزار Civil 3D</u>

۲۶

۲۷

		<u>آشنایی با ArcGIS و معرفی کاربردهای آن در محیط زیست (سادات رضوی)</u>
۱۰,۰۰۰ تومان	S27-5	
۲۰,۰۰۰ تومان	S27-6	<u>طراحی قوس سرپانیتن در نرم افزار CIVIL 3D مطابق نشریه ۴۱۵ (سعید فرامرزی)</u>
۲۰,۰۰۰ تومان	S27-7	<u>طراحی قوس مرکب در Civil 3D مطابق نشریه ۴۱۵ (سعید فرامرزی)</u>
۴۰,۰۰۰ تومان	S27-8	<u>فیلم آموزش طراحی و مدلسازی تقاطع چهار راهی در نرم افزار Civil 3D (سعید فرامرزی)</u>
۲۰,۰۰۰ تومان	S27-9	<u>فیلم آموزش طراحی قوس معکوس در نرم افزار Civil 3D مطابق نشریه ۴۱۵ (سعید فرامرزی)</u>
۴۵,۰۰۰ تومان	S27-12	<u>محاسبه حجم عملیات خاکی (گودبرداری، دبو)</u>
۱۱۰,۰۰۰ تومان	S28	<u>پکیج فیلم تفسیر آئین نامه ۲۸۰۰</u>
۵۰,۰۰۰ تومان	S28-1	<u>پکیج DVD تفسیر ویرایش چهارم استاندارد ۲۸۰۰ به همراه PDF کتاب و جزوات تكمیلی ۲۸۰۰ - دکتر سروقد مقدم - دکتر فاروقی</u>
۲۰,۰۰۰ تومان	S28-2	<u>تفسیر آئین نامه ۲۸۰۰ - دکتر حسین زاده</u>
۲۰,۰۰۰ تومان	S28-3	<u>تفسیر آئین نامه ۲۸۰۰ - مهندس منتظری</u>
۲۰,۰۰۰ تومان	S28-4	<u>کارگاه آموزشی راهنمای تعیین ضرب نامعینی سازه مطابق استاندارد ۲۸۰۰ ویرایش چهارم - دکتر حسین زاده</u>
۳,۷۰۵,۸۰۰ تومان	S29	<u>پکیج فیلم آمادگی آزمون ارشد</u>
۳۶۶,۸۰۰ تومان	S29-2	<u>پکیج فیلم آموزشی دوره جامدات ویژه موفقیت در آزمون ارشد ۹۷ (استاتیک، مقاومت مصالح و تحلیل سازه‌ها) (عربی)</u>
۳۵,۰۰۰ تومان	S29-29	<u>- فیلم آموزش تحلیل سازه (روش کار مجازی) (عربی)</u>
۲۵,۰۰۰ تومان	S29-3	<u>- فیلم آموزش تحلیل سازه (مبخت لنگر سطح) (عربی)</u>
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-4	<u>- فیلم آموزش تحلیل سازه (مبخت تیر مزدوج) (عربی)</u>
۴۰,۰۰۰ تومان	S29-5	<u>- فیلم آموزش تحلیل سازه (مبخت خط تاثیر) (عربی)</u>
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-9	<u>- فیلم آموزش تحلیل سازه (مبخت درجه نامعینی) (عربی)</u>
۲۰,۰۰۰ تومان	S29-8	<u>- فیلم آموزش تحلیل سازه (مبخت پایداری) (عربی)</u>
۳۰,۰۰۰ تومان	S29-10	<u>- فیلم آموزش مفهومی استاتیک (عربی)</u>

۲۸

۴۰,۰۰۰ تومان	S29-7	- فیلم آموزش مقاومت مصالح فصل اول: تنش و کرنش
۵۰,۰۰۰ تومان	S29-11	- فیلم آموزش مقاومت مصالح فصل دوم: تغییر شکل های محوری
۱۰,۰۰۰ تومان	S29-30	- فیلم آموزش مقاومت مصالح فصل دوم: تغییر شکل های محوری تحلیل سازه های محوری نامعین روش مدل سازی با تیر(عبایی)
۱۰,۰۰۰ تومان	S29-36	- فیلم آموزش مقاومت مصالح روش ترسیمی ویلیو (حل تست کنکور دکتری سال ۹۴)
۵۰,۰۰۰ تومان	S29-94	- فیلم جمع بندی و حل تست جامدات (تحلیل سازه - مقاومت مصالح) آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران
۸,۰۰۰ تومان	S29-95	- فیلم آموزش مقاومت مصالح؛ فصل سوم: مبحث پیچش
۱۰,۰۰۰ تومان	S29-96	- فیلم آموزش مقاومت مصالح؛ فصل چهارم: مبحث خمش
۹,۰۰۰ تومان	S29-101	- فیلم آموزش مقاومت مصالح؛ فصل چهارم: مبحث برش
۴۸۰,۰۰۰ تومان	29-24	فیلم آموزش کامل ریاضیات و معادلات (آمادگی کنکور کارشناسی ارشد)(عبایی)
۲۵,۰۰۰ تومان	S29-6	- فیلم آموزش ریاضی عمومی ۱ (مبحث حد) (عبایی)
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S29-12	- فیلم آموزش کامل ریاضی پایه آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران (عبایی)
۷۲,۰۰۰ تومان	S29-37	- فیلم آموزش ریاضی عمومی ۱ مبحث انتگرال
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-47	- فیلم آموزش ریاضیات آمادگی آزمون ارشد عمران مبحث مشتق
۲۵,۰۰۰ تومان	S29-64	- فیلم آموزش ریاضیات آمادگی آزمون ارشد عمران مبحث انتگرال دوگانه
۸,۰۰۰ تومان	S29-67	- فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران، فصل اول: معادلات مرتبه اول بخش اول: معادلات تفکیک پذیر
۱۳,۰۰۰ تومان	S29-68	- فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران، فصل اول: معادلات مرتبه اول بخش دوم: معادلات همگن
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-72	- فیلم آموزش ریاضی عمومی ۲ آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران انتگرال سه گانه

۲۴,۰۰۰ تومان	S29-73	- فیلم آموزش ریاضی عمومی ۲ آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران انتگرال روی خم
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-84	- فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران ، معادلات مرتبه اول خطی
۶,۰۰۰ تومان	S29-85	- فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران ، معادلات برتوالی
۸,۰۰۰ تومان	S29-83	- فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران ، معادلات کامل
۲,۰۰۰ تومان	S29-86	- فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران ، معادلات ریکاتی
۳۰,۰۰۰ تومان	S29-87	- فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران-معادلات مرتبه دوم و بالاتر
۲۴,۰۰۰ تومان	S29-92	- فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران- حل معادله به کمک سری ها
۴۰,۰۰۰ تومان	S29-501	- مجموعه فیلم های تست ریاضی کنکور کارشناسی ارشد؛ ریاضی عمومی ۱ - مبحث حد
۹۰۰۰ تومان	S29-12-4	- فیلم آموزش ریاضی عمومی ۱- مبحث اعداد مختلط؛ آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران
۵۰۰,۰۰۰ تومان	S29-18	پکیج کامل فیلم آموزش کامل سیالات و هیدرولیک پایه آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران (میثم انصاری)
رایگان	S29-13	- پکیج فیلم آموزش درس سیالات و هیدرولیک قسمت اول تعریف اولیه سیال (میثم انصاری)
۱۲۰۰۰ تومان	S29-14	- فیلم آموزش درس سیالات و هیدرولیک قسمت دوم: مشخصات سیال(میثم انصاری)
۴۵۰۰۰ تومان	S29-15	- فیلم آموزش درس سیالات و هیدرولیک قسمت سوم: تعاریف اولیه و مشخصات سیال به همراه تست کنکورهای گذشته
۱۱,۰۰۰ تومان	S29-16	- فیلم آموزش درس سیالات و هیدرولیک: معادلات استاتیک و قوانین مانومترها
۲۲,۰۰۰ تومان	S29-17	- فیلم آموزش درس سیالات و هیدرولیک، قسمت پنجم: نیروی هیدرواستاتیک وارد به سطوح مختلف

۱۵,۰۰۰ تومان	S29-27	- فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک ، قسمت ششم: نیروی هیدرولاستاتیک ناشی از سیال ساکن تراکم ناپذیر به سطوح منحنی شکل
۱۸,۰۰۰ تومان	S29-31	- فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت هفتم: قوانین شناوری
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-45	- فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت هشتم: سکون نسبی
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-46	- فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت نهم: مبانی حرکت سیال (قسمت اول)
۲۵,۰۰۰ تومان	S29-49	- فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت دهم: مبانی حرکت سیال (قسمت دوم)
۲۵,۰۰۰ تومان	S29-51	- فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت یازدهم: اندازه حرکت
۱۶,۵۰۰ تومان	S29-52	- فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت دوازدهم: جریان آرام و آشفته در لوله ها و کانال ها
۱۶,۵۰۰ تومان	S29-53	- فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت سیزدهم: آنالیز ابعادی و تشابه دینامیکی
۱۲,۰۰۰ تومان	S29-59	- فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت چهاردهم : مقدمه و مفاهیم اولیه هیدرولیک
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-61	- فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت پانزدهم: اصل انرژی (انرژی مخصوص) در کانالهای باز
۲۰,۰۰۰ تومان	S29-66	- فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت شانزدهم: اصل اندازه حرکت در کانالها
۱۰,۰۰۰ تومان	S29-70	- فیلم آموزش مکانیک سیالات و هیدرولیک، قسمت هفدهم: جریان یکنواخت در کانال ها
۱۳,۰۰۰ تومان	S29-78	- فیلم آموزش مکانیک سیالات و هیدرولیک، قسمت هجدهم: جریان متغیر تدریجی در کانالها
۵۰,۰۰۰ تومان	S29-21	پکیج کامل فیلم آموزش کامل راهسازی آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران(محمدی)
رایگان	S29-22	فیلم آموزش راهسازی آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت اول: آشنایی با راهسازی (محمدی)

۱۰،۰۰۰ تومان	S29-23	قسمت دوم: قوس افقی (محمدی)
۱۰،۰۰۰ تومان	S29-32	قسمت سوم؛ بخش دوم قوس افقی
۱۵،۰۰۰ تومان	S29-35	قسمت چهارم: قوس قائم (محمدی)
۱۰،۰۰۰ تومان	S29-48	قسمت پنجم؛ عملیات خاکی (محمدی)
۵،۰۰۰ تومان	S29-56	قسمت ششم: مباحث تکمیلی (محمدی)
۳۵۰،۰۰۰ تومان	S29-100	پکیج فیلم آموزش کامل راهسازی و روسازی؛ آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران (حیبی)
۲۱،۰۰۰ تومان	S29-19	قسمت اول: مفاهیم روسازی و قسم های تشکیل دهنده آسفالت (قیر) (حیبی)
۱۲،۰۰۰ تومان	S29-20	قسمت دوم: اجزای تشکیل دهنده آسفالت (قیروسنگدانه) (حیبی)
۲۰،۰۰۰ تومان	S29-28	قسمت سوم: آشنایی با آسفالت (حیبی)
۲۰،۰۰۰ تومان	S29-33	آموزش مهندسی روسازی، قسمت چهارم: روش طرح اختلاط مارشال (حیبی)
۲۵،۰۰۰ تومان	S29-38	قسمت پنجم: خاک بستر، اساس و زیر اساس (حیبی)
۲۵،۰۰۰ تومان	S29-50	قسمت ششم: آزمایش CBR (حیبی)
۲۰،۰۰۰ تومان	S29-55	قسمت هفتم: تثبیت خاک (حیبی)
۲۰،۰۰۰ تومان	S29-60	قسمت هشتم: بارگذاری روسازی (حیبی)
۲۵،۰۰۰ تومان	S29-65	آموزش مهندسی روسازی، قسمت نهم: بارگذاری روسازی
۲۰،۰۰۰ تومان	S29-110	قسمت دهم: طراحی روسازی به روش آشتو (قسمت اول)
۲۰،۰۰۰ تومان	S29-82	قسمت یازدهم: طراحی روسازی به روش آشتو (قسمت دوم)
۲۰،۰۰۰ تومان	S29-90	قسمت دوازدهم: خرابی روسازی های انعطاف پذیر
۱۲،۰۰۰ تومان	S29-97	قسمت اول: مفاهیم اولیه راهسازی
۱۰،۰۰۰ تومان	S29-98	راهسازی، قسمت دوم: قوس دایره ای ساده
۶،۰۰۰ تومان	S29-99	راهسازی، قسمت سوم: قوس دایره ای ساده و قوس دایره ای مرکب
۷۰۰۰ تومان	S29-105	راهسازی، قسمت چهارم: قوس دایره ای مرکب معکوس - قوس سرپاپتین

۱۲،۰۰۰ تومان	S29-106	<u>آموزش مهندسی راهسازی، قسمت پنجم: قوس های قائم</u>
۱۰،۰۰۰ تومان	S29-107	<u>آموزش مهندسی راهسازی، قسمت ششم: قوس اتصال (کلونتید)</u>
۱۵۰۰۰ تومان	S29-108	<u>آموزش مهندسی راهسازی، قسمت هفتم: شبیب عرضی و مسافت دید</u>
۱۵۰۰۰ تومان	S29-109	<u>آموزش مهندسی راهسازی، قسمت هشتم: عملیات خاکی در راهسازی</u>
۱۵۰۰۰ تومان	S29-111	<u>آموزش مهندسی راهسازی، قسمت نهم: مهندسی ترافیک</u>
۴۱۸،۰۰۰ تومان	S29-25	<u>پکیج فیلم آموزش کامل درس مکانیک خاک و پی، آمادگی کنکور ارشد عمران(هادئی)</u>
۱۰۰،۰۰۰ تومان	S29-26	<u>مبحث اول: آشنایی با محیط خاک</u>
۲۰،۰۰۰ تومان	S29-34	<u>مبحث دوم: تراکم خاک</u>
۶۰،۰۰۰ تومان	S29-39	<u>مبحث سوم: حرکت آب در خاک</u>
۳۰،۰۰۰ تومان	S29-58	<u>مبحث چهارم: تنش بر جای خاک</u>
۱۵،۰۰۰ تومان	S29-62	<u>مبحث پنجم: توزیع تنش در توده خاک</u>
۴۰،۰۰۰ تومان	S29-63	<u>مبحث ششم: نشست و تحکیم خاک</u>
۴۰،۰۰۰ تومان	S29-75	<u>مبحث هفتم: مقاومت بروشی خاک</u>
۱۶،۰۰۰ تومان	S29-76	<u>مبحث هشتم: ناپایداری شیروانی خاکی</u>
۲۰،۰۰۰ تومان	S29-77	<u>مبحث نهم: شناسایی های زیرسطحی</u>
۴۸،۰۰۰ تومان	S29-79	<u>قسمت دهم: بی های سطحی</u>
۲۰،۰۰۰ تومان	S29-80	<u>قسمت یازدهم: فشار جانی خاک و دیوارهای حائل</u>
۱۶،۰۰۰ تومان	S29-81	<u>قسمت دوازدهم: بی های عمیق</u>
۱۸،۰۰۰ تومان	S29-25-1	<u>فیلم حل تست مکانیک خاک و پی؛ آمادگی کنکور ارشد عمران</u>
۶۰،۰۰۰ تومان	S29-300	<u>پکیج مکانیک خاک و پی سازی؛ آمادگی کنکور ارشد(سهیل صاحب)</u>
۱۸،۰۰۰ تومان	S29-301	<u>آموزش خاک و پی سازی؛ فصل اول: پیدایش خاک و روابط وزنی حجمی</u>
۱۵،۰۰۰ تومان	S29-302	<u>آموزش خاک و پی سازی؛ فصل دوم: شناخت و نامگذاری خاک ها</u>
۱۲،۰۰۰ تومان	S29-303	<u>آموزش خاک و پی سازی؛ فصل سوم: تراکم</u>
۱۵،۰۰۰ تومان	S29-304	<u>حل تست های کنکور کارشناسی ارشد مکانیک خاک و پی سازی؛ سال ۹۰ تا ۹۷</u>

۹۹,۰۰۰ تومان	S29-40	<u>پکیج فیلم آموزش طراحی سازه های فلزی و بتني ویژه آمادگی آزمون کارشناسی ارشد عمران (سهیل صاحب)</u>
۶۰,۰۰۰ تومان	S29-41	<u>فیلم آموزش طراحی سازه بتني فصل اول - مقدمه و مباحث تئوری بتن</u>
۱۸,۰۰۰ تومان	S29-42	<u>فیلم آموزش طراحی سازه بتني فصل دوم - رفتار خمشی تیر بتن آرمه</u>
۳,۰۰۰ تومان	S29-43	<u>فیلم آموزش طراحی سازه های فولادی فصل اول - مقدمه و مباحث تئوری فولاد</u>
۷,۰۰۰ تومان	S29-44	<u>فیلم آموزش طراحی سازه های فولاد فصل دوم - طراحی کششی اعضای فولادی</u>
۱۲,۰۰۰ تومان	S29-54	<u>فیلم آموزش طراحی سازه های فولادی فصل سوم- ستون ها و اعضای فشاری</u>
۱۰,۰۰۰ تومان	S29-57	<u>فیلم آموزش طراحی سازه بتني فصل سوم -برش و پیچش</u>
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-69	<u>فیلم آموزش طراحی سازه فولادی فصل چهارم: طراحی تیر - نیروی خمشی (به همراه کنترل برش)</u>
۱۰,۰۰۰ تومان	S29-88	<u>فیلم آموزش طراحی سازه فولادی فصل پنجم: تیر- ستون</u>
۱۲,۰۰۰ تومان	S29-89	<u>فیلم آموزش طراحی سازه فولادی فصل ششم: طراحی پیچ</u>
۶,۰۰۰ تومان	S29-93	<u>فیلم آموزش طراحی سازه فولادی فصل هفتم: جوش</u>
۲۰۰,۰۰۰ تومان	S29-71	<u>فیلم آموزش زبان عمومی و تخصصی ویژه کنکور ارشد و دکتری عمران و معماری(محسن هاتفی)</u>
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S29-74	<u>فیلم کلاس نکته و تست گرامر زبان انگلیسی به همراه نکات درک مطلب</u>
۴۲۰,۰۰۰ تومان	S22-12	<u>فیلم آموزش صفر تا صد تحلیل سازه ها؛ کنکور ارشد و دکتری عمران</u>
۴۲۰,۰۰۰ تومان	S22-11	<u>فیلم آموزش صفر تا صد مقاومت مصالح؛ کنکور ارشد و دکتری عمران</u>
۴۸۰,۰۰۰ تومان	S29-500	<u>پکیج مشاوره کارشناسی ارشد عمران(عبائی)</u>
۱۰,۰۰۰ تومان	S29-502	<u>فیلم ورکشاپ تخصصی مشاوره آزمون کارشناسی ارشد ۹۸</u>
۱۰,۰۰۰ تومان	S29-506	<u>فیلم آموزش تکنیک های منحصر به فرد در برخورد به سوالات کنکور ارشد عمران</u>
۸۱۰,۰۰۰ تومان	S30	<u>پکیج فیلم آمادگی آزمون کارشناس رسمی دادگستری رشته راه و ساختمان</u>

			بتن-فولاد-بارگذاری-بنایی-تحلیل- مقاومت- خاک (همه دروس به جز پک S26 ، S27)	
۱۰،۰۰۰ تومان	S30-4		فیلم آشنایی با سبک سوالات و بررسی موردی در آزمون کارشناسی رسمی(دوگوهرانی)	
۷۰۰،۰۰۰ تومان	S31		فیلم آموزش اصول ساخت ساختمان های متداول شهری (و آشنایی با اشکالات متداول)	
۲۵۰،۰۰۰ تومان	S31-1		فیلم آموزش اصول ساخت ساختمان های متداول شهری (فاز اول=اجرای خاکبرداری، فونداسیون، اسکلت بتنی و فولادی) (اسدی)	
۲۵۰،۰۰۰ تومان	S31-2		فیلم آموزش اصول ساخت ساختمان های متداول شهری (فاز دوم= تاسیسات، نماسازی و کanal کشی) (اسدی)	۳۱
۲۰۰،۰۰۰ تومان	S31-3		فیلم آموزش اصول ساخت ساختمان های متداول شهری (فاز سوم=آشنایی با مشکلات متداول) (اسدی)	
۱,۳۷۲,۰۰۰ تومان	S36		پکیج محصولات آموزش های مباحث مقررات ملی ساختمان آمادگی ورود به حرفه عمران و معماری	
۱۵,۰۰۰ تومان	S36-7		فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه مبحث پنجم (آموزش بند به بند مقررات ملی) (بیات)(ویرایش ۹۲)	
۱۰,۰۰۰ تومان	S36-8		فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه مبحث هشتم (آموزش بند به بند مقررات ملی) (بیات) (ویرایش ۹۲)	
۴۰,۰۰۰ تومان	S36-19		فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث هشتم؛ آمادگی آزمون نظارت(قائمی)	
۱۰,۰۰۰ تومان	S36-9		فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه مبحث نهم (آموزش بند به بند مقررات ملی) (بیات) (ویرایش ۹۲)	
۱۰,۰۰۰ تومان	S36-5		فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه مبحث هفتم (آموزش بند به بند مقررات ملی) (بیات) (ویرایش ۹۲)	
۸۰,۰۰۰ تومان	S36-6		فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه مبحث هفتم (آموزش بلندمدت و مفهومی) (هادئ) (ویرایش ۹۲)	
۱۰,۰۰۰ تومان	S36-10		فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه مبحث یازدهم (آموزش بند به بند مقررات ملی) (بیات) (ویرایش ۹۲)	
۴۰,۰۰۰ تومان	S36-13		آموزش تصویری مباحث هشتم و یازدهم (آموزش بند به بند مقررات ملی)(دوگوهرانی) (ویرایش ۹۲)	
۱۵,۰۰۰ تومان	S36-12		فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث دوازدهم (آموزش بند به بند مقررات ملی)(دوگوهرانی) (ویرایش ۹۲)	
۳۰,۰۰۰ تومان	S36-16		فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث دوازدهم؛ عمران و معماری(قائمی)	
۲۵,۰۰۰ تومان	S36-15		فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث پانزدهم؛ آموزش بند به بند مقررات ملی (قائمی)	
۳۰,۰۰۰ تومان	S36-17		فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث هجدهم؛ آموزش بند به بند مقررات ملی (قائمی)	
۳۰,۰۰۰ تومان	S36-18		فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث بیست و دوم؛ آموزش بند به بند مقررات ملی (قائمی)	
۳۰,۰۰۰ تومان	S36-14		آموزش تصویری بررسی تمامی نکات مهم آین نامه جوش (آموزش بند به بند مقررات ملی) (دوگوهرانی)	
۱۵,۰۰۰ تومان	S36-3		فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه (مبحث چهارم) (بیات)	
۱۵,۰۰۰ تومان	S36-4		فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه (مبحث سوم) (بیات)	

			فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث چهارم؛ آمادگی آزمون نظارت(قائمی)
	S36-20		
۹۰۰,۰۰۰ تومان	S36-21		فیلم راهکار های موفقیت در آزمون طراحی معماری با بررسی موردي آزمون بهمن ۹۷(شمس)
۲۰۵,۰۰۰ تومان	S36-22		فیلم آموزش ورود به حرفه طراحی معماری(شمس)
۳۳	S37		<u>پکیج فیلم آموزش نرم افزار اجزای محدود ANSYS با کاربرد در مهندسی سازه</u>
	S37-1		فیلم آموزش تحلیل هیدرودینامیک سد و مخزن با نرم افزار ANSYS (بزدانی)
	S37-2		فیلم آموزش تحلیل سازه های بنایی با نرم افزار ANSYS (بزدانی)
	S37-3		فیلم آموزش تحلیل کمانش ستون ها و ورق های کامپوزیتی در ANSYS (بزدانی)
	S37-4		فیلم آموزش تحلیل غیرخطی یک قاب برشی فولادی دو طبقه به روش های استاتیکی و دینامیکی با استفاده از نرم افزار ANSYS (بزدانی)
	S37-5		فیلم آموزش تحلیل غیرخطی یک تیر بتنی مسلح با استفاده از نرم افزار ANSYS (بزدانی)
	S37-6		فیلم آموزش تحلیل لوله های مدفون با استفاده از نرم افزار ANSYS (بزدانی)
۳۴	S37-7		تحلیل سه بعدی یک مخزن بتنی تحت اثر رکورد زلزله با استفاده از نرم افزار ANSYS (بزدانی)
	S38		<u>پکیج آموزش 2017 -ABAQUS 2017- رشته ژئوتکنیک</u>
۱۴۵,۰۰۰ تومان	S38-1		آموزش مقدماتی 2017 -ABAQUS 2017- رشته ژئوتکنیک(آگاه ناو)
۱۰,۰۰۰ تومان	S38-1-1		آموزش توزیع تنش در خاک تحت بارگذاری نقطه ای در نرم افزار ABAQUS
۱۰,۰۰۰ تومان	S38-1-2		آموزش توزیع تنش در خاک تحت بارگذاری مستطیلی در نرم افزار ABAQUS
۱۵,۰۰۰ تومان	S38-1-3		آموزش تحلیل تحکیم با فرض رفتار ارتجاعی خاک- آزمایش ادئومتر در نرم افزار ABAQUS
۱۵,۰۰۰ تومان	S38-1-4		آموزش تحلیل تحکیم یک بعدی- آزمایش ادئومتر- با فرض رفتار الاستوپلاستیک خاک در نرم افزار ABAQUS
۲۰,۰۰۰ تومان	S38-1-5		آموزش تحکیم دو بعدی در نرم افزار ABAQUS
۲۰,۰۰۰ تومان	S38-1-6		آموزش ساخت مرحله ای یک خاکریز بروی یک لایه رس اشباع در نرم افزار ABAQUS
۱۵,۰۰۰ تومان	S38-1-7		آموزش نحوه مدل سازی آزمایش CD در نرم افزار ABAQUS
۲۵,۰۰۰ تومان	S38-1-8		آموزش نحوه مدل سازی پی های نواری در ABAQUS و محاسبه ظرفیت باربری

۳۰.۰۰۰ تومان	S38-1-9	آموزش محاسبه ظرفیت باربری مربعی در نرم افزار ABAQUS
۱۸۵.۰۰۰ تومان	S38-2	آموزش سطح متوسط ABAQUS 2017 - رشته ژئوتکنیک
۳۵.۰۰۰ تومان	S38-2-1	تحلیل استاتیکی سد خاکی در ABAQUS
۳۵.۰۰۰ تومان	S38-2-2	محاسبات فشار جانبی برای دیوار حائل وزنی در نرم افزار ABAQUS
۴۰.۰۰۰ تومان	S38-2-3	بررسی پایداری دیوارهای (GRS) یا دیوارهای مسلح شده با ژئوستنتیک ها در ABAQUS
۳۰.۰۰۰ تومان	S38-2-4	بررسی نفوذپذیری و تراوش در نرم افزار ABAQUS
۴۵.۰۰۰ تومان	S38-2-5	مدل سازی شمع های تکی در نرم افزار ABAQUS
۳۰۵.۰۰۰ تومان	S38-3	آموزش پیشرفته 2017 - رشته ژئوتکنیک
۴۵.۰۰۰ تومان	S38-3-1	مدل سازی گروه شمع با ABAQUS 2017 - محاسبه ظرفیت باربری گروه شمع
۴۰.۰۰۰ تومان	S38-3-2	مدل سازی گروه شمع تحت بارگذاری جانبی با ABAQUS 2017 - محاسبه ظرفیت باربری
۵۰.۰۰۰ تومان	S38-3-3	تحلیل دینامیکی مسائل ژئوتکنیکی در نرم افزار ABAQUS 2017 - تحلیل دینامیکی یک شیروانی خاکی تحت بارگذاری زلزله
۵۰.۰۰۰ تومان	S38-3-4	مدل سازی تونل به صورت دو بعدی - روش TBM با ABAQUS 2017
۴۵.۰۰۰ تومان	S38-3-5	تحلیل دینامیکی مسائل ژئوتکنیکی در نرم افزار ABAQUS - تحلیل دینامیکی در آباکوس با استفاده از المانهای نیمه بی نهایت
۲۵.۰۰۰ تومان	S38-3-6	شبیه سازی المانهای نیمه بینهایت سه بعدی برای تحلیلهای لرزه ای در ABAQUS
۵۰.۰۰۰ تومان	S38-3-7	مدلسازی گروه شمع دایره ای (رادیه شمع) تحت بارگذاری قائم محاسبه ظرفیت باربری آن
۱۰.۰۰۰ تومان	S38-4	فیلم ورکشاپ کاربرد نرم افزار آباکوس در مسائل مهندسی با تأکید بر گرایش ژئوتکنیک
۳۹۰.۰۰۰ تومان	S40	مدل سازی اطلاعات سازه ای با نرم افزار Tekla Structures
۲۰۰.۰۰۰ تومان	S40-1	مدل سازی اطلاعات سازه ای با نرم افزار Tekla Structures (مبتدی)
۱۰۵.۰۰۰ تومان	S40-2	مدل سازی اطلاعات سازه ای با نرم افزار Tekla Structures (مقدماتی)
۸۵.۰۰۰ تومان	S40-3	مدل سازی اطلاعات سازه ای با نرم افزار Tekla Structures (پیشرفته)

۳۶	۲۰۸,۰۰۰ تومان	S42	<u>پکیج آموزش کاربردی نرم افزار PLAXIS (آگاه)</u>
۳۷	۶۰۷,۰۰۰ تومان	S47	<u>پکیج آمادگی آزمون نظارت و اجرای معماری</u>
۳۸	۴۰,۰۰۰ تومان	S36-20	فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث چهارم؛ آمادگی آزمون نظارت(قائمی)
۳۹	۵۲,۰۰۰ تومان	S16-2-1	فیلم آموزش مبحث پنجم مقررات ملی ساختمان؛ آمادگی آزمون نظارت-اجرا(دوگوهرانی)
۴۰	۳۰۰,۰۰۰ تومان	S16-1	دوره نظارت و اجرا کد ۱ (طراحی سازه های فولادی، بتی، جوش) (دوگوهرانی)
۴۱	۴۰,۰۰۰ تومان	S36-13	آموزش تصویری مباحث هشتم و یازدهم (آموزش بند به بند مقررات ملی)(دوگوهرانی)
۴۲	۴۰,۰۰۰ تومان	S36-19	فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث هشتم؛ آمادگی آزمون نظارت(قائمی)
۴۳	۳۰,۰۰۰ تومان	S36-16	فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث دوازدهم؛ عمران و معماری(قائمی)
۴۴	۲۵,۰۰۰ تومان	S36-15	فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث پانزدهم؛ آموزش بند به بند مقررات ملی(قائمی)
۴۵	۳۰,۰۰۰ تومان	S36-17	فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث هجدهم؛ آموزش بند به بند مقررات ملی(قائمی)
۴۶	۳۰,۰۰۰ تومان	S36-18	فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث بیست و دوم؛ آموزش بند به بند مقررات ملی(قائمی)
۴۷	۴۱۰,۰۰۰ تومان	S48	<u>پکیج فیلم آموزشی اسکیس و راندو</u>
۴۸	۴۰۰,۰۰۰ تومان	S48-1	فیلم آموزشی صفر تا صد اسکیس معماری(احسان اسکندری)
۴۹	۱۰۰,۰۰۰ تومان	S48-2	فیلم ویبینار آموزش پرسیکتیو یک نقطه ای به همراه راندو با تکنیک لکه گذاری
۵۰	۷۰۰,۰۰۰ تومان	S49	<u>پکیج فیلم آموزش نرم افزار رویت - Revit (میریناھی)</u>
۵۱	۸۰,۰۰۰ تومان	S49-1	فیلم آموزش جامع پلاگین Enscape در نرم افزار Revit
۵۲	۱۲۰,۰۰۰ تومان	S49-2	فیلم آموزشی آنالیز انرژی در نرم افزار Revit
۵۳	۵۰۰,۰۰۰ تومان	S49-3	فیلم دوره آموزشی جامع و کاربردی نرم افزار Revit Architecture
۵۴	۲۰۰,۰۰۰ تومان	S50	فیلم دوره گام های اجرایی BIM؛ مطالعه موردنی: پروژه Expolink امارات

محصولات اختصاصی نمایندگی رسمی ۸۰۸

نرم افزارهای مهندسی زلزله Seismosoft

ردیف	نام محصول	معرفی	مبلغ به یورو
۱	<u>پکیج کامل نرم افزارهای Seismosoft</u>		۳۷۵۰€
۲	<u>نرم افزار SeismoStruct</u>		۲۰۰۰€
۳	<u>نرم افزار SeismoBuild</u>		۲۰۰۰€
۴	<u>نرم افزار SeismoSpect</u>		۴۰۰€
۵	<u>نرم افزار SeismoMatch</u>		۳۰۰€

۳۰۰€			<u>نرم افزار SeismoArtif</u>	۷
۳۰۰€			<u>یکیج نرم افزارهای SeismoBuild و SeimoStruct</u>	۸
۴۵۰€			<u>یکیج نرم افزارهای SeismoArtif و SeismoMatch</u>	۹
۳۰۰€			<u>یکیج نرم افزارهای SeismoSpect و SeimoSignal</u>	۱۰
۱۵۰€			<u>لایسنس سخت افزاری Seismosoft</u>	۱۱



سفارش آنلاین نرم افزارهای تخصصی عمران و معماری ایران و سراسر جهان



کمپانی SeismoSoft مجموعه ای از نرم افزارهای لازم به منظور تحلیل لرزه‌ای سازه‌ها، پردازش سیگنال رکوردها و تولید شتابنگاشت‌های سازگار با طیف و یا مصنوعی را برای مهندسین، محققین و دانشجویان فراهم می کند.



نرم افزار Visicon مجموعه‌ای از ابزارهای کاربردی به منظور مدلسازی اطلاعات ساختمان (BIM) است که با پیاده‌سازی داده‌های مختلف به اخذ تصمیم‌های بهتر و سریع‌تر کمک می کند.



کمپانی NovoTech Software پیشتاز در طراحی و پیاده‌سازی نرم افزارهای مهندسی عمران و ژئوتکنیک است.



کمپانی DIANA FEA با بیش از ۱۵ سال تجربه، خدمات و محصولات نرم افزاری را در زمینه اجزاء محدود برای حیطه‌های مهندسی عمران، ژئوتکنیک، زلزله و نفت فراهم کرده است.



نرم افزار Geotec بسته نرم افزاری برای مهندسی طراحی و ژئوتکنیک است.

عضو VIP سایت ۸۰۸ شوید تا از مزایای جدید مختص این اعضا بخوردار باشید



نمایش پروفایل در دانشنامه تخصصی

در دانشنامه تخصصی عمران و مهندسی ۸۰۸، لیست جامعی از تخصصاتی های این دوره جمع آوری شده است. پروفایل کاربران VIP در پایین تخصصاتی های نمایش در می آید.

[دانشنامه](#)



قابلیت های پروفایل کاربران Vip

امکان درج و انتشار قابلیت های اعماقی، لینک و مشاهیت شخصی با حرفه ای VIP و نمایش آنکه VIP در پروفایل کاربر پروفایل نموده



مشاوره رایگان با مشاوران اختصاصی

امکان مشاهده پروفایل تخصصی کاربران صابت و مشاوره نامحدود با استاد صابت

[لیست تمام مشاوران](#)



استفاده رایگان از بسیاری از محتواها

امکان استفاده رایگان از تعداد زیادی از محتواهای صابت، شامل مقالات تحلیلی، آیوک ها، نرم افزارها، کارگاه های آموزش و فیلم های مذکور شده آن، فیلم های دوبله شده در CEE

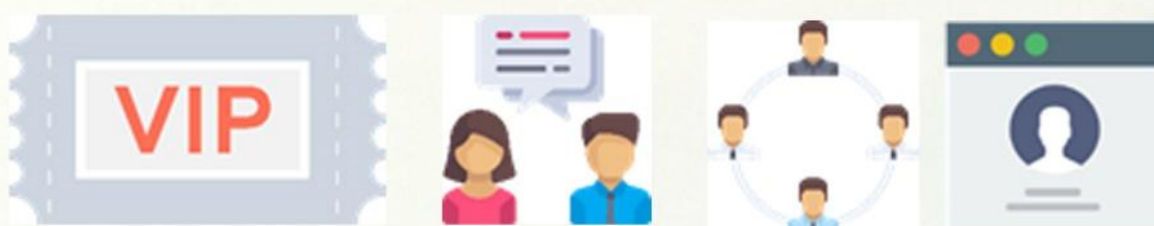


۱۰٪ تخفیف دائمی دوره ها و محصولات فروشگاه

خرید کلیه محصولات تولیدی ۸۰۸ شامل آیوک ها، دوره و فیلم های آموزشی اختصاصی

[فروشگاه](#) [آموزشگاه](#)

۱۰٪ تخفیف دائمی دوره ها و محصولات فروشگاه
استفاده رایگان از بسیاری از محتواها
مشاوره رایگان با مشاوران اختصاصی
قابلیت های پروفایل کاربران Vip
نمایش پروفایل در دانشنامه تخصصی



سه روش برای تبدیل پروفایل شما به کاربری VIP وجود دارد:

۱. تکمیل پروفایل خود

با تکمیل پروفایلتان به نحوی که ۱۰۰٪ از اطلاعات مورد نیاز در پروفایلتان را تکمیل کرده باشید می‌توانید به رایگان از ۱ ماه کاربری VIP سایت بخوردار شوید.

۲. با ارسال محتواهای آموزشی خود برای وبسایت

این محتوا میتواند در هریک از بخش‌های رایگان یا پولی سایت از قبیل مقالات تحلیلی، ایبوک، گالری تصاویر، فیلم، دوره‌های آموزشی و محصولات فروشگاهی منتشر شود. بعد تأیید محتوا اکانت شما به رایگان و به طور دائمی به حالت VIP در خواهد آمد. برای اطلاع از نحوه همکاری با ما تماس بگیرید.

۳. پرداخت حق عضویت برای تبدیل اکانت شما به VIP

کاربران عادی با پرداخت حق عضویت از طریق همین صفحه از روی تعرفه‌های ارائه شده در جدول زیر می‌توانند به عضویت طلایی سایت درآیند تا از مزایای کاربری VIP در طول مدت خریداری شده بخوردار شوند.



طرح کاربران VIP با امتیازات ویژه

جهت استفاده از مزایای کاربر VIP
هم اکنون ثبت نام کنید.

مادر لبه دانش عمران و معماری کشور ایستاده ایم

آخرین دستاوردهای علمی اجرایی دنیا را از طریق ۸۰۸ دنبال کنید:

طراحی عملکردی و بهسازی لرزه ای سازه ها
PBD808.com

مدل سازی اطلاعات ساختمان
BIM808.com

آمادگی ورود به حرفه مهندسی داخلی و خارجی
ENG808.com

