



فیلم کارگاه آموزشی کنترل صحیح بند 1-9-7-20-9 از مبحث نهم مقررات ملی ساختمان در خصوص طراحی دیوار برشی بتنی

برخی از مهندسان در طراحی دیوار برشی کنترل بند 1-9-7-20-9 مبحث نهم را به درستی انجام نمی دهند. در نتیجه به اشتباه ضخامت دیوار برشی را بسیار بیشتر به دست می آورند. اکثر مهندسان فکر می کنند کنترل این بند از آیین نامه سبب افزایش ضخامت دیوار برشی در طراحی می شود و این در حالی است که شیوه اعمال کنترل آنها صحیح نیست.

بدیهی است که اگر یک طراح ضخامت دیوار برشی را زیاد به دست آورد کارفرما شاکی شده و حتی می تواند منجر به از دست رفتن پروژه شود. لذا کنترل صحیح این بند از آیین نامه ضروری به نظر می رسد.

در این کارگاه آموزشی با توجه به نتایج تحلیل، کنترل بند 1-9-7-20-9 آیین نامه به طور کامل و صحیح آموزش داده می شود.

تهیه و دیدن این فیلم آموزشی بسیار مفید را به تمام طراحان سازه و مهندسان و دانشجویانی که قصد طراحی سازه دارند توصیه میکنیم.

گروه مهندسی و آموزشی تنباکوجی				
دفتر مرکزی: ۰۲۱۲۳۸۵۵۶۲ - www.tanbakoochi.com				
فیلم کارگاه آموزشی کنترل صحیح بند ۹-۷-۲۰-۹				
از مبحث نهم مقررات ملی ساختمان در خصوص طراحی دیوار برشی بتنی				
زمان برگزاری	تاریخ شروع	مدت دوره (ساعت)	شهریه دوره (تومان)	مدرس
-	-	۳	۲,۹۵۰,۰۰۰	دکتر ترابی
فرم ثبت نام را ارسال فرمایید اگر در محدوده زمانی ارائه تخفیف بشنیم شامل تخفیف خواهیم شد				
ویژگیهای این دوره:				
۱- مدل سازی کامل یک دیوار برشی از ابتدا تا ۲- تدریس گام به گام ۳- بسیار کاربردی و مفید				

جهت ثبت نام در این دوره آموزشی لطفا فرم ثبت نام را بدون پرداخت وجه پر کنید

در اسرع وقت با شما تماس خواهیم گرفت



برای کسب اطلاعات بیشتر وارد شبکه های اجتماعی ما شوید :

[اینستاگرام : tanbakoochi_civil](#)

[تلگرام : tanbakoochisound](#)

جهت کسب اطلاعات بیشتر
به کانال اصلی تلگرام تباکوچی پیوندید

جهت کسب اطلاعات بیشتر با ما تماس بگیرید

دفتر مرکزی : 021-22385563 مدیر آموزش : 09128884279 کارشناس آموزش : 09128894279

جهت کسب اطلاع از برگزاری
سایر دوره های آموزشی تخصصی مهندسی زلزله
[اینجا کلیک کنید](#)