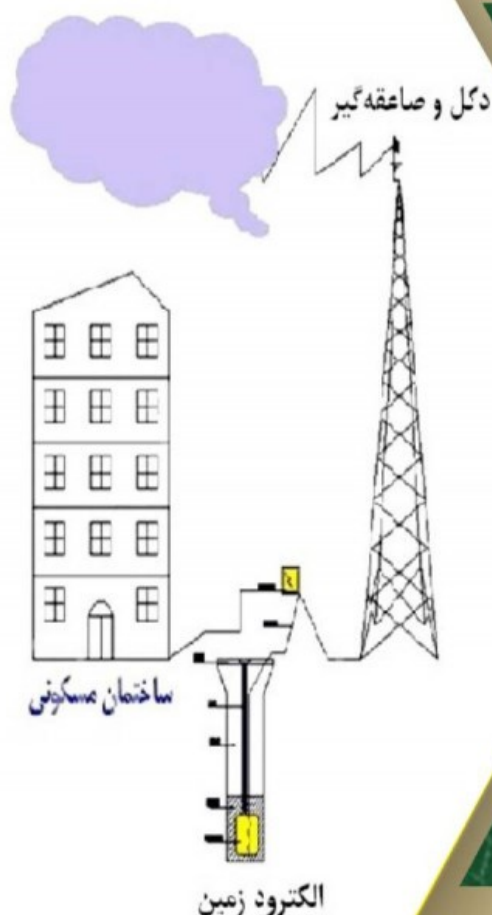




سازمان نظام مهندسی ساختمان
(شورای مرکزی)



طراحی سیستم اتصال زمین فونداسیونی بر پایه استاندارد DIN1804 و مطالعه تطبیقی آن با مبحث ۱۳ مقررات ملی ساختمان (ویژه مهندسین برق و مجریان ذیصلاح)

مجازی

۱۵ دی ۱۴۰۲ ساعت ۱۵ الی ۱۹

هزینه دوره: ۱/۲۰۰/۰۰۰ ریال

سرفصل دوره:

- مبانی و مراجع حقوقی استفاده از فونداسیون ساختمان بعنوان الکترود زمین فونداسیون
- بررسی تطبیقی استانداردهای رایج در این زمینه و دلایل انتخاب استاندارد DIN1804
- دلایل استفاده از فونداسیون ساختمان بعنوان کارآمدترین الکترود زمین
- آشنایی با انواع فونداسیون ساختمان از دیدگاه مهندس برق
- نحوه جانمایی المانهای الکترود زمین فونداسیون در پی ساختمان و تحلیل نکات اجرایی آن
- بررسی الزامات و جانمایی المانهای الکترود زمین حلقوی در صورت عایق بودن فونداسیون
- تشریح الزامات الکترود زمین حلقوی زمانیکه سیستم صاعقه گیر در ساختمان نصب می باشد

۸۸۸۷۴۵۵۳

سامانه آموزش سازمان نظام مهندسی ساختمان <https://lmsiriceo.ir>

لینک ثبت نام <https://lmsiriceo.ir/course/show/110/75430560d8045767ba8b1a5384459040>



برای ثبت نام اسکن کنید

رعایت مقررات ملی ساختمان، تضمین کیفیت و آرامش