

بسمه تعالی

سیدعلیرضا زارعی- دکتری مهندسی عمران سازه - دانشیار گروه عمران دانشگاه آزاد
اسلامی واحد اصفهان خوراسگان
a.r.zareei@khuif.ac.ir-۰۹۱۳۱۰۰۵۴۵۸

**سوابق (- دانشگاهی - اجرایی) :

****سوابق دانشگاهی**

- ریس دانشکده فنی مهندسی دانشگاه آزاد اسلامی واحد اصفهان (خوراسگان)
- معاون دانشکده فنی مهندسی دانشگاه آزاد اسلامی واحد اصفهان (خوراسگان)
- عضو هیات علمی گروه عمران دانشگاه آزاد اسلامی واحد اصفهان (خوراسگان) از سال ۹۰
- مدیر گروه مهندسی عمران دانشگاه آزاد اسلامی واحد اصفهان (از سال ۹۳ تا آذر ۹۷)
- عضو شورای پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی واحد اصفهان
- استاد مشاور دانشجویان بین الملل در مقطع دکتری (سازه و ژئوتکنیک)
- فعالیت های علمی- پژوهشی به صورت تدریس دروس رشته های عمران و معماری در مقاطع کارشناسی و کارشناسی ارشد و دکتری (از سال ۸۹)
- استاد منتخب آموزشی سال ۹۴-۹۵
- استاد رتبه اول پژوهشی گروه مهندسی عمران دانشگاه از سال ۹۵ تا ۹۹
- تالیف و ترجمه سه جلد کتاب در زمینه مهندسی عمران
- عضو کمیته و کمیسیون آموزش و پژوهش سازمان نظام مهندسی استان اصفهان
- داور و عضو کمیته علمی چندین کنفرانس بین المللی مهندسی عمران و معماری
- عضو انجمن مهندسی عمران استان اصفهان
- استاد راهنمای تیم های دانشجویی برتر مسابقات بین المللی و ملی بتن کشور
- برگزاری دوره مبانی سازه ها جهت کارشناسان عمرانی شرکت برق منطقه ای اصفهان

-برگزاری دوره های آموزشی مخاطرات طبیعی، مبانی سازه ها، مهندسی زلزله جهت مدیران و کارشناسان : شهرداری اصفهان، شرکت برق منطقه ای اصفهان، شرکت گاز مشهد

-مقالات متعدد در زمینه مهندسی عمران که تعدادی از آن ها در سایت google scholar به آدرس زیر موجود است.

<https://scholar.google.com/citations?user=sF15JjQAAAAJ&hl=fa&oi=ao>

**سوابق اجرایی خارج از دانشگاه

-مهندس پایه یک سازمان نظام مهندسی (محاسبه و نظارت)

- دارای پروانه آموزش دوره مدل سازی نرم افزاری سازه ها برای نظام مهندسی

- دارای پروانه آموزش دوره تعمیر و تقویت سازه ها برای نظام مهندسی

-مدیر مسئول دفتر نظام مهندسی ساختمان ۱۵۵۲ از ۸۹ تا ۹۶

-عضو کمیته آموزش سازمان نظام مهندسی استان اصفهان

-عضو کمیسیون آموزش و پژوهش سازمان نظام مهندسی استان اصفهان

-همکاری پیوسته به مدت بیش از پنج سال با واحد ایستایی سازمان

نظام مهندسی اصفهان به صورت کنترلر و کنترل مضاعف ایستایی

-مسئول فنی واحد ایستایی سازمان نظام مهندسی استان اصفهان از مرداد

۹۷

-مشاور عالی شرکت برق منطقه ای استان اصفهان در زمینه سازه و

ساختمان

-طراحی و محاسبات سازه و نظارت بر عملیات ساخت تعدادی از

واحدهای : مسکونی ، تجاری، اداری و صنعتی و سازه های خاص در

اکثر شهرستان های استان اصفهان و سایر استان های کشور نظیر:

تهران - خوزستان - کرمان - یزد از سال ۸۶ تا کنون

- طراح سازه و ساختمان در شرکت مهندسین مشاور دانشمند از ۸۷ تا ۹۰

(طراحی و نظارت ابنیه و سازه های انتقال نیرو ، خطوط و دکل های

انتقال نیرو و امور ساختمانی مربوط به ایستگاهها و خطوط فوق توزیع

۶۳، ۲۳۰ و ۴۰۰ کیلو ولت و نیز نیروگاه ها)

-عضو سابق دفتر فنی شرکت مهندسی دلتا سازه از ۸۶ تا ۸۷ (شرکت
رتبه ۴ ابنیه)

-طراحی و محاسبات و نظارت بر عملیات اجرایی تعداد زیادی از پروژه
های ساختمانی چندین طبقه و پروژه های سازه های صنعتی نظیر:
مخازن، ایستگاه های برق فشار قوی، قاب های صنعتی دهانه بلند،
- ریس هیات مدیره شرکت مهندسین مشاور دارای رتبه سازه و مقاوم
سازی (شرکت مهندسین مشاور آویژه طرح و سازه برتر ایرانیان)

ردیف	پروژه	کارفرما	نوع اسکلت	متراژ (متر مربع)	تعداد سقف	** تکات ویژه و چالش های طراحی و اجرای سازه **
۱	طراحی و نظارت اسکلت فلزی به همراه دیوار برشی بتنی - اصفهان خ علامه امینی غربی	آقای مهندس سالمی	سازه فلزی به همراه دیوار برشی بتنی	۲۵۰۰	۹	- طراحی کامپوزیت - محدودیت طول دیوار های برشی - عرشه کامپوزیت - نا منظم در ارتفاع
۲	طراحی اسکلت بتنی - اصفهان خ آپادانا دوم	آقای مهندس لباف	قاب خمشی بتن آرمه به همراه دیوار برشی بتنی	۲۰۰۰	۵	سیستم دال-تیر- دهانه های ۱۲- ۱۵ متری
۳	طراحی سازه - اصفهان - خ امام خمینی	آقای مهندس نیلچیان (کاندید جایزه برتر معماری)	قاب خمشی بتن آرمه به همراه دیوار برشی بتنی	۴۳۰۰	۸	محدودیت طول دیوار های برشی
۴	طراحی و نظارت اسکلت بتنی - اصفهان - جی شیر	آقای مهدی محمدی	قاب خمشی بتن آرمه به همراه دیوار برشی بتنی	۳۵۰۰	۶	هر طبقه ۴ واحد - دو بلوک -
۵	طراحی سازه هتل سپاهان اصفهان خ فرشادی	طرح توسعه هتل	قاب خمشی بتن آرمه به همراه دیوار برشی بتنی	-	۷	دارای سالن آمفی تئاتر با دهانه ۱۷ متر - دو طبقه زیر زمین - استخر
۶	طراحی سازه ساختمان امام زاده - مجاور فرودگاه اصفهان	شرکت پتروشیمی رجال	قاب خمشی بتنی	۳۰۰۰	-	کنسول (طره هایی با طول ۸ متر) -
۷	طراحی اسکلت فلزی مجتمع تجاری اداری - سی و سه پل اصفهان - جنب بانک صادرات	آقای دکتر نصر	سازه فلزی به همراه دیوار برشی بتنی	-	-	دهانه بلند - طبقه آویزان از بالا - عرشه فولادی - بدون ستون وسطی - دهانه ۹ متر
۸	پروژه سالن صنعتی سوله فولاد - شهرک صنعتی سگزی	آقای مهندس بهرام پور	سوله فلزی	۴۰۰۰	-	جرثقیل ۲۰ تنی - ۲ دهانه ۱۵ متری
۹	پروژه سالن صنعتی دو طبقه سوله بدون ستون - شهرک صنعتی سگزی	آقای ضرابی	-	-	۲	سوله دو طبقه - طبقه پایین بدون ستون - محدودیت ارتفاع طبقه - طول دهانه ۱۷ متر
۱۰	مقاوم سازی ساختمان - اصفهان - ابن سینا	-	سازه پایه بتنی - مقاوم سازی با فولاد	-	۴	ساختمان با قدمت ۱۵ سال - سیستم مقاوم سازی ژاکت فولادی
۱۱	مقاوم سازی ایستگاه های برق قدرت (حد اقل ۷ مورد تا زمان تنظیم این متن)	-	سازه اولیه بنایی (آجری) - تقویت با دیوار های برشی بتنی	-	۱	حین بهره برداری از ساختمان این مقاوم سازی از خارج از سازه انجام شد در حالی که داخل استفاده میشد - شات کریت و دیوار های برشی بتنی

چالش حفظ دیوار موجود - مقاوم سازی و اعمال ضوابط پدافند عامل	-	-	-	-	مقاوم سازی دیوار نیروگاه اسلام آباد اصفهان	۱۲
چالش سیستم سازه ای از یک سمت سازه به اشتباه مدلسازی و تحلیل و اجرا شده بود که با مقاوم سازی اصلاح شد.	۷	۳۰۰۰	بتنی	-	مقام سازی ساختمان اسکلت بتنی واقع در بابلسر	۱۳

شماره: ۳۵ / ۱۶ / ۴۵
تاریخ: ۱۴۰۲ / ۳ / ۰۳
پیوست:

باسمه تعالی



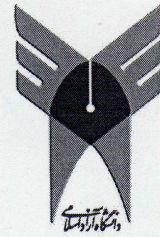
جناب آقای دکتر سید علیرضا زارعی
استادیار گروه آموزشی "مهندسی عمران" دانشگاه آزاد اسلامی واحد خوراسگان

باتوجه به پیشنهاد کمیته منتخب واحد در خصوص ارتقای مرتبه جنابعالی به دایماری، موضوع
در دویست و دومین نشست مورخ ۱۴۰۲/۰۲/۱۰ هیأت ممیزه دانشگاه مطرح و مورد
موافقت قرار گرفت. ضمن تبریک، به موجب این حکم از تاریخ "۱۴۰۰/۰۵/۱۱"
به مرتبه دایماری ارتقای یابید.

امید است در مرتبه جدید نیز با تأییدات خداوند تبارک و تعالی، منشاء خدمات به‌سز و
ارزشمندی به نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران و دانشجویان عزیز بوده و در توسعه علم و
دانش گام‌های مؤثرتری بردارید.

محمد مهدی طهرانچی

شماره: ۷۶۷۲
تاریخ: ۱۳۹۶/۲/۶
پیوست:



دانشگاه آزاد اسلامی

باسمه تعالی

سازمان مرکزی

جناب آقای دکتر سید علیرضا زارعی

عضو محترم هیأت علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد اصفهان (خوراسگان)

سلام علیکم

با توجه به کسب مدرک تحصیلی دکتری تخصصی در رشته "مهندسی عمران - مهندسی سازه" و بر اساس بند "ب" مصوبات یکصد و هشتاد و یکمین نشست هیات ممیزه مرکزی دانشگاه آزاد اسلامی، از تاریخ فراغت از تحصیل به مرتبه استادیاری ارتقا می یابید. در ضمن حقوق و مزایای مربوط از زمان ارتقا قابل پرداخت می باشد.

امید است در مرتبه جدید نیز با تائیدات خداوند تبارک و تعالی منشاء خدمات بهتر و ارزشمندتری به نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران و دانشجویان عزیز بوده و در توسعه علم و دانش گام های موثرتری بردارید.

فرهاد حسین زاده لطفی

معاون امور آموزشی و تحصیلات تکمیلی
دانشگاه آزاد اسلامی

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



جمهوری اسلامی ایران

دانشگاه آزاد اسلامی

دانشنامه پایان تحصیلات دوره دکتری تخصصی

به استناد اساسنامه دانشگاه مصوب ۶۶/۸/۱۳۶۶ شورای عالی انقلاب فرهنگی و ماده واحده مصوب ۶۷/۳/۸۴ مجلس شورای اسلامی



نظر به اینکه آقای سید علیرضا زارعی فرزند سید رضا دارای شماره ملی ۱۳۹۲۰۴۷۳۹۲ و شناسنامه صادره از اصفهان متولد ۱۳۶۴

دوره تحصیلات رشته مهندسی عمران - مهندسی سازه را در تاریخ ۱۳۹۵/۰۷/۱۹ در واحد علوم و تحقیقات به پایان رسانده و شایستگی

دریافت درجه دکتری تخصصی (Ph.D) را احراز نموده است، این دانشنامه به نامبرده اعطای می شود تا از امتیازات آن بهره مند گردد.

شماره تایید سازمان مرکزی

۱۷۹۵۱۲۳۰۴۱۸۲

تاریخ تایید سازمان مرکزی

۹۶/۰۲/۱۸

IAU

دکتر علی محمد نوریان

از طرف رئیس دانشگاه آزاد اسلامی

دکتر ابراهیم کلاتری

دکتر علی عباسور طرانی فرد

رئیس واحد دانشجویی



سپامک

در اجرای قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان و آیین نامه اجرائی آن

این پروانه به نام: آقای دکتر سیدعلیرضا زارعی

صادر از: اصفهان

به شماره شناسنامه: ۹۶۴

دارای دانشنامه: دکتر

متولد سال: ۱۳۶۴

از: دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران

در رشته: مهندسی عمران - سازه

به شماره عضویت: ۲۰-۳-۰۰-۱۰۰۶۴

عضو سازمان نظام مهندسی ساختمان استان: اصفهان صادر می گردد.

دارنده این پروانه با رعایت حدود صلاحیت و ظرفیت اشتغال مندرج در رشته صادر شده و سایر رشته‌های مندرج در پشت پروانه می‌تواند از مزایای قانونی آن در مدت اعتبار پروانه در سراسر کشور بهره مند گردد.

تاریخ صدور اولین پروانه: ۱۳۸۹/۰۶/۰۱

شماره پروانه اشتغال: ۰-۲۰-۳۰-۰۴۰۷۰

تاریخ آخرین تمدید: ۱۴۰۲/۰۸/۱۴

محل صدور پروانه: استان اصفهان

تاریخ پایان اعتبار: ۱۴۰۵/۰۸/۱۴

شماره کد ملی: ۱۲۹۳۰۴۷۳۹۲



جمهوری اسلامی ایران

شماره ۰۱۱۸۷۳۵

وزارت راه و شهرسازی

پروانه اشتغال به کار مهندسی

((شخص حقیقی))



رشته موضوع پروانه

مهندسی عمران

پایه: یک

نظارت و محاسبه

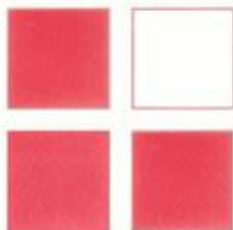
مهرداد بذریاش

وزیر راه و شهرسازی

از طرف: دکتر علیرضا قاری قرآن

مدیرکل راه و شهرسازی استان اصفهان

Handwritten signature of Dr. Alireza Zare'i



درجه مهندسی ، حدود صلاحیت و ظرفیت اشتغال در رشته موضوع
 پروانه شماره ۰۰-۲۰-۳۰-۰۴۰۷۰ و سایر رشته‌های تخصصی دارنده آن

ظرفیت اشتغال	پایه ، حدود صلاحیت و رشته تخصصی	تاریخ احراز صلاحیت	مقطع تحصیلی و کد رشته
مطابق مبحث دوم مقررات ملی ساختمان	نظارت پایه یک براساس آخرین دستورالعمل وزارت راه وشهرسازی موضوع تبصره ۲ ماده ۱۲ آئین نامه اجرائی قانون نظام مهندسی وکنترل اجرای ساختمان در رشته مهندسی عمران	۱۳۹۸/۱۰/۳۰	دکترا کد ۳۰
مطابق مبحث دوم مقررات ملی ساختمان	محاسبه پایه یک براساس آخرین دستورالعمل وزارت راه وشهرسازی موضوع تبصره ۲ ماده ۱۲ آئین نامه اجرائی قانون نظام مهندسی وکنترل اجرای ساختمان در رشته مهندسی عمران	۱۳۹۸/۱۰/۳۰	دکترا کد ۳۰
مطابق مبحث دوم مقررات ملی ساختمان	پایه دو اجرای ساختمان براساس ضوابط مبحث دوم مقررات ملی ساختمان در رشته مهندسی عمران	۱۴۰۲/۰۸/۱۴	دکترا کد ۳۰
مطابق مبحث دوم مقررات ملی ساختمان	تمدید صلاحیت آموزش در دوره مبانی مدل سازی و طراحی رایانه ای کد (۳۲۲) مطابق شیوه نامه اجرایی شماره ۴۰۰/۴۲۰/۴۳۶۸۶ مورخ ۱۳۸۸/۰۸/۲۷ اولین تاریخ احراز صلاحیت ۱۳۹۸/۱۰/۳۰ تاریخ پایان احراز صلاحیت ۱۴۰۵/۰۲/۰۷	۱۳۹۸/۱۰/۳۰	دکترا کد ۳۰
	صلاحیت آموزش در دوره روش های تعمیر و مرمت و تقویت سازه ها کد (۳۱۷) مطابق شیوه نامه اجرایی شماره ۴۰۰/۴۲۰/۴۳۶۸۶ مورخ ۱۳۸۸/۰۸/۲۷ اولین تاریخ احراز صلاحیت ۱۴۰۱/۰۲/۱۵ تاریخ پایان احراز صلاحیت ۱۴۰۴/۰۲/۱۵		

این پروانه براساس اختیارات ناشی از ماده ۸ آئین نامه اجرایی قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان تنظیم و تایید گردیده است .



وزارت راه و شهرسازی
اداره کل راه و شهرسازی استان اصفهان



رابطه نمرات ملی ساختمان الزامی است

شماره: ۲۰/۹۸/۱۶/۳۰۰۲۳۴

تاریخ: ۹۸/۰۷/۲۴

این گواهینامه از تاریخ برگزاری
دوره به مدت سه سال اعتبار دارد

گواهینامه موفقیت در آزمون پایان دوره آموزشی

در اجرای شیوه نامه اجرائی نحوه تمدید و ارتقاء پایه پروانه اشتغال به کار مهندسی به شماره ۴۱۵۵/۴۲۰ مورخ ۹۸/۰۱/۲۱ بدینوسیله گواهی می شود که
خانم/آقای: مهندس سیدعلیرضا زارعی فرزند: سیدرضا باکدملی: ۱۲۹۳۰۴۷۳۹۲ دارنده پروانه اشتغال بکار مهندسی
به شماره: ۲۰۳۰۰۰۴۰۷۰ در رشته: عمران پایه: ۲ عضو نظام مهندسی ساختمان استان: اصفهان به شماره عضویت: ۱۰۰۶۴
در دوره آموزشی: روش های تعمیر، مرمت و تقویت سازه ها که از تاریخ: ۹۸/۰۷/۳۰ لغایت ۹۸/۰۷/۰۵ به مدت: ۱۶ ساعت در: دانشگاه آزاد
اسلامی واحد خمینی شهر دارای مجوز فعالیت آموزشی شماره ۲۰/۹۶/۱/۱۱۰۴۴ مورخ ۹۶/۰۷/۱۹ از سازمان نظام استان: اصفهان شرکت کرده و آزمون
پایان دوره آموزشی را در تاریخ: ۹۸/۰۷/۱۹ باموفقیت گذرانده است. ضمناً مدرس این دوره خانم/آقای: مهندس بابک زلکی زاده دارای پروانه
اشتغال بکار آموزش باشماره: ۲۰۳۰۰۰۱۰۴۰ می باشد.
شماره دوره: ۳۱۷

احمد رضا امیرخانی
مدیر کل راه و شهرسازی
استان اصفهان

اصفهان

غلامحسین عسکری
رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان
استان اصفهان

اصفهان



وزارت راه و شهرسازی
اداره کل راه و شهرسازی استان اصفهان



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

شماره: ۲۰/۹۸/۱۶/۳۰۰۰۹۶

تاریخ: ۹۸/۷/۱۳

این گواهینامه از تاریخ برگزاری دوره به مدت سه سال اعتبار دارد

گواهینامه موفقیت در آزمون پایان دوره آموزشی

در اجرای شیوه نامه اجرائی نحوه تمدید و ارتقاء پایه پروانه اشتغال بکار مهندسی به شماره ۶۴۹۱۷/۴۰۰/۹۱ مورخ ۹۱/۱۰/۱۹ بدین وسیله گواهی می شود که خانم/آقای: مهندس **سید علیرضا زارعی** فرزند: **سید رضا** باکدملی: **۱۲۹۳۰۴۷۳۹۲** دارنده پروانه اشتغال بکار مهندسی به شماره: **۲۰۳۰۰۰۴۰۷۰** در رشته: **عمران پایه: ۲** عضو نظام مهندسی ساختمان استان: **اصفهان** به شماره عضویت: **۱۰۰۶۴** در دوره آموزشی: **مقاوم سازی سازه های فولادی و بتنی** که از تاریخ: **۹۸/۵/۳۰** لغایت **۹۸/۶/۲۱** به مدت: **۲۴** ساعت در: **دانشگاه آزاد اسلامی واحد خمینی شهر** دارای مجوز فعالیت آموزشی شماره **۲۰/۹۶/۱/۱۱۰۴۴** مورخ **۹۶/۰۷/۱۹** از سازمان نظام استان: **اصفهان** شرکت کرده و آزمون پایان دوره آموزشی را در تاریخ: **۹۸/۷/۹** با موفقیت گذرانده است. ضمناً مدرس این دوره خانم/آقای: **دکتر داود مستوفی نژاد** دارای پروانه اشتغال بکار آموزش با شماره: **۲۰۳۰۰۰۰۹۵۱** می باشد.

شماره دوره: ۳۳۰

غلامحسین عسکری
رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان
استان اصفهان

غلامحسین عسکری
رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان
استان اصفهان

مهر بنائیان



وزارت راه و شهرسازی
اداره کل راه و شهرسازی استان اصفهان



رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

شماره: ۲۰/۹۳/۸/۳۹۲۶

تاریخ: ۹۳/۰۳/۱۸

این گواهینامه از تاریخ برگزاری دوره به مدت سه سال اعتبار دارد

گواهینامه موفقیت در آزمون پایان دوره آموزشی

در اجرای شیوه نامه اجرائی نحوه تمدید و ارتقاء پایه پروانه اشتغال بکار مهندسی به شماره ۶۴۹۱۷/۴۰۰/۹۱ مورخ ۹۱/۱۰/۱۹ بدین وسیله گواهی می شود که

خانم/آقای: مهندس سیدعلیرضا زارعی فرزند: سیدرضا باکدملی: ۱۲۹۳۰۴۷۳۹۲ دارنده پروانه اشتغال بکار مهندسی

به شماره: ۲۰-۳۰۰-۰۴۰۷۰ در رشته: محاسبات پایه: ۳ عضو نظام مهندسی ساختمان استان: اصفهان به شماره عضویت: ۱۰۰۶۴

در دوره آموزشی: تحلیل دینامیکی در اثر باد وزلزله که از تاریخ: ۹۳/۰۲/۰۳ لغایت ۹۳/۰۲/۱۳ به مدت: ۲۴ ساعت در: دانشگاه آزاد

اسلامی واحد نجف آباد دارای مجوز فعالیت آموزشی شماره ۲۰/۸۹/۲۸۳۳۲ مورخ ۲۰/۱۰/۰۶ از سازمان نظام استان: اصفهان شرکت کرده و آزمون

پایان دوره آموزشی را در تاریخ: ۹۳/۰۳/۰۹ با موفقیت گذرانده است. ضمناً مدرس این دوره خانم/آقای: دکتر مجتبی ازهری دارای پروانه

اشتغال بکار آموزش با شماره: ۲۰-۳۰۰-۰۱۴۴۶ و آقای: دکتر داود مستوفی نژاد دارای پروانه اشتغال بکار آموزش با شماره: ۲۰-۳۰۰-۰۰۹۵۱ می باشد.

شماره دوره: ۳۲۶

محمود محمودزاده

مدیر کل راه و شهرسازی

استان اصفهان

علی پزشکی

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان

از طرف استان اصفهان

محمد کرباسی



به نام خدا

گواهی نامه شرکت در دوره آموزشی

شماره: ۹۰/۲۰۵۰/۲۰/۹۰

تاریخ: ۹۰/۵/۱



سازمان نظام مهندسی ساختمان
استان اصفهان

به استناد مفاد ماده ۱۵ قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان

بدین وسیله گواهی می شود: خانم/ آقای مهندس سیدعلیرضا زارعی فرزند: سیدرضا به شماره شناسنامه: ۹۶۴
صادره از: اصفهان در دوره آموزشی طراحی لرنه‌های سازه‌های فولادی که توسط سازمان نظام مهندسی ساختمان
استان اصفهان در خرداد و تیر ماه ۹۰ به مدت ۲۴ ساعت برگزار گردید، شرکت نموده‌اند.
کد دوره: ۵/۰۲۷

غلامحسین عسکری
رئیس سازمان



احمد کرباسی
مدیر آموزش

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

شماره: ۸۷/۲۰/۲۰/۵۸

تاریخ: ۸۷/۶/۳۰

کوهنیا مهترکت در دوره آموزش



سازمان نظام مهندسی ساختمان

استان اصفهان

به استناد مفاد ماده ۱۵ قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان

بدین وسیله گواهی می‌شود: خانم/ آقای مهندس سیدعلیرضا زارعی فرزند: سیدرضا به شماره شناسنامه: ۹۶۴ صادره از: اصفهان در همایش نکته‌های ویژه در نرم‌افزارهای مهندسی عمران که توسط سازمان نظام مهندسی ساختمان استان اصفهان در شهریور ماه ۸۷ به مدت ۸ ساعت برگزار گردید، شرکت نموده‌اند.
کد دوره: ۵/۰۱۵

غلامحسین عسکری

رئیس سازمان



احمد کرباسی

مدیر آموزش

(Handwritten signature)