



سومین کنفرانس بین‌المللی و هفتمین کنفرانس ملی
مصالح و سازه‌های نوین در مهندسی عمران

۱۷ - ۱۸ شهریورماه ۱۳۹۷، دانشگاه بوعلی‌سینا، همدان



سالن: پوسترها

شنبه ۱۴-۱۶

بخش F-1: ارائه پوسترهای TP-1

عنوان مقاله	نویسندگان	کد مقاله
مقایسه تطبیقی تغییر ساختار شکست در پروژه های نفت و گاز با استفاده از روش تاپسیس فازی	علی محمودیان، یعقوب ذوالفقاری فر	80032
بررسی میزان تطابق پذیری استانداردهای مدیریت ساخت در پروژه های شرکت بهره برداری نفت و گاز گچساران و مقایسه با روش های مرسوم در ایران	علی محمودیان، یعقوب ذوالفقاری فر	61964
تحلیل عددی شکل پذیری بادبند با حلقه های فولادی بیضوی شکل	محمد هاتف منصوریان تفتی، جواد امان‌آبادی	72572
بررسی رفتار دیوارهای جداکننده رایج کشور در برابر زلزله	امیرعباس عمویی، سعید کیایی، مسعود عامل‌سخی	21334
بررسی رفتار حرارتی پانل های گچی حاوی مواد تغییر فاز دهنده	نیلوفر ایمانی، مرتضی مدح‌خوان	11990
Fabric Reinforced Cementitious Matrix (FRCM) and Textile Reinforced Mortar (TRM) – Part I: Finite Element Simulation	بیژن کریمی شرفشاده، فرهود آذر‌سینا، جواد کتابداری	49782
ارزیابی دیوارهای وال اسپید به عنوان مصالح نوین ساختمانی	پیمان بهروان، آرش درویش‌براتی	85242
خواص مکانیکی بتن معمولی و بتن خود تراکم با استفاده از آب مغناطیسی و با حضور الیاف PP	وحید قادری، دکتر عطاالله حاجتی‌مدارایی	84802



سومین کنفرانس بین‌المللی و هفتمین کنفرانس ملی
مصالح و سازه‌های نوین در مهندسی عمران

۱۷ - ۱۸ شهریورماه ۱۳۹۷، دانشگاه بوعلی‌سینا، همدان



سالن: پوسترها

شنبه ۱۴-۱۶

بخش F-1: ارائه پوسترهای TP-1

عنوان مقاله	نویسندگان	کد مقاله
بررسی تاثیر استفاده از مخلوط دانه های ژئوفوم و ماسه بندرانزلی به عنوان مصالح پرکننده پشت دیوار حائل	محمد رضا اسدی، فرشید مولائی، عطا جعفری	16418
تلفیق تکنولوژی و متریال مدرن با سازه های سنتی ایرانی راهکاری در جهت کاهش مصرف انرژی و دستیابی به معماری پایدار	شیوا اطمینان مقدم، علی توکلین	52706
بررسی رفتار دینامیکی مخازن بتنی مسلح غیرممدفون تحت اثر بار انفجار	جواد راستی، محسن پرویز، علی احمدزاده	86807
توصیف و تدوین روش های کاهش هزینه در پروژه های عمرانی	حسین ریاحی مدوار، عباس شول	36087
مطالعه پارامتریک جداسازهای لرزه ای اصطکاکی خالص مجهز به سامانه بازگرداننده	کاظم حسنجویی، محمد رضا سهرابی، صادق اعتدال	47033
بررسی معماری بومی همساز با اقلیم گرم و مرطوب (نمونه موردی: دزفول)	سیده عفت سیدزارع، محمد رضا کابلی	79067
بررسی و مقایسه خواص مکانیکی و دوام ملات های سیمانی حاوی پوزولان های طبیعی و مصنوعی	علی اکبر رضانیانپور، مازیار کاظمیان، سعید صدیقی، فرناز بهمن زاده، رادش امیری	12850
بررسی عملکرد مدل غیر خطی سه بعدی در برابر خرابی پیشرونده با مقایسه سناریوهای افقی و قائم	مصطفی کیانی ده کیانی، مهدی مهدوی	61490
میزان تاثیر شکل مقطع قائم بر ظرفیت باربری پی سطحی در خاک دو لایه	افسانه مددی زاده، رضا پور حسینی	83494



سومین کنفرانس بین‌المللی و هفتمین کنفرانس ملی
مصالح و سازه‌های نوین در مهندسی عمران

۱۷ - ۱۸ شهریورماه ۱۳۹۷، دانشگاه بوعلی‌سینا، همدان



سالن: پوسترها

شنبه ۱۶:۳۰ - ۱۸:۳۰

بخش F-2: ارائه پوسترهای TP-2

کد مقاله	نویسندگان	عنوان مقاله
87339	ابراهیم حسامی، داوود مستوفی‌نژاد، محمدرضا افتخار	بررسی مقاومت فشاری بتن با عملکرد بسیار بالا در شرایط عمل آوری متفاوت
35998	آزاده قلندری دولت‌آباد، عبدالرضا زارع، علی‌پور، محمد غلامی	بررسی رفتار سازه ای دیوار بنایی با عایق میانی در مقایسه با ملاحظات آیین نامه‌ای
53111	احسان ثمریاف، مهدی مهدوی‌عادلی	ارزیابی میزان تأثیر بزرگی شتابنگاشت مقیاس شده بر منحنی آسیب‌پذیری قابهای خمشی بتنی
77412	رضا کامگار، میثم حیدرزاده، میترا سلیمی‌ناغانی، مهدی کریمیان	بررسی تأثیر نانو رس بنتونیت بر مقدار چگالی توده ویژه خاک (Gs)
18918	صادق صادقی، سید ادریس جوادین	بررسی دوام بتن های خودتراکم بازیافتی به روش نفوذ آب تحت فشار
34761	جهانگیر باقرزاده‌کثیری، عادل فردوسی	مقایسه تحلیلی دریافت طبقات و برش پایه ساختمانهای بتن آرمه با در نظرگیری اندرکنش دینامیکی خاک و سازه به روش‌های آئین نامه ۲۸۰۰ و مستقیم
45015	جهانگیر باقرزاده‌کثیری، عادل فردوسی	بررسی تحلیلی مفصل پلاستیک در ساختمانهای بتن آرمه با در نظرگیری اندرکنش دینامیکی خاک و سازه به روش‌های آئین نامه ۲۸۰۰ و مستقیم
63118	پیام عشقی، عطا جعفری‌شالکوهی، علی‌علی جانی	ارزیابی آزمایشگاهی اثر مواد ضایعاتی پلیمری بر ماسه بددانه بندی شده (مورد مطالعاتی: ماسه بندرانزلی)



سومین کنفرانس بین‌المللی و هفتمین کنفرانس ملی
مصالح و سازه‌های نوین در مهندسی عمران

۱۷ - ۱۸ شهریورماه ۱۳۹۷، دانشگاه بوعلی‌سینا، همدان



سالن: پوسترها

شنبه ۱۶:۳۰ - ۱۸:۳۰

بخش F-2: ارائه پوسترهای TP-2

عنوان مقاله	نویسندگان	کد مقاله
معماری دیجیتال و طراحی الگوریتمیک متاثر از معماری پایدار	سمانه سهامی، جواد دیواندری، امیرحسین صادقیپور، سمانه سهامی	66053
بررسی اثر نانوآهک بر مقاومت برشی خاک ماسه ای ساحلی خزر	میلاذ عزیزی، رضارضوانی توچاهی	97858
مدلسازی اندرکنش خاک - مسلح کننده	بهاره ابراهیمی علویجه، رضا پور حسین اردکانی	96887
ارائه پیشنهادات کاربردی جهت مدل کردن سیستم دیوار برشی فولادی شکافتار در نرم افزار SAP2000	امیرحسین خالوباقری، امیراحمد هدایت	83283
تأثیر استفاده از سنگدانه لیکا در کاهش وزن جداول پیش ساخته بتنی	مریم محمودی، فریدون رضایی	15693
Ultimate Capacity Prediction of Concrete Slabs Reinforced with FRP Bars	معصومه میررشید، حسین نادپور	78100
بررسی تاثیر ماده افزودنی حاوی سیلیس، سیمان و چسب پلیمری بر روی پارامترهای مقاومت برشی خاک رسی	محمدحسین دادزه، سید محمدعلی صدرالدینی	74395
بررسی تغییرشکل افقی دیواره پایدارسازی شده به روش مهارگذاری با استفاده از روش اجزا محدود	پژمان نوپارس، رضا رضوانی توچاهی	46540
بررسی کاربرد الیاف پلی پروپیلن در بتن خودمتراکم	الهام پرویزی، رامین بیات	17237



سومین کنفرانس بین‌المللی و هفتمین کنفرانس ملی
مصالح و سازه‌های نوین در مهندسی عمران

۱۷ - ۱۸ شهریورماه ۱۳۹۷، دانشگاه بوعلی‌سینا، همدان



سالن: پوسترها

یکشنبه ۸:۰۰ - ۹:۳۰

بخش F-3: ارائه پوسترهای TP-3

عنوان مقاله	نویسندگان	کد مقاله
ارزیابی عملکرد فروریزش لرزه‌ای قاب خمشی فولادی مجهز به میراگر TADAS	میلاد هدایتی، آرش بهار، حسین احمدیه‌امیری	85557
ارزیابی رفتار سازه با سیستم باربر جانبی دیوار برشی فولادی شکافدار تحت تحلیل های دینامیکی فزاینده با استفاده از نرم افزار Opensees	محمود کاظم زاده، امیر احمد هدایت	49440
مقدارسنجی ضرایب عملکرد لرزه ای سیستم دیوار برشی فولادی شکافدار بر طبق گزارش FEMA-P695	امیرحسین خالوباقری، امیراحمد هدایت	50498
بررسی استفاده از سرباره مس به جای ریز دانه در تعیین مقاومت فشاری بتن	اشکان ظهیری، رامین انصاری	77132
بررسی آزمایشگاهی با رویکرد آماری تأثیر افزودن میکرو الیاف فولادی بر خصوصیات مکانیکی بتن ژئوپلیمری	محمدحسین دالوند، محمدکاظم شربتدار، احمد دالوند	17661
آنالیز عددی اثر استفاده از روش مقاوم سازی تسمه های فولادی پس کشیده بر ضریب شکل پذیری در اتصالات بتن آرمه	علیرضا حسینی‌پور، علیرضا فیوض، محمدرضا ماهینی	47435
سیستم ساختمانی دیوار باربر بتن مسلح با قالب های عایق ماندگار ICF	یاسر اشرفی کاخکی، علیرضا اشرفی، مهدی اشرفی کاخکی	17558
مطالعه آزمایشگاهی مقاومت کششی ملات ساخته شده از سیمان پرتلند مرکب	مهران محمدی، مصطفی فرهادی	99424



سومین کنفرانس بین‌المللی و هفتمین کنفرانس ملی
مصالح و سازه‌های نوین در مهندسی عمران

۱۷ - ۱۸ شهریورماه ۱۳۹۷، دانشگاه بوعلی‌سینا، همدان



سالن: پوسترها

یکشنبه ۸:۰۰ - ۹:۳۰

بخش F-3: ارائه پوسترهای TP-3

عنوان مقاله	نویسندگان	کد مقاله
نقش کارگروه پیمان و ضوابط فنی در نیل به اهداف نظام فنی و اجرایی	محمد رضا اسماعیل پور، حامد اسماعیلی، محمد رضا اسماعیل پور قوچانی	53751
بررسی تغییرات مقاومت فشاری بتن حاوی سنگدانه های آجر بازیافتی	پوپک راهبر، ساسان معتقد	97675
بررسی تغییرات رفتار مهندسی نمونه‌های بتن حاوی سنگدانه بازیافتی در برابر حرارت	پوپک راهبر، ساسان معتقد	51997
مروری بر کاربردهای نانو مواد در مهندسی عمران	علی حسینی نوروز	64552
مروری بر کاربرد نانو سیلیس در روسازی و تحلیل کرنش‌های برشی در روسازی اجرا شده بر روی بستر اصلاح شده با نانو سیلیس	حسن محمدی انائی، محمدمهدی خبیری	47159
مروری بر عملکرد شیارشدگی رویه آسفالتی اصلاح شده با نانو رس بر پایه نتایج حاصل از مدلسازی عددی	حسن محمدی انائی، محمدمهدی خبیری	34975
مروری بر کاربرد نانو کربن در روسازی و تحلیل عددی اثر نانو کربن بر عملکرد خستگی و تغییر شکل ماندگار روسازی آسفالتی	حسن محمدی انائی، محمدمهدی خبیری	43127
بررسی اثر پارامترهای موثر بر منحنی مرز ظرفیت قاب‌های خمشی با استفاده از تحلیل دینامیکی غیر خطی افزایشی	سحر شجاعی باغینی، مهدی مومنی رق‌آبادی، امیراحمد هدایت	87184
بررسی تاثیر نسبت مصالح سنگی بر خواص تازه بتن خودتراکم	عباس نیک فرجام، مهدی قبادی، سلیمان قوهستانی	90349



سومین کنفرانس بین‌المللی و هفتمین کنفرانس ملی
مصالح و سازه‌های نوین در مهندسی عمران

۱۷ - ۱۸ شهریورماه ۱۳۹۷، دانشگاه بوعلی‌سینا، همدان



سالن: پوسترها

یکشنبه ۱۰:۳۰ - ۱۲

بخش F-4 : ارائه پوسترهای TP-4

عنوان مقاله	نویسندگان	کد مقاله
مروری بر فناوری‌های نوین احداث سریع پل	علیرضا میرزا گل تبار روشن، صالح احمدی‌مهیار	35594
ارزیابی پاسخ سازه‌های دارای جداگر لرزه‌ای با هسته‌ی سربی با در نظر گرفتن اندرکنش خاک و سازه	علیرضا مرجانی، عبدالرحیم جلالی	58712
مروری بر خواص مکانیکی و دوام کامپوزیت‌های ژئوپلیمری تقویت شده با الیاف گیاهی	پیام صدرالادبایی، علی رخش‌ماهپور	98018
ارزیابی فرم‌های مختلف و بهینه در سازه‌های ورق تاشده	امیرحسین صادقی‌پور، مینو میرمیران ورزنده	46675
ارزیابی پاسخ ساختمان‌های فولادی منظم مقاوم شده توسط مهاربندهای کمانش‌ناپذیر با در نظر گرفتن زاویه اعمال مولفه‌های افقی زلزله	هاشم پیرهادی، مصطفی قنبری‌کاشانی	36285
تأثیر مدل واقعی خاک بر رفتار دینامیکی سازه‌های ریلی	حسن رضائی‌دولق، امین قنادی‌اصل	29122
ارزیابی آزمایشگاهی کاربرد ضایعات سرامیک در مخلوط روسازی بتن غلتکی	مهدی سلیمانی، ایمان آقایان	24934
بررسی عملکرد فیلر ضایعات زغال سنگ و متاکائولن بر خواص مکانیکی مخلوط آسفالتی	مهسима اولیایی، علی اکبری	50951



سومین کنفرانس بین‌المللی و هفتمین کنفرانس ملی
مصالح و سازه‌های نوین در مهندسی عمران

۱۷ - ۱۸ شهریورماه ۱۳۹۷، دانشگاه بوعلی‌سینا، همدان



سالن: پوسترها

یکشنبه ۱۰:۳۰ - ۱۲

بخش F-4 : ارائه پوسترهای TP-4

عنوان مقاله	نویسندگان	کد مقاله
بررسی امکان استفاده از پساب‌های تصفیه شده و آب دریا، به همراه ماسه ی دریایی در ساخت بتن	عرفان امیریان‌راد، محمدرضا وصالی‌ناصح	40775
مطالعه آزمایشگاهی تاثیر مدول نرمی مصالح ریز دانه بر مقدار سیمان مصرفی طرح اختلاط بتن	صالح صادقی، سلیمان قوهستانی	47968
بررسی معماری اقلیمی - بومی شهر دزفول از نگاه معماری پایدار	سیده عفت سیدزراع، احمدرضا کابلی	36027
پایش سلامت سازه‌های بلند	کامران رحمتی‌شادباد، آزیتا خسروان	43958
بررسی اثر میراگر ویسکوز خطی و غیرخطی در محاسبه نیروی محوری ستون جهت کنترل ارتعاشات لرزه‌ای سازه‌های بلند	کامران رحمتی‌شادباد، فرزاد حاتمی، اسماعیل کریمی	97105
ارائه الگویی جهت انتخاب پیمانکاران عمرانی در شرکت نفت و گاز زاگرس جنوبی	مهدی جمالی، علیرضا والی‌پور	60198
تعیین محل بهینه کمر بند خرابایی در سازه های فولادی بلند مهاربندی شده با مهاربندهای واگرا	علیرضا شاه نظرجوینه، حسین معز، بهزاد عاجلی	53212
ارزیابی پارامترهای موثر در مقاوم‌سازی تیرهای بتن مسلح با استفاده از روش‌های EBR و NSM	مهیار چراغی‌شمامی، کمیل کریمی‌مردانی	24017