

جدول ۱۳: مجموعه مقالات ارائه شده در کنفرانس‌های داخلی

| ردیف | عنوان مقاله | نام نویسنده‌گان | نوع مقاله / خلاصه / کامل | شهر محل برگزاری | تاریخ برگزاری کنفرانس | نام کنفرانس |
|------|--|---|--------------------------|-----------------|-----------------------|----------------------------------|
| ۱ | استفاده از روش بلوک لغزشی نیومارک در محاسبه دقیق‌تر ضربی شبتاب افقی سدهای خاکی | داودی محمد قنبری علی عابدینی سعید | مقاله کامل | مشهد | ۸۹/۲/۱۴ | پنجمین کنگره ملی مهندسی عمران |
| ۲ | ارزیابی رفتار دینامیکی سد خاکی مارون در برای زلزله‌های حوزه نزدیک و حوزه دور | داودی محمد فیضی رضا هادیانی نوید | مقاله کامل | مشهد | ۸۹/۲/۱۴ | پنجمین کنگره ملی مهندسی عمران |
| ۳ | بررسی رفتار و راههای تنظیم میانقاب مهندسی | محمدی مجید اکرمی وحید | مقاله کامل | مشهد | ۸۹/۲/۱۴ | پنجمین کنگره ملی مهندسی عمران |
| ۴ | کنترل پیچش سازه‌های نامتقاضن با استفاده از میراگرهای اصطکاکی | برزویی جمال الدین سروقدمن عبدالرضا | مقاله کامل | مشهد | ۸۹/۲/۱۴ | پنجمین کنگره ملی مهندسی عمران |
| ۵ | بررسی تأثیر نحوه توزیع دیوارهای سازه‌ای بر ضوابط لرزه‌ای ساختمان‌های بنایی | سرقدمن عبدالرضا رنجبر، لیگوری دا، لیگوری هاشمی | مقاله کامل | مشهد | ۸۹/۲/۱۴ | پنجمین کنگره ملی مهندسی عمران |
| ۶ | روش جدید به روز رسانی مدل سازه سه بعدی با تلفیق روش مستقیم و تکرارشونده | بهار امید دلپذیر مهدی | مقاله کامل | مشهد | ۸۹/۲/۱۴ | پنجمین کنگره ملی مهندسی عمران |
| ۷ | شناسایی اشکال مودی با استفاده از تبدیل ارتقاء‌پذیره هیلبرت- هوآنگ | بهار امید رمضانی سهیل | مقاله کامل | مشهد | ۸۹/۲/۱۴ | پنجمین کنگره ملی مهندسی عمران |
| ۸ | انزیووی قائم شبتاب زلزله و بارهای منحرک بر پاسخ یک پل بتی اریب مجهز به سیستم‌های جداگار لرزه‌ای | بهار امید تکمیلی فریاسمن صحرانورد داریوش | مقاله کامل | مشهد | ۸۹/۲/۱۴ | پنجمین کنگره ملی مهندسی عمران |
| ۹ | تعیین اثرات ساختگاهی در تهران بر اساس نگاشته‌های زمین‌لرزه‌های تهران (۲۰۰۳) و فیروزآباد- کجور (۲۰۰۴) با روش ساختگاه مرجع | قایی‌قامیان محمدرضا رفیعی گزئی محمد مهربانی شایسته | مقاله کامل | تهران | ۸۹/۲/۱۲ | چهاردهمین کنفرانس ژئوفیزیک ایران |
| ۱۰ | تعیین بروفل سرعتی موج برنشی در منطقه شمال غرب تهران (پارک پرده‌سازان) به روش خود همبستگی مکانی (SPAC) | قایی‌قامیان محمدرضا کارگهی نوید سدیدخواه احمد فریدونی آزاده | مقاله کامل | تهران | ۸۹/۲/۱۲ | چهاردهمین کنفرانس ژئوفیزیک ایران |
| ۱۱ | لرزه‌خیزی القائی در مخزن سد مسجد سلمان، جنوب غرب ایران. | ابراهیمی محمدرضا تاثار محمد | مقاله کامل | تهران | ۸۹/۲/۲۱ | چهاردهمین کنفرانس ژئوفیزیک ایران |
| ۱۲ | بررسی ساختار لرزه‌ای پوسته در شمال شرق ایران با استفاده از اورون‌سازی همزمان توابع گیرنده و منحنی‌های پاندنگی سرعت گروه امواج ربلی | مقصودی سمیرا کاوابانی ایوب تاثار محمد | مقاله کامل | تهران | ۸۹/۲/۲۱ | چهاردهمین کنفرانس ژئوفیزیک ایران |
| ۱۳ | بررسی زمین‌لرزه ۵ فوریه ماه ۱۳۸۵ با بزرگ‌گشتاوری ۵/۹ و تحلیل پس‌لرزه‌های آن | ایlaghi حسین یمینی فرد فرازام تاثار محمد | مقاله کامل | تهران | ۸۹/۲/۲۱ | چهاردهمین کنفرانس ژئوفیزیک ایران |
| ۱۴ | مطالعه ساختار گوشه فوکانی در شمال شرق ایران به روش توموگرافی لرزه‌ای | متقی خلیل تاثار محمد کاوابانی ایوب شمایی ظاهرحسین | مقاله کامل | تهران | ۸۹/۲/۲۱ | چهاردهمین کنفرانس ژئوفیزیک ایران |
| ۱۵ | ساختار سرعتی پوسته بالاتی در لبه جنوبی البرز | عباسی امین تاثار محمد یمینی فرد فرازام | مقاله کامل | تهران | ۸۹/۲/۲۱ | چهاردهمین کنفرانس ژئوفیزیک ایران |
| ۱۶ | محاسبه عامل کیفیت منطقه تهران با روش تکپراوش به عقب | دانش دوست مهدی یمینی فرد فرازام قیطانچی محمدرضا | مقاله کامل | تهران | ۸۹/۲/۲۱ | چهاردهمین کنفرانس ژئوفیزیک ایران |
| ۱۷ | شبیه‌سازی جنبش نیرومند زمین به روش تابع تجربی گرین برای زمین‌لرزه ۴ اسفند ۱۳۸۳ داهوئیه زرند | حمزاوو حسین نیستانی بهنوش | مقاله کامل | تهران | ۸۹/۲/۲۱ | چهاردهمین کنفرانس ژئوفیزیک ایران |

جدول ۱۳: مجموعه مقالات ارائه شده در کنفرانس‌های داخلی

| ردیف | عنوان مقاله | نام نویسنده‌گان | نوع مقاله / خلاصه / کامل | شهر محل برگزاری | تاریخ برگزاری کنفرانس | نام کنفرانس |
|------|---|---|--------------------------|-----------------|-----------------------|---|
| ۱۸ | شبیه‌سازی جنبش نیرومند زمین و برآورد پارامترهای گسل برای زمین‌لزه ۲۰ شهریور ۱۳۸۷ قشم با استفاده از تابع تجربی گرین | حمzedlu حسین عسکری مینا | مقاله کامل | تهران | ۸۹/۲/۲۱ | چهاردهمین کنفرانس ژئوفیزیک ایران |
| ۱۹ | پیش‌بایی توزیع مکانی پس‌لرزه‌های زلزله سیچوان چین ۲۰۰۸ با استفاده شبکه‌های عصبی مصنوعی | مادحی‌زاده روح‌الله علامه‌زاده مصطفی | مقاله کامل | تهران | ۸۹/۲/۲۱ | چهاردهمین کنفرانس ژئوفیزیک ایران |
| ۲۰ | مقیاس فاصله بین زلزله‌ها و پس‌زلزله‌ها | علامه‌زاده مصطفی | پوستر | تهران | ۸۹/۲/۲۱ | چهاردهمین کنفرانس ژئوفیزیک ایران |
| ۲۱ | بررسی مولفه‌های مدیریت جامع زلزله | امینی‌حسینی کامبید | مقاله کامل | تهران | اردیبهشت ۱۳۸۹ | همایش ملی سلامت شهری |
| ۲۲ | خطر فرونشست زمین در اثر وجود قنات‌ها و فضاهای زیرزمینی | امینی‌حسینی کامبید | مقاله کامل | تهران | اردیبهشت ۱۳۸۹ | همایش ملی سلامت شهری |
| ۲۳ | مروری بر طرح بهینه‌سازی واکنش اضطراری در طی ۷۲ ساعت اولیه پس از زلزله در تهران | حسینی مازیار امینی‌حسینی کامبید | مقاله کامل | تهران | اردیبهشت ۱۳۸۹ | همایش ملی سلامت شهری |
| ۲۴ | مدل انسداد شبکه راه‌ها در اثر فروریزش لردهای ساختمان‌ها | منصوری بابک | خلاصه مقاله | تهران | اردیبهشت ۱۳۸۹ | همایش ملی سلامت شهری |
| ۲۵ | Initial Hear Stiffness of Unsaturated Compact Kaolin in Suction Control Conditions | بیگلاری مهندس جعفری محمد‌کاظم شفیعی علی c manucus a d'onofrio | مقاله کامل | تهران | ۱۳۸۹/۰۸/۱۱ | چهارمین همایش بین‌المللی مهندسی ژئوتکنیک و مکانیک خاک ایران |
| ۲۶ | Laplace Domain 3D Dynamic Fundamental Solutions of Unsaturated Soils | عشاری‌ایمان کمالیان محسن جعفری محمد‌کاظم | مقاله کامل | تهران | ۱۳۸۹/۰۸/۱۱ | چهارمین همایش بین‌المللی مهندسی ژئوتکنیک و مکانیک خاک ایران |
| ۲۷ | رنبار لردهای درهای محصور میان دو تپه | اوستانی سعییر کمالیان محسن سهراوی‌پدار عبداله میرمحمد صادقی مسعود | مقاله کامل | تهران | ۱۳۸۹/۰۸/۱۱ | چهارمین همایش بین‌المللی مهندسی ژئوتکنیک و مکانیک خاک ایران |
| ۲۸ | Orientation of Maximum Newmark Sliding Block Displacement in the Near Fault Region for Seismic Hazard Assessment | داودی محمد هادیانی نوید | مقاله کامل | تهران | ۱۳۸۹/۰۸/۱۱ | چهارمین همایش بین‌المللی مهندسی ژئوتکنیک و مکانیک خاک ایران |
| ۲۹ | Seismic Behavior of a Large Embankment Dam under Incoherent Ground Motions | داودی محمد صدرالدینی سید‌محمدعلی | مقاله کامل | تهران | ۱۳۸۹/۰۸/۱۱ | چهارمین همایش بین‌المللی مهندسی ژئوتکنیک و مکانیک خاک ایران |
| ۳۰ | کاربرد داده‌های میکروترمسر در ارزیابی مشخصات لایه‌های زیر سطحی، با تمرکز بر ویژگی‌های زیر سطحی نواحی ساحلی جنوب ایران | مخبری مهدی داودی محمد حق‌شناس ابراهیم | مقاله کامل | تهران | ۱۳۸۹/۰۸/۱۱ | چهارمین همایش بین‌المللی مهندسی ژئوتکنیک و مکانیک خاک ایران |
| ۳۱ | پنهان‌بندی خطر روانگرایی در سواحل جنوبی ایران با استفاده از تفسیر تصاویر ماهواره‌ای | ابراهیم حق‌شناس ابرج رحمانی هادی گریونی معصومه رخشند | مقاله کامل | تهران | ۱۳۸۹/۰۸/۱۱ | چهارمین همایش بین‌المللی مهندسی ژئوتکنیک و مکانیک خاک ایران |

جدول ۱۳: مجموعه مقالات ارائه شده در کنفرانس‌های داخلی

| ردیف | عنوان مقاله | نام نویسنده‌گان | نوع مقاله / خلاصه / کامل | شهر محل برگزاری | تاریخ برگزاری کنفرانس | نام کنفرانس |
|------|---|---|--------------------------|-----------------|-----------------------|---|
| ۳۲ | تدقيق تحلیل شبه استاتیکی سدهای خاکی با ارائه روشی نوین | داودی محمد، قبیری علی، عابدینی سعید | مقاله کامل | تهران | ۱۳۸۹/۰۸/۱۱ | چهارمین همایش بین‌المللی مهندسی ژئوتکنیک و مکانیک خاک ایران |
| ۳۳ | کنترل ارتعاشات ناخواسته یک پل قوسی فولادی در مقابل بارهای لرزه‌ای | هاشمی سید آرمان بهار امید | مقاله کامل | تهران | دی ماه ۱۳۸۹ | اولین کنفرانس ملی سازه و فولاد و دومین کنفرانس کاربرد فولادهای پراستحکام در صنعت سازه |
| ۳۴ | مودهای شکست لرزه‌ای و راهکارهای مقاوم‌سازی مخازن استوانه‌ای فولادی مهار نشده در یک مجتمع نفتی | حسین‌زاده نقدعلی، معصومی‌گودرزی امین | مقاله کامل | تهران | دی ماه ۱۳۸۹ | اولین کنفرانس ملی سازه و فولاد و دومین کنفرانس کاربرد فولادهای پراستحکام در صنعت سازه |
| ۳۵ | بررسی اثر ارتفاع سدهای خاکی بر رفتار لرزه‌ای آنها | شیردل مهدی قبیری علی داودی محمد | مقاله کامل | باپلسر | آذر ۱۳۸۹ | اولین همایش ملی زلزله - ژئوتکنیک |
| ۳۶ | بررسی پاسخ لرزه‌ای زمین‌لغزش شفارود در زلزله‌های حوزه دور و نزدیک | داودی محمد هادیان، نوید کریمی دهکردی بهزاد | پوستر | خرمی شهر | بهمن ۱۳۸۹ | دومین همایش ملی مهندسی عمران |
| ۳۷ | مطالعه عملکرد دستگاه‌های نیمه‌فعال بازنشان در پاسخ قاب‌های ساده به بار انفجار | ایزدی فرمضانعلی بهار امید الی ف سیامک | مقاله کامل | تهران | اردیبهشت ۱۳۸۹ | سومین همایش مقاوم‌سازی و مدیریت شهری |
| ۳۸ | تأثیر حرکات قوی زمین و بارهای متجرک روی پاسخ یک پل بنی اریب جداسازی شده | صرحانورد داریوش تکمیلی فرد یاسمون بهار امید | مقاله کامل | تبیز | مهر ۱۳۸۹ | سومین کنفرانس بین‌المللی مقاوم‌سازی لرزه‌ای |