

جدول ۸: مقالات چاپ شده در نشریات علمی- ترویجی

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسندها	تاریخ انتشار	شماره نشر issue	سال نشر vol	نام مجله	درجه علمی مجله
۱	تأثیر مقاوم سازی ستون های فولادی با استفاده از پوشش بتنی در رفتار جانبی قابها	ناطقی الهی فریبرز انصاری مجید	بهار ۱۳۸۷	۱	۱۱	پژوهشنامه زلزله شناسی و مهندسی زلزله	علمی ISC ترویجی
۲	آزمایش کالیبرب کردن نسبی حسگرهای سرعت سنج ۶TD MG بر روی میز لرزان با استفاده از نرم افزار SCREAM	داودی محمد میرجلیلی مصطفی	تابستان ۱۳۸۷	۲	۱۱	پژوهشنامه زلزله شناسی و مهندسی زلزله	علمی ISC ترویجی
۳	بررسی برخی ضوابط آینین نامه ۲۸۰۰ در خصوص ساختمان های آجری	محمدی مجید حسن زاده معصومه	تابستان ۱۳۸۷	۲	۱۱	پژوهشنامه زلزله شناسی و مهندسی زلزله	علمی ISC ترویجی
۴	بررسی پیش لرزه ای بهمنظور مطالعه لرزه خیزی در منطقه درود - بروجرد	مبین پریسا مختاری محمد	پاییز ۱۳۸۷	۳	۱۱	پژوهشنامه زلزله شناسی و مهندسی زلزله	علمی ISC ترویجی
۵	بررسی آینین نامه اتحادیه اروپا (Euro code 8) در ارزیابی پتانسیل روانگردی خاکها، جنوب شرق تهران	شفیعی علی عسکری فرج الله دبیری روزبه	پاییز ۱۳۸۷	۳	۱۱	پژوهشنامه زلزله شناسی و مهندسی زلزله	علمی ISC ترویجی
۶	رفتار لرزه ای پل های بتنی چند دهانه با دال پیوند	پناهی حمید رضا واقعی اکبر	زمستان ۱۳۸۷	۴	۱۱	- پژوهشنامه زلزله شناسی و مهندسی زلزله	علمی ISC ترویجی
۷	مطالعه آسیب پذیری لرزه ای یک گروه از پل های بزرگراهی در ایران به کمک رسم منعنهای شکنندگی	کلانتری افشین کریمی مردانی کمیل	زمستان ۱۳۸۷	۴	۱۱	پژوهشنامه زلزله شناسی و مهندسی زلزله	علمی ISC ترویجی
۸	معرفی جفت غلتک های معتمد بر بسترهای کاو با قوس دایره ای به عنوان جداساز لرزه ای: بررسی عددی و آزمایشگاهی	حسینی محمود سرور امیر حسین	بهار و تابستان ۱۳۸۸	۲و۱	۱۲	پژوهشنامه زلزله شناسی و مهندسی زلزله	علمی ISC ترویجی
۹	شبیه سازی رفتار چرخه ای مهار بند های کماش تاب	سلمان پور امیر حسین اربابی فریدون	بهار و تابستان ۱۳۸۸	۲و۱	۱۲	پژوهشنامه زلزله شناسی و مهندسی زلزله	علمی ISC ترویجی
۱۰	بررسی میدانی و تحلیلی رفتار لرزه ای مخازن فولادی هواپی م تحت اثر زلزله ۱۱ فروردین ۱۳۸۵ در آستانه	عشقی ساسان ادبی مهدی	بهار و تابستان ۱۳۸۸	۲و۱	۱۲	- پژوهشنامه زلزله شناسی و مهندسی زلزله	علمی ISC ترویجی
۱۱	ارایه روشی سریع برای ارزیابی لرزه ای ساختمان های موجود در ایران	ونوکی فر حمید رضا فیروز بخت مهدی کلانتری افشین	بهار و تابستان ۱۳۸۸	۲و۱	۱۲	پژوهشنامه زلزله شناسی و مهندسی زلزله	علمی ISC ترویجی
۱۲	پیش یابی توزیع مکانی پس لرزه های زلزله به ایران (۲۰۰۳) و زلزله چنگدgosیچوان چین (۲۰۰۸) با استفاده از شبکه های عصبی مصنوعی	علاءم زاده مصطفی مددحی زاده روح الله	پاییز و زمستان ۱۳۸۸	۴و۳	۱۲	پژوهشنامه زلزله شناسی و مهندسی زلزله	علمی ISC ترویجی
۱۳	کماش خارج از صفحه دیواره ای بر بشی فولادی تقویت شده با ورق نازک	امانه ای مهناز ناطقی الهی فریبرز بر قی مصطفی	پاییز و زمستان ۱۳۸۸	۴و۳	۱۲	پژوهشنامه زلزله شناسی و مهندسی زلزله	علمی ISC ترویجی
۱۴	مطالعه تحلیلی اثر تقویت در رفتار دیوار بر بشی فولادی باز شودار	حرآبادی سمیه بر قی ناطقی الهی فریبرز مصطفی	پاییز و زمستان ۱۳۸۸	۴و۳	۱۲	پژوهشنامه زلزله شناسی و مهندسی زلزله	علمی ISC ترویجی
۱۵	پناهگری مناسب هنگام وقوع زلزله: "نیستن، پناه گرفتن و صبر کردن" یا "مثلث حیات"	مهدویفر محمدرضا استوار بیز خواه یاسمن حشمتی ویدا	پاییز و زمستان ۱۳۸۸	۴و۳	۱۲	پژوهشنامه زلزله شناسی و مهندسی زلزله	علمی ISC ترویجی

جدول ۸: مقالات چاپ شده در نشریات علمی- ترویجی

ردیف	عنوان مقاله	نام نویسنده‌گان	تاریخ انتشار	شماره نشر issue	سال نشر vol	نام مجله	درجه علمی مجله
۱۶	مطالعه ساختار لرزه‌ای در زاگرس میانی	مصطفی‌زاده مهرداد	پاییز و زمستان ۱۳۸۸	۴۳	۱۲	پژوهشنامه زلزله‌شناسی و مهندسی زلزله	علمی ISC ترویجی
۱۷	مطالعه تجربی- تحلیلی اثرات اندرکنش خاک- سازه بر پاسخ غیرخطی سازه‌های متداول با بی‌های سطحی و مدفون	حسین‌زاده نقدعلی داودی محمد رعیت رکن آبادی ابراهیم	بهار و تابستان ۱۳۸۹	۲۱	۱۳	پژوهشنامه زلزله‌شناسی و مهندسی زلزله	علمی ISC ترویجی
۱۸	بررسی نحوه اطلاع‌رسانی در زلزله‌های روبار- منجیل و بهم	امینی‌حسینی کامبیز پیش‌نمایزی پروانه	بهار و تابستان ۱۳۸۹	۲۱	۱۳	پژوهشنامه زلزله‌شناسی و مهندسی زلزله	علمی ISC ترویجی
۱۹	بررسی رفتار ساختمان‌های فولادی دارای قاب خمشی با نامنظمی جرم و سختی در ارتفاع تحت اثر زلزله‌های حوزه نزدیک	طاهری عباس حسینی محمود اکبرپور عباس	بهار و تابستان ۱۳۸۹	۲۱	۱۳	پژوهشنامه زلزله‌شناسی و مهندسی زلزله	علمی ISC ترویجی
۲۰	ارائه مدلی برای مدیریت شرایط اضطراری شبکه توزیع برق پس از وقوع زلزله در کلان‌شهرها با تمرکز بر پست‌های فشار ضعیف	حسینی محمود سرور امیر‌حسین رئوفی امیر	بهار و تابستان ۱۳۸۹	۲۱	۱۳	پژوهشنامه زلزله‌شناسی و مهندسی زلزله	علمی ISC ترویجی
۲۱	بکارگیری روش‌های تجزیه تحلیل مکانی برای تعیین مرز پهن‌های خطر در نقشه‌های پهن‌بندی خطر زمین‌لغزش	مقتدار عطیه بحرودی عباس شریفی محمدعلی مهدویفر محمدرضا	۱۳۸۹/۲/۱	۲	۱	نشریه تخصصی مهندسی نقشه- برداری و اطلاعات مکانی	علمی ISC ترویجی
۲۲	نمونه‌هایی از روش‌ها و الگوهای تدریس موضوع "زلزله و اینمنی" برای مقاطع پیش‌دبستانی و دبستان	حشمتی ویدا استوار ایزدخواه یاسمنی	بهار ۱۳۸۹	۱	۲	فصلنامه علمی امداد و نجات	علمی عمومی
۲۳	زنان و بلای طبیعی: آسیب‌پذیری در سوانح یا توانمند در مدیریت بحران	استوار ایزدخواه یاسمنی	تابستان ۱۳۸۹	۲	۲	فصلنامه علمی امداد و نجات	علمی عمومی
۲۴	مانور زلزله و روش صحیح پناه‌گیری هنگام زلزله	مهندیفر محمدرضا	پاییز ۱۳۸۹	۱	۲۵	رشد آموزش جغرافیا	-
۲۵	مفاهیم پایه در روش تحلیل استاتیکی غیرخطی بر مبنای دستورالعمل بهسازی لرزه‌ای ساختمان‌های موجود	ابراهیمی کوپائی محمد سروقدمدم عبدالرضا	زمستان ۱۳۸۸	۴	۱۲	عمران، مقاوم‌سازی و بهسازی	-