

## لیست مقالات پذیرفته شده جهت ارائه به صورت پوستری

ردیف	عنوان مقاله	کد مقاله
۱	بحران و بافت فرسوده شهری با رویکرد پدافند غیرعامل	۱۵۸
۲	بررسی تاثیر مداخله آموزشی در اتخاذ رفتار پیشگیرانه از سوانح و حوادث جاده ای توسط رانندگان بین شهری شهرستان جواهرود	۱۶۰
۳	ایمنی در معابر و اماکن عمومی برای معلولان با الگوی شهر دوستدار معلول (مطالعه موردی منطقه 2 شهر تهران)	۱۷۰
۴	خط مشی گذاری در شرایط بحران و بررسی تطبیقی ارکان آن در ایران و ژاپن	۱۷۴
۵	کاربرد تکنیک پوکایوکه در کاهش حوادث و خرابی ها در حمل و نقل ریلی درون شهری	۱۷۵
۶	جایگاه مدیریت تغییر در ارتقاء ایمنی حمل و نقل ریلی درون شهری	۱۷۷
۷	بررسی تاثیر عملکرد سیستم HVAC بر کنترل دود در یک ساختمان بلند	۱۸۱
۸	حفاظت اسپرینکلر از تصرف های غیر انبار با سقف های بلند	۱۹۱
۹	بررسی وضعیت آگاهی، نگرش و عملکرد شهروندان در بهره مندی از مسیرهای امن عبور از شهرها (نمونه موردی: شهر مشهد)	۱۹۵
۱۰	برترین مدل سری زمانی جهت پیش بینی حوادث و وقایع ناگوار	۱۹۸
۱۱	بررسی ملاحظات محیطی به منظور دست یابی به فضای امن با رویکرد CPTED و با استفاده از تکنیک SWOT مطالعه موردی: پارک شش هکتاری امام رضا (ع) شهر بیدخت	۱۹۹
۱۲	ارزیابی ایمنی مراکز خدمات جامع سلامت شهری و روستایی، خانه های بهداشت و پایگاه های سلامت شهر اصفهان در برابر بلایا و فوریت ها سال ۱۳۹۴	۲۱۶
۱۳	شهرسازی ایمن با تاکید بر ضرورت پیوست زیست محیطی در بلند مرتبه سازی	۲۳۰
۱۴	لزوم بررسی و تشخیص اختلالات تکاملی کودکان جهت پیشگیری از بروز مشکلات و نابسامانی ها در بزرگسالی	۲۳۲
۱۵	ایمن سازی کانال فکوری مشهد با احداث حوضچه کنترل سیلاب و بررسی تاثیر آن بر دبی کانال توسط نرم افزار MIKE SWMM	۲۳۳
۱۶	مدل ریسک جامعه ایمن شهر مشهد در راستای شهری تاب آور ایمن، هوشمند و آماده	۲۳۴
۱۷	همانگ سازی تقاطعات هوشمند مجهز به سیستم SCATS با فازبندی متغیر، با توجه به تغییرات شاخص حجم تقاطع (مطالعه موردی محور سجاد شهر مشهد)	۲۳۹
۱۸	آیا می دانید حوادث و سوانح چه میزان از مرگ و میر کودکان ۱-۵۹ ماهه را در روند ۳ ساله (۱۳۹۳-۱۳۹۵) به خود اختصاص داده است؟	۲۴۰
۱۹	بررسی اهمیت جامعه ایمن و نقش فناوری اطلاعات و ارتباطات در ایمن سازی جامعه	۲۵۴
۲۰	نقش علایم راهنمایی و رانندگی خود تمیز شونده بر پایه فناوری نانو در معابر شهری و نقش آن در کاهش ترافیک و تصادفات	۲۶۵
۲۱	سیستم کشف آتش با استفاده از پردازش تصویر	۲۶۹
۲۲	ارزیابی و تحلیل آماری میزان ایمنی گذرگاههای همسطح عابر پیاده در مشهد مقدس	۲۸۷

۳۰۶	بررسی میزان بروز حوادث ناشی از خودکشی در شهرستانهای تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی مشهد در سال ۱۳۹۴	۲۳
۳۰۷	بررسی روند بروز حوادث ناشی از خشونت در شهرستانهای تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی مشهد در سالهای ۱۳۹۱-۱۳۹۴	۲۴
۳۲۴	نقش ایمن سازی پیاده روها در ۱	۲۵
۳۲۷	Predictability of car users' mortality by type of crash counterpart vehicle: a study based on Forensic Medicine Data in Iran, 2006-2014	۲۶
۳۳۰	ارزیابی مانور مشاوره و حمایت های روانی- اجتماعی در بلایای طبیعی شهر کاشان	۲۷
۳۳۴	اهمیت برنامه ریزی و مدیریت بحران در شهرها	۲۸
۳۳۵	ارزیابی شاخص های جامعه ایمن بین محلات برخوردار و کمتر برخوردار با روش تلفیقی TOPSIS و آنتروپی (مطالعه مقایسه ای بین محلات فرامرز و نوده منطقه ۲ شهرداری مشهد)	۲۹
۳۳۶	تحلیل ایمنی معابر شهری با تاکید بر نقش مکان گزینی بهینه پارکینگ ها با رویکرد AHP-GIS در کاهش حوادث ترافیکی (منطقه ۶ شهرداری تهران)	۳۰
۳۳۷	بررسی سازگاری کاربری اراضی شهری و سنجش تاثیر آن در ایمنی جامعه شهری با استفاده از مدل (MCDM - GIS) محله عنصری مشهد)	۳۱
۳۴۳	حقوق شهروندی و جامعه ایمن	۳۲
۳۴۴	مدل تلفیقی ارزیابی ریسک حوادث شهری با رویکرد کنترل و کاهش از طریق ارائه آموزش های ایمنی به شهروندان	۳۳
۳۴۷	ایمنی رانندگی پدران، از دیدگاه دانش آموزان مدارس ابتدایی اصفهان ۱۳۹۵	۳۴
۳۴۸	ارتقاء جامعه ایمن با توجه به بازی و تاکید بر سلامت جسم و روان	۳۵
۳۵۲	بررسی تاثیر نورپردازی در میزان امنیت محله طبرسی شمالی شهر مشهد	۳۶
۳۵۶	مواد و مصالح نازک کاری داخلی و ارتباط آن با گسترش حریق ساختمانها	۳۷
۳۵۷	بررسی عملکرد رانندگان وسایل نقلیه و عابرین پیاده در مورد رفع استتار عوامل درگیر در سوانح و حوادث و تاثیر آن در بروز حوادث ترافیکی شهر اصفهان در سال ۱۳۹۵	۳۸
۳۶۴	علل ایجاد حریق و راهکار های کلی برخورد با آن	۳۹
۳۶۶	کاربرد شبیه سازی حریق و دود در افزایش ایمنی شهری	۴۰
۳۸۸	ارزیابی و تحلیل میزان ناپایداری بافت های شهری در برابر مخاطرات محیطی (زلزله) نمونه موردی کلان شهر مشهد	۴۱
۳۸۹	ارزیابی الگوی مکانیابی سوله های مدیریت بحران با تاکید بر مولفه های پدافند غیر عامل در شهر مشهد	۴۲
۳۹۰	نقشه سامانه های ترافیکی در جرم یابی سرقت خودرو	۴۳
۳۹۶	بررسی مرگ و میر ناشی از حوادث مربوط به حمل و نقل در جوانان در شهرستانهای تابعه دانشگاه علوم پزشکی مشهد سال ۱۳۹۱	۴۴
۴۰۴	حمل و نقل شهری با رویکرد ایمنی عابر پیاده	۴۵
۴۱۲	ارتقا ایمنی محیطی در بوستان های شهری با تاکید بر رویکردهای نوین	۴۶
۴۲۲	بررسی اپیدمیولوژیک موارد خودکشی ثبت شده در بیمارستانهای تحت پوشش مرکز بهداشت شماره یک اصفهان سال ۱۳۹۴	۴۷

۴۲۵	بررسی قابلیت تجزیه زیستی و اثرات پسماندهای مواد بکار رفته در صنعت بسته بندی	۴۸
۴۴۲	طرح جامع پدافند غیر عامل مشترک شهری با محوریت سازمانهای بحران مدار	۴۹
۴۴۳	بررسی شاخص های ایمنی و کاهش ریسک در فضاهای سبز شهری (نمونه موردی شهرداری منطقه سه شهرداری مشهد)	۵۰
۴۴۸	تأثیر بزرگراههای شهری در امنیت کاربری های مسکونی پیرامون (نمونه موردی: بزرگراه امام علی (ع) مشهد)	۵۱
۴۴۹	بررسی میزان مشارکت زنان در فعالیت های آمادگی در برابر بلاها: (نمونه موردی گروه های دواطلب واکنش اضطراری محلات شهر مشهد)	۵۲
۴۵۲	امنیت درفضاهای سبز شهری	۵۳
۴۵۴	تخصیص تجهیزات و ماشین آلات آتش نشانی به ایستگاه های آتش نشانی در راستای کاهش ریسک کل سیستم	۵۴
۴۶۳	تأثیر قابل توجه بهینه سازی ست پوینت تاسیسات سرمایشی و گرمایشی بر کاهش آلودگی هوا در مقایسه با سایر راهکارهای کاهش مصرف انرژی در ساختمان ها	۵۵
۴۶۴	بهبود ارتباط و ایمنی بانوان در محیط باز شهری	۵۶
۴۷۲	تحلیل تصادفات فوتی با رویکرد شناسایی کاربران آسیب پذیر (مطالعه موردی شهر مشهد)	۵۷
۴۷۵	نقش نهادهای امنیتی و انتظامی در شرایط بحران	۵۸
۴۷۷	جایگاه مدیریت رسانه در شرایط بحران	۵۹
۴۸۰	نقش اقتصاد مقاومتی در ارتقاء خدمات ایمنی	۶۰
۴۸۴	City Diplomacy: The Use of International Capacity in Integrated Management of Metropolises Crisis	۶۱
۴۸۵	مقایسه تطبیقی جایگاه مطالعات ایمنی و امنیت در محتوای اسناد طرح های توسعه شهری	۶۲
۴۸۸	طراحی چک لیست بومی بازرسی وضعیت HSE مناطق گردشگری: مطالعه موردی شهر تبریز	۶۳
۴۸۹	راهکار های ارتقاء ایمنی و حفظ سلامت پاکبانان شهرداری	۶۴
۴۹۰	بررسی و مطالعه راهکارهای مدیریت ایمنی و امنیت جمعیت در تجمعات گسترده	۶۵
۵۰۴	ارائه راهکارهای افزایش بهره وری ایستگاههای آتش نشانی با هدف افزایش ایمنی منطقه تحت پوشش و مدل سازی و شبیه سازی با نرم افزار Anylogic مطالعه موردی یکی از ایستگاههای آتش نشانی شهر مشهد	۶۶
۵۰۶	فرآیند مدیریت ریسک پروژه احداث کمربند جنوبی شهر مشهد با نگرش ویژه بر تحلیل کیفی ریسک	۶۷
۵۰۸	طراحی و احداث ایستگاه های آتش نشانی در بافت های قدیمی و متراکم شهری	۶۸
۵۱۱	بررسی ساماندهی نورپردازی بوستان ملت مشهد از لحاظ افزایش ایمنی و کیفیت بصری	۶۹
۵۱۷	ارزیابی کیفی فعالیت های سازمان های آتش نشانی و خدمات ایمنی	۷۰
۵۱۹	سنجش وضعیت تاب آوری شهر مشهد و ارائه راهکارهای در جهت کاهش میزان آسیب پذیری (نمونه موردی: حوسه مزکشی، منطقه ۳ و ۱۱ شهر مشهد)	۷۱
۵۲۲	ساختمان سبز، راهبرد جامعه ایمن در برابر تغییرات اقلیمی جهانی	۷۲
۵۲۴	راهکار های کنترل و کاهش آلودگی صوتی در جامعه ایمن	۷۳
۵۲۷	بررسی میزان آگاهی، نگرش و عملکرد پرسنل قطار شهری شیراز درمورد حریق و روش های اطفاء آن	۷۴



۷۵	تحلیل نقش سرمایه اجتماعی در تحقق جامعه ایمن (نمونه ی مورد مطالعه: شهر کاشمر)	۵۳۰
۷۶	ایمن سازی محدوده مدارس و مطالعه تطبیقی	۵۳۲
۷۷	بررسی تأثیر فناوری نانو بر ایمنی شهرها	۵۳۳
۷۸	بررسی کاربرد سیستم همسواری به عنوان رویکرد نوین در کاهش مشکلات حمل و نقل شهری و افزایش ایمنی راه ها	۵۳۴
۷۹	ارائه الگوی انتخاب پیمانکار مناسبه در پروژه های عمرانی شهرداری تا استفاده از مدل تحلیل سلسله مراتبی AHP ، در راستای جامعه ایمن (مطالعه موردی :منطقه 6 شهرداری مشهد)	۵۳۶
۸۰	ساماندهی اصناف و مشاغل مزاحم و آلاینده گامی موثر در راستای جامعه ایمن	۵۳۷
۸۱	نقش سامانه ساماندهی اصناف و مشاغل شهری و کمیسیون بند ۲۰ (سامش) در مدیریت شهری جامعه ایمن (مطالعه موردی: حوزه معاونت خدمات و محیط زیست شهری شهرداری مشهد)	۵۳۸
۸۲	نقش ملاحظات معماری و شهرسازی در پدافند غیر عامل	۵۳۹
۸۳	تدوین راهنمای طراحی شهری با محوریت پدافند غیر عامل، نمونه موردی خیابان امام خمینی شهر مشهد	۵۴۰
۸۴	راهکار عملی ترغیب به استفاده از دوچرخه به عنوان حمل و نقل پاک (پروژه دوچرخه سبز)	۵۴۳
۸۵	زلزله و ضرورت ایجاد پروتکل هایی در نمایاندن مکان های ایمن در مراکز عمومی	۵۴۴
۸۶	Across Boundary Governance on Disaster Prevention in the South District of Tainan City, Taiwan	۶۰۱
۸۷	بررسی اهمیت جامعه ایمن و نقش فناوری اطلاعات و ارتباطات در ایمن سازی جامعه	۶۰۳
۸۸	تحلیل ارتباط بین اطلاعات دموگرافیک عابرین پیاده و راکبین موتورسیکلت متوفی با تصادفات (مطالعه موردی شهر مشهد)	۶۰۵
۸۹	بررسی امنیتی در فضاهای شهری با رویکرد CPTED مطالعه موردی محور امام رضا در شهر مشهد	۶۰۶
۹۰	نقش آموزش شهروندی در راستای ایجاد جامعه ایمن - با رویکرد گردشگری زیارتی	۶۰۸
۹۱	"Building Cross- sectional Cooperation Mechanism and Resource Links on Safety Promotion": Jinhwa Safe Community as an Example	۶۰۹

- فرمت ارایه مقالات بصورت شفاهی و پوستری در قسمت راهنمای نگارش مقالات در سایت اجلاس بارگزاری گردیده و قابل دریافت میباشد.
- ارائه دهندگان مقالات میبایست شرایط و ضوابطی را که در الگوهای ارائه مقاله تشریح گردیده است را با دقت مطالعه و رعایت فرمایند.
- برنامه زمانبندی ارایه مقالات متعاقباً در سایت اطلاع رسانی خواهد شد.

