

گروه مهندسی نرم افزار

مقالات چاپ شده در مجلات گروه مهندسی نرم افزار

ردیف	عنوان مقاله	نویسندگان	نام و شماره مجله
۱	Finding The Shortest Path In Stochastic Graphs Using Learning Automata And Adaptive Stochastic Petri Nets	S. Mehdi Vahidipour Mohammad Reza Meybodi Mohammad Mehdi Esnaashari	International Journal Of Uncertainty Fuzziness And Knowledge-Based Systems No: ۳ Vol: ۲۵ Jun ۲۰۱۷
۲	Cellular Adaptive Petri Net Based On Learning Automata And Its Application To The Vertex Coloring Problem	S. Mehdi Vahidipour Mohammad Reza Meybodi Mohammad Mehdi Esnaashari	Discrete Event Dynamic Systems-Theory And Applications No: ۱ Jul ۲۰۱۷
۳	A Load Balanced Location Service For Location Information Management Of Multi-Sink Wireless Sensor Networks	Saeed Sedighian Kashi	Computing Vol: ۱۰۰ Jul ۲۰۱۷
۴	Dynamic Irregular Cellular Learning Automata	Mohammad Mehdi Esnaashari Mohammad Reza Meybodi	Journal Of Computational Science Vol: ۲۴ Jan ۲۰۱۸
۵	Priority Assignment In Queuing Systems With Unknown Characteristics Using Learning Automata And Adaptive Stochastic Petri Nets	S. Mehdi Vahidipour Mohammad Mehdi Esnaashari	Journal Of Computational Science Vol: ۲۴ Jan ۲۰۱۸

مقالات چاپ شده در کنفرانسها گروه مهندسی نرم افزار

ردیف	عنوان مقاله	نویسندگان	کنفرانس، مکان و زمان
۱	تشخیص تقویت در حملات انکار خدمت توزیعی در محیط اینترنت اشیا	محمدطیب سلطانی نژاد سعید صدیقیان کاشی	کنفرانس ملی چشم انداز ۱۴۲۰ و پیشرفتهای تکنولوژیک مهندسی برق، کامپیوتر و فناوری اطلاعات شیراز خرداد ۱۳۹۶
۲	کیفیت سنجی جویشگرهای متنی در بستر جمع سپاری	معصومه عظیم زاده محمد مهدی اثنی عشری مژگان فرهودی	سومین کنفرانس بین المللی وب پژوهی تهران فروردین ۱۳۹۶
۳	معرفی سامانه خلاصه ساز خبری فارسی با استفاده از روش شبه نظارتی	سعید فرضی سحر کیانیان سینا زنگنه	بیست و پنجمین کنفرانس مهندسی برق تهران اردیبهشت ۱۳۹۶
۴	تشخیص سرطان سینه با استفاده از یادگیری عمیق	صبا غلامی سعید فرضی	چهارمین کنگره بین المللی کامپیوتر، برق و مخابرات مشهد تیر ۱۳۹۶

ردیف	عنوان مقاله	نویسندگان	کنفرانس، مکان و زمان
۵	ارائه روشی واکنش پذیر برای تشخیص حملات منع سرویس توزیع شده و تقویت شده در سامانه نام دامنه	بهرام آقایی سعید صدیقیان کاشی	پنجمین کنفرانس بین المللی مهندسی برق و کامپیوتر با تاکید بر دانش بومی تهران بهمن ۱۳۹۶
۶	یک روش مبتنی بر خوشه بندی جهت کاهش مصرف انرژی در شبکه های حسگر بی سیم زیر آب	علی یارندپور محمد مهدی اثنی عشری	نهمین کنفرانس بین المللی فناوری اطلاعات و دانش تهران مهر ۱۳۹۶
۷	افزایش طول عمر شبکه های حسگر بی سیم مبتنی بر تحرک کارآمد چاهک ها	امین کریمی محمد مهدی اثنی عشری	تحقیقات دانش بنیان در مهندسی کامپیوتر و فن آوری اطلاعات تهران تیر ۱۳۹۶
۸	بهبود طول عمر شبکه های حسگر بی سیم با تعیین مسیرهای حرکتی مناسب برای چاهک های متحرک	امین کریمی محمد مهدی اثنی عشری	تحقیقات دانش بنیان در مهندسی کامپیوتر و فن آوری اطلاعات تهران تیر ۱۳۹۶

مقالات چاپ شده در کنفرانسها گروه مهندسی نرم افزار

ردیف	عنوان مقاله	نویسندگان	کنفرانس، مکان و زمان
۱	Mitigating Energy Hole Problem With Power Control In Heterogeneous Sensor Networks	Hamed Khanmirza	The ۲۰Th Iranian Conference On Electrical Engineering تهران May ۲۰۱۷
۲	Persian Multimedia Search Services Users Propensities	Maryam Mahmoudi Masoumeh Azimzadeh Mohammad Mehdi Esnaashari Mozhgan Farhoodi Reza Badie	۳Rd International Conference On Web Research تهران Apr ۲۰۱۷
۳	TPC An Automatically Generated Comprehensive English-Persian Parallel Corpus	Saeed Farzi Faili Hesham	۵Th International Symposium On Computational And Business Intelligence (Iscbi) Dubai Aug ۲۰۱۷
۴	Diagnosis Of Attention Deficit Hyperactivity Disorder Using Deep Belief Network Based On Greedy Approach	Saeed Farzi sahar kianian Ilnaz rastkhadive	۵Th International Symposium On Computational And Business Intelligence (Iscbi) Dubai Aug ۲۰۱۷
۵	HEVC-Based View Level Rate-Distortion Model For Multiview Video	Hamidreza Tajalli Hoda Roodaki Lavasani	The ۲۰Th Iranian Conference On Electrical Engineering

ردیف	عنوان مقاله	نویسندگان	کنفرانس، مکان و زمان
			تهران May ۲۰۱۷
۶	Predicting Serious Diabetic Complications Using Hidden Pattern Detection	Saeed Farzi Kianian Sahar Ilnaz Rast khadive	۴Th International Conference On Knowledge-Based Engineering And Innovation تهران Dec ۲۰۱۷
۷	Community Detection In Social Networks Using A Novel Algorithm Without Parameter	Saeed Farzi Bi nazir Balegh	۴Th International Conference On Knowledge-Based Engineering And Innovation تهران Dec ۲۰۱۷
۸	Distribution Of Virtual Devices On The Fog For Delay And Traffic Reduction	Amir Hossein Zakizadeh Saeed Sedighian Kashi	۴Th International Conference On Knowledge-Based Engineering And Innovation تهران Dec ۲۰۱۷
۹	Online And Coverage Aware Charging Method In Wireless Rechargeable Sensor Networks	Zahra Samaee Saeed Sedighian Kashi	۴Th International Conference On Knowledge-Based Engineering And Innovation تهران Dec ۲۰۱۷
۱۰	An Anomaly Detection Method To Detect Web Attacks Using Stacked Auto Encoder	Ali Moradi Vartouni Saeed Sedighian Kashi Mohammad Teshnehlab	۶Th Iranian Joint Congress On Fuzzy And Intelligent Systems کرمان Jan ۲۰۱۸

کتاب منتشر شده گروه مهندسی نرم افزار

ردیف	عنوان	نویسندگان	ناشر
۱	Recent Advances in Learning Automata	Alireza Rezvanian Ali Mohammad Saghiri Mehdi Vahidi pour Mohammad Mehdi Esnaashari Mohammad Reza Meybodi	