


analysis for improvement and estimation of gas consumption in Finland, Hungary, Ireland, Japan and Malaysia." International Journal of

47) Mohammadali Azadeh, Jera\xd8\xd8 Mohammadfar, Fatemeh Davoudpour, and Fatemeh Rouhollah. "Fuzzy modelling and simulation of an
emergency department for improvement of nursing schedules with noisy and uncertain inputs." International Journal of Services and

48) Mohammadali Azadeh, Mohammad Sheikhalishahi, Morteza Saberi, and Mohammad Mostaghimi. "An intelligent multivariate
approach for optimum forecasting of daily ozone concentration in large metropolitans with incomplete inputs." International Journal of

timetabling problem using a mixed integer dynamic non-linear programming." International Journal of Services and Operations

50) Mohammadali Azadeh, B.m Shoja, Pooyan Kazemian, and Zahra Hojati. "A hybrid ant colony-computer simulation approach for


forecasting of manufacturing lead times in fuzzy and crisp environments." International Journal of Logistics Systems and Management

53) Mohammadali Azadeh, and Ehsan Mazaheri. "Optimum production planning of a dedicated remanufacturing process by an

54) Mohammadali Azadeh, and Ehsan Mazaheri. "Optimum production planning of a dedicated remanufacturing process by an integrated

55) Seyed Mohammad Asadzadeh, Mohammadali Azadeh, Ashkan Negahban, and A Sotoudeh. "Assessment and improvement of
integrated HSE and macro-ergonomics factors by fuzzy cognitive maps: The case of a large gas refinery." JOURNAL OF LOSS
PREVENTION IN THE PROCESS INDUSTRIES 6, no. 26 (2013): 1015-1026.

approach for optimum estimation of cellular phone subscriptions in noisy and nonlinear markets." JOURNAL OF THE CHINESE

57) Mohammadali Azadeh, Amin Ziaeifar, , and Seyed Mohammad Asadzadeh. "an intelligent Algorithm for optimumim forecasting of


59) Mohammadali Azadeh, Najme\xd8 Neshat, M. Mardan, and . "Optimization of steel demand forecasting with complex and uncertain
economic inputs by an integrated neural network–fuzzy mathematical programming approach." INTERNATIONAL JOURNAL OF
ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGY 5-8, no. 65 (2013): 833-841.

60) Mohammadali Azadeh, Mohsen Moghaddam, M Mahdi, and S.h Seyedmahmoudi. "Optimum Long-Term Electricity Price Forecasting


مطالعات چاپ شده در تشریفات داخلی


13) Mohammadali Azadeh, کروش کرمی زند و شبکه شاکری \"کاربرد شبیه سازی کامپیوتری در یک واحد مونتاژ الکتروموتوهای سنگین\". نشر

دانشگاه فی دانشگاه تهران، 2 (1379): 127-139.


16) محمدعلی آزاده. "ارگونومی و ماکارگونومی." مجله مهندسی صنایع و مدیریت شریف 10 (1383): -.


28) Mohammadali Azadeh. "AN INTELLIGENT SIMULATION FRAMEWORK FOR MODELING ASSEMBLY SHOPS." AN INTELLIGENT SIMULATION FRAMEWORK FOR MODELING ASSEMBLY SHOPS, Usa.


42) Mohammadali Azadeh, and Vahid Ebrahimi Poor. "ASSESSMENT OF A COMPLEX MACHINE MIX PROBLEM BY INTEGRATED SIMULATION AND AHP MODELING." Fifth International Conference "Analysis of Manufacturing Systema-Production Management", Zakynthos.


62) Mohammadali Azadeh, and . "VARIABLE SEQUENTIAL SAMPLING PLAN WITH FINITE BATCH SIZE IN EUROPEAN AUTO EMISSION QUALITY STANDARDS." ICQR, India.


80) Mohammadali Azadeh, and . "A comprehensive framework based on Balanced Score Card (BSC) for measuring the impact of information technology and information system IT/IS on organization and applying it with rule-based expert system." The 36th CIE Conference on Computers & Industrial Engineering, Taiwan.

81) Mohammadali Azadeh, Seyed Farid Ghaderi, and . "Improving Neural Networks Output With Preprocessed Data in Electricity Consumption Forecasting." The 36th CIE Conference on Computers & Industrial Engineering, Taiwan.


Ergonomic Design Approach to Enhance the Productivity of port Operations and Maintenance. Mohammadali Azadeh.


116) Mohammadali Azadeh, and . "DEA FEATURE SELECTION IN FINANCIAL FIRMS." Int Conf. of Business and Information, Tokyo.


140) Abbas Keramat, Mohammadali Azadeh, and. "AN INTELLIGENT METHOD TO PRIORITIZE INVESTMENT IN IT AND NPD RESOURCES." AUS-ICMS 10, Sharjah.


163) Mohammadali Azadeh, Moahammad Abdollahi, Mehdi Farahani, and Hojjat Rezaei Soufi. "Dimension Reduction of Coronary Artery Disease Diagnosis by Artificial Intelligence Techniques and Analysis of Variance." IEE, ISTANBUL.

164) Mohammadali Azadeh, and Nahid Foroughi. "Intelligent Traffic Light Controller with Incorporation of Pedestrians Based on Fuzzy Logic and Simulation Approach." IEE, ISTANBUL.

165) Mohammadali Azadeh, and Nasim Zandi Atashbar. "Z-Number Analytical Hierarchy Process (Z-Number-AHP)." IEE, ISTANBUL.


170) , Edy Portman, Mohammadali Azadeh, and Alireza Faed. "FUZZY SEMANTIC COMPUTING IN DIGITAL ECOSYSTEMS." IEEE International Conference,.


173) Mohammad Shekari, Mohammadali Azadeh, and. "IMPROVEMENT OF PRIVATE INVESTMENT ESTIMATION AND FORECASTING IN AMBIGUOUS AND COMPLEX ENVIRONMENTS BY A FLEXIBLE NEURAL NETWORK-FUZZY REGRESSION ALGORITHM." ICSCCW–2013,.


(8) سیدفاری قادی، محمدرضا آزاده، مسعود خانی و پیروسا موسوی اهربنی. "کاهش شدت نرخ صنعت با استفاده از هدفمندی‌سازی مع تعرفه". بیستمین کنفرانس بین‌المللی قرق، تهران.

(9) محمدرضا آزاده، سیدفاری قادی و هانم علی‌نیا امیری. "ارتباطی عملکرد شرکت‌های توزیع برق ایران با استفاده از روش‌های پارامتریک و نیازمندیک".

(10) حسین تازه، محمدرضا آزاده و ایرج فرمانی "معمای نرم HSEE و کاربرد آن در ارتباط عملکرد سیستم های بهداشت- ایمنی". محیط ریست و ارگونومی (مهندسی عوامل انسانی). دومین همایش ملی ایمنی در بیماری، تهران.

(11) محمدرضا آزاده، محمدرضا فیروزه‌کی مهدوی و ایرج ماهی‌کیه. "بیستمین کنفرانس بین‌المللی قرق، تهران.

(12) محمدرضا آزاده، حسین تازه و ایرج فرمانی "اختراک نرم HSEE و نیافتن آن در ادغام سیستم های بهداشت- ایمنی". محیط ریست و ارگونومی (مهندسی عوامل انسانی). آنلاین همایش ملی ایمنی و مدیریت HSEE، تهران.

(13) محمدرضا آزاده، سیدفری قادی و سیدمحمّد اسیدزاهاری. "تحلیل عملکرد صرف انرژی صنعت شیمیایی ایران". پنجمین کنفرانس بین‌المللی مدیریت و برنامه‌ریزی انرژی، تهران.


(15) فیزیکی شدت ابری: مطالعه موردی؟ صنعت شیمیایی ایران". محمدرضا آزاده، حسین تازه و ایرج ماهی‌کیه. "بیستمین کنفرانس بین‌المللی ایمنی ایرانی تحقیق در عملیات، کیست.

(16) سیدفری قادی، حسین تازه و ایرج ماهی‌کیه. "پیشینه و مدیریت با لگن‌کاری بر اساس تحقیق در ابزار داده ها". بیست و چهارمین کنفرانس بین‌المللی قرق، تهران.

(17) محمدرضا آزاده و نوید سلیمانی‌زاده. "مطالعه موردی کارخانه نورد آلومینوم بررسی عملکرد افتراقی بروکس مهندسی برکناری". چهاردهمین کنفرانس بین‌المللی مهندسی صنایع.

(18) محمدرضا آزاده، محمد تقی پور و رضا موسوی. "ارتباطی ریسک و صنعت ارگونومیکی کارگران یک واحد صنعتی با روش REBA و مقایسه QEC".

نتایج آنها. چهاردهمین کنفرانس بین‌المللی مهندسی صنایع.

جوابی از انتخابات (در زمینه‌های مختلف مانند: طراحی، مقاله، ...)