محمدمهدی سعیدی، مهندس صنایع، دانشکده علوم و صنعت ایران

تاریخ‌بندی


3) (ربابی، محمدرضا، کامران تارکانی، و محمد ربانی. "استفاده از الگوریتمهای مشترک در توزیع بلوک‌های مستقیم میان سیستم‌ها با هم‌ارزی نهایی. لیبرال 1382."

4) RWTUV Iran با همکاری شرکت مشترک. "شناخت شرکت مشترک RWTUV Iran". : نشرات پژوهشی و نمایشگاهی ایران، 1382.

5) ربانی، محمدرضا، محمد رضای، و امیر علی اکبری. "تغییرات بلوک‌های مستقیم در سیستم مقایسه‌ای با هم‌ارزی نهایی. " : نشره پژوهشی، 1383.

6) ربانی، محمدرضا، و محمد رضای. "مطالعه بررسی و نقل ریلی ایران. 1386.

7) ربانی، محمدرضا، محمد رضای، و امیر علی اکبری. "انتقاد بلوک‌های مستقیم در سیستم مقایسه‌ای با هم‌ارزی نهایی. " : نشره پژوهشی، 1388.

8) (ربابی، محمدرضا، سید محمد حسین، و محمد رضای. "مطالعاتی در مبنای سیستم مقایسه‌ای با هم‌ارزی نهایی. " : نشره پژوهشی، 1389.

9) (ربابی، محمدرضا، سید محمد حسین، و محمد رضای. "مطالعاتی در مبنای سیستم مقایسه‌ای با هم‌ارزی نهایی. " : نشره پژوهشی، 1390.

مقاله‌های نمایشده در نشایر بین‌المللی


هرآنده مویعی و شرایط افزایش اقتصادی تولید، "آلانه یک روش بهینه وارانی برای محصولات با N مرحله کاری در حال...


33) Masoud Rabbani, and fariborz Jolai. "using meta heuristic algorithms to maximize the project npv." Or germany, Dosseldorf, September 12-14, 2006.


69) , , , Masoud Rabbani, and. "mixed-model assembly line balancing a quick parallel line." Int. Conf. on recent development in mathematical sciences and their applications, Kolkata, December 9-11, 2010.

70) , , , and Masoud Rabbani. "a GENETIC ALGORITHM APPROACH TOWARDS SCHEDULING FLEXIBLE FLOW SHOP CONSIDERING PF SERIES M/M/n STAGES." int. conf. on recent development in mathematical sciences and their applications 2010, Kolkata, December 9-11, 2010.


110) Rabbani, Masoud, Mina Monshi, Hamed Rafiei, and Moeen Sammak Jalali. "Designing an advanced available to promise mechanism compatible with the make to forecast production systems." 12TH-INTERNATIONAL CONFERENCE ON INDUSTRIAL ENGINEERING, Tehran, January 27-29, 2016.


(13) قدرت نمای، علی، مسعود ربانی و رضا توکلی مقدم. "زمینه مدل‌های کتاب‌شناسی با در نظر گرفتن دو مدل تک‌و دو مدل مصرف. نمایه‌نامه فناوری نجوم، 1388، 11، 30-36.

(14) ربانی، مسعود. مدل‌های خارج. "مدل توزیع بالعده. نمایه‌نامه فناوری نجوم، 1388، 11، 30-36.

(15) ربانی، مسعود، غلامحسین بهنجمحمدی و محمدضاکوی. "از مدل جدید برای تجزیه سهمیه برای باز واردات هدف و NPV. نمایه‌نامه فناوری نجوم، 1388، 11، 30-36.

(16) ربانی، مسعود و غلامحسین بهنجمحمدی. "از مدل جدید محاسبه با دلیل مدل تجزیه جغرافیایی. نمایه‌نامه فناوری نجوم، 1388، 11، 30-36.

(17) ربانی، مسعود، بهنام رقیقی و داوود نامی. "یک مدل جدید برای تحلیل نوسان دو طرفه. نمایه‌نامه فناوری نجوم، 1388، 11، 30-36.

(18) ربانی، مسعود، حامد رعیفی و داوود نامی. "یک مدل برای جستجوی کامپیوترهای همکاری هم میزان. نمایه‌نامه فناوری نجوم، 1388، 11، 30-36.

(19) ربانی، مسعود و علی‌اصفهانی. "بهبود نمونه‌برداری با در نظر گرفتن دو مدل بین‌برگاه. نمایه‌نامه فناوری نجوم، 1388، 11، 30-36.

(20) کهانی، عادل، مسعود ربانی. "مدل‌های جدید محاسبه با دلیل مدل تجزیه جغرافیایی. نمایه‌نامه فناوری نجوم، 1388، 11، 30-36.

(21) ربانی، مسعود و محسن جوادی. "یک مدل جدید برای تجزیه سهمیه برای باز واردات هدف. نمایه‌نامه فناوری نجوم، 1388، 11، 30-36.

(22) ربانی، مسعود و سید حسن احمدی. "یک مدل جدید برای تجزیه سهمیه برای باز واردات هدف. نمایه‌نامه فناوری نجوم، 1388، 11، 30-36.

(23) ربانی، مسعود و سید حسن احمدی. "یک مدل جدید برای تجزیه سهمیه برای باز واردات هدف. نمایه‌نامه فناوری نجوم، 1388، 11، 30-36.

(24) ربانی، مسعود و حامد رعیفی. "یک مدل جدید برای تجزیه سهمیه برای باز واردات هدف. نمایه‌نامه فناوری نجوم، 1388، 11، 30-36.

(25) ربانی، مسعود و سید علی اکبری. "یک مدل جدید برای تجزیه سهمیه برای باز واردات هدف. نمایه‌نامه فناوری نجوم، 1388، 11، 30-36.

(26) ربانی، مسعود و سید علی اکبری. "یک مدل جدید برای تجزیه سهمیه برای باز واردات هدف. نمایه‌نامه فناوری نجوم، 1388، 11، 30-36.

(27) ربانی، مسعود و سید علی اکبری. "یک مدل جدید برای تجزیه سهمیه برای باز واردات هدف. نمایه‌نامه فناوری نجوم، 1388، 11، 30-36.

(28) ربانی، مسعود و سید علی اکبری. "یک مدل جدید برای تجزیه سهمیه برای باز واردات هدف. نمایه‌نامه فناوری نجوم، 1388، 11، 30-36.

(29) ربانی، مسعود، حامد رعیفی، سید علی اکبری و سید علی اکبری. "یک مدل جدید برای تجزیه سهمیه برای باز واردات هدف. نمایه‌نامه فناوری نجوم، 1388، 11، 30-36.

(30) ربانی، مسعود و سید علی اکبری. "یک مدل جدید برای تجزیه سهمیه برای باز واردات هدف. نمایه‌نامه فناوری نجوم، 1388، 11، 30-36.

(31) ربانی، مسعود و سید علی اکبری. "یک مدل جدید برای تجزیه سهمیه برای باز واردات هدف. نمایه‌نامه فناوری نجوم، 1388، 11، 30-36.

(32) ربانی، مسعود و سید علی اکبری. "یک مدل جدید برای تجزیه سهمیه برای باز واردات هدف. نمایه‌نامه فناوری نجوم، 1388، 11، 30-36.
(33) یادگاری، علامرضا، مسعود ریانی و فریبرز جلالی، "ارائه شناختی برای اهداف گروهی انتقال بندی در زنجیره تأمین در شرایط عدم قطعیت." اویلین کنفدراس ملی روکه‌های نوین در مدریت کسب و کار، آبان 29-29، 1393.

(34) ریانی، مسعود، مهدی دولتخواه و "طراحی نظام جامع مطلوب ارائه‌ی عملکرد مدریت ارشد صنع برق." کنفدراس مسعود، تهران، شهریور 25-26، 1394.

(35) ریانی، مسعود و مجتبی رجبی، "ارائه مدل یکپارچه برای انتخاب و قیمت گذاری بسته محصول و مكان نمایش آن در قفسه." کنفدراس مهندسی صنایع و سیستم‌ها، تهران، شهریور 26-26، 1394.

(36) ریانی، مسعود، امیر فرشته گرداهی و مهدی دولتخواه، "ارائه مدل جدید هدف‌گذاری جهت جماهیر بانی محل احداث نشان‌های باز مطلوب با در نظر گرفتن تأثیر عدم مطلوبیت." کنفدراس مهندسی صنایع و سیستم‌ها، تهران، شهریور 25-26، 1394.

(37) ریانی، مسعود و ساسان تسنیمی، "ارائه مدلی یکپارچه برای برآورد ساری سفارشات در سیستم تولیدی موتوری بر مبنای سفارش." کنفدراس مهندسی صنایع و سیستم‌ها، تهران، آبان 26-26، 1394.

(38) ریانی، مسعود و رضا چرخشی، "بررسی اوین و وضعیت پوزه‌های ساخت و ساز کشور در راستای اهداف توسعته پایدار با روش AHP-TOPSIS.

(39) نیازی، مهربان و مسعود ریانی، "ارزیابی مسیر انواع با استفاده از مدل ترکیبی دو مرحله ای فازی AHP /TOPSIS نشان‌دهنده کنفدراس مهندسی صنایع و سیستم‌ها، تهران، خرداد 7-7، 1395.

(40) ریانی، مسعود، مهربان کانو پور و سید علی نرگسی، "شناختی و انتخاب مكان میان‌میانگین شهری جهت استقرار مرکز انتقال و نوساز خون با حفظ معاوضه‌ی ریس میکروبی." کنفدراس کمی در مدریت، تهران، آذر 4-4، 1395.

(41) ریانی، مسعود، رضا نورکی مقدم و مهربان طاهری، "مدل دو تحریف تحلیل شبکه‌ی فناوری با در نظر گیری شرکه زنجیره تأمین در شرایط غیر قطعی." سیردهنده کنفدراس مهندسی صنایع، پایلوست، اسفند 4-5، 1395.

جوایر و افتخارات (در زمینه‌های مختلف مانند: طرح، مقاله، ...)

1. عضو هیأت علمی برتر اموزشی در جشنواره اموزشی دانشگاه تهران1395، ملی، سایبان، 02/15/1395، پایلوست.
2. یک درصد نامنابند بر استاد جهان، ملی، جشنواره برتر اموزشی ملی، 30/03/1395، ملی، جشنواره پژوهش دانشگاه، 22/09/1395.