



شهر مجاز و مهندسی

علمی - پژوهشی

سال نهم، شماره دوم، تابستان ۱۳۹۷
شماره استاندارد بین‌المللی چاپی: ۶۵۳۰ - ۲۲۵۱
شماره استاندارد بین‌المللی الکترونیکی: ۲۲۵۲ - ۰۸۳X

سر دبیر	مدیر مسئول
دکتر امین خدابخشیان دانشگاه اصفهان aminkh@eng.ui.ac.ir	دکتر رحمت‌الله هوشمند دانشگاه اصفهان hooshmand_r@eng.ui.ac.ir
دبیران تخصصی	کارشناس نشریه
	زهرآ ظهرايي isee@res.ui.ac.ir
هیات تحریریه	
دکتر عباس شیخی دانشگاه شیراز	دکتر امین خدابخشیان دانشگاه اصفهان
دکتر محمد تشنه لب دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی	دکتر رحمت‌الله هوشمند دانشگاه اصفهان
دکتر ابراهیم افجه‌ای دانشگاه شهید بهشتی	دکتر سید عباس طاهر دانشگاه کاشان
دکتر حسین سعیدی دانشگاه صنعتی اصفهان	دکتر احسان‌اله کبیر دانشگاه تربیت مدرس
دکتر فرید شیخ‌الاسلام دانشگاه صنعتی اصفهان	دکتر سید علیرضا سیدین دانشگاه فردوسی مشهد
دکتر محمود جورابیان دانشگاه شهید چمران اهواز	دکتر محمد مهدی فاتح دانشگاه صنعتی شاهرود
دکتر عباس شولایی دانشگاه علم و صنعت ایران	دکتر قاسم میر جلیلی دانشگاه یزد
دکتر محمد عطایی دانشگاه اصفهان	دکتر سید ابراهیم حسینی دانشگاه تربیت معلم سبزوار
دکتر بهزاد میرزائیان دهکردی دانشگاه اصفهان	دکتر پیمان معلم دانشگاه اصفهان

هوش محاسباتی در مهندسی برق بر اساس ابلاغیه شماره ۱۵۷۵۸/۱۱/۳/۱۹ مورخ ۱۳۸۹/۰۶/۱۵ کمیسیون بررسی نشریات علمی وزارت علوم تحقیقات و فناوری، و بر اساس عقد تفاهم نامه بین دانشگاه اصفهان و دانشگاه های کاشان، تربیت مدرس، فردوسی مشهد، صنعتی شاهرود، شیراز، خواجه نصیرالدین طوسی، دارای درجه علمی - پژوهشی و شماره استاندارد بین المللی ۶۵۳۰ - ۲۲۵۱ از سازمان اسناد و کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران است.

متن کامل نشریه در پایگاه های اطلاع رسانی زیر نمایه و فهرست می شود:

<http://isee.ui.ac.ir>

<http://www.ISC.gov.ir>

<http://www.ebscohost.com>

<http://Ulrichsweb.serialsolutions.com>

<http://www.SID.ir>

<http://www.magiran.com>

<http://journals.indexcopernicus.com>

<http://www.doaj.org>

سایت اختصاصی نشریه

پایگاه استنادی علوم جهان اسلام

ابسکو: میزبان پایگاه های اطلاعاتی

اولریخ: راهنمای بین المللی نشریات ادواری

سایت اینترنتی جهاد دانشگاهی


بانک اطلاعات نشریات کشور

ایندکس کوپرنیکوس (فهرست مجلات برتر)

دوآج: فهرست مجلات پژوهشی با دسترسی آزاد

شماره تماس

(۰۳۱)۳۷۹۳۴۳۳۵ 

(۰۳۱)۳۷۹۳۲۱۷۷ 

isee@res.ui.ac.ir 

نشانی پستی

اصفهان، خیابان هزارجریب، دانشگاه اصفهان،

ساختمان کتابخانه مرکزی، معاونت پژوهش و

فناوری، اداره انتشارات

کد پستی: ۸۱۷۴۶۷۳۴۴۱

- ۱۴ - ۱ ■ پیش‌بینی توان تولیدی واحدهای بادی با استفاده از یک موتور پیش‌بینی ترکیبی بر مبنای آنالیز وحید وحیدی نسب؛ حسین سهرابی وفا
محمدرضا سلطانیپور؛ پوریا اوطادالعجم؛ سید زین العابدین موسوی
- ۲۸ - ۱۵ ■ مکان یابی کانون صرع با استفاده از داده‌های همزمان ثبت شده EEG-FMRI
الیاس ابراهیم زاده؛ حمید سلطانیان زاده؛ بابک نجار اعرابی
- ۴۰ - ۲۹ ■ ارتقا ایمنی رله خطای زمین محدودشده امپدانس پایین با هوشمندسازی الگوریتم عملکردی آن بر پایه روش ماشین بردار پشتیبان
علی عبادی؛ سید مهدی حسینی؛ علی اکبر عبدوس
- ۵۴ - ۴۱ ■ یک روش ترکیبی پیش‌بینی میان‌مدت قیمت برق در بازار تجدید ساختار شده با استفاده از ماشین بردار پشتیبان و شبکه‌های عصبی
نوید ناظری؛ مجید معظمی؛ غضنفر شاهقلیان
- ۶۴ - ۵۵ ■ برنامه‌ریزی بهینه چندهدفه توسعه خودروهای برقی در شبکه توزیع با استفاده از الگوریتم تجمعی ذرات
ایمان گروهی ساردو
- ۸۲ - ۶۵ ■ طراحی بهینه کنترل‌کننده فازی PID به منظور جبران‌سازی نوسانات فرکانس کم به کمک الگوریتم بهبودیافته کلونی جستجوی ویروس
محمد اسلامی؛ محمدرضا شایسته؛ مجید پوراحمدی؛ وحید آیت‌اللهی تفتی