

۱۳۹۸

عنوان فارسی	عنوان لاتین	اسامی نویسنگان	مجله	IF	AIF
کنترل نمونه داده غیرخطی با تضمین هزینه: کاربرد برای کلاسی از سیستمهای آشوبی	Guaranteed cost nonlinear sampled-data control: applications to a class of chaotic systems	کاوه هوشمندی فرهاد بیات محمد رضا جاهد مطلق علی اکبر جلالی	NONLINEAR DYNAMICS 0924-090X	۴,۸۶۷۰	۳,۱۰۹
رابطه مقابله نمره بدنش در زمان زایش و نشاسته حبره روی عملکرد تولیدی و تولیدمثلی گاوها شیری	The potential interaction between body condition score at calving and dietary starch content on productive and reproductive performance of early-lactating dairy cows	محمدعلی سیرجانی حمید امانلو حمید رضا میرزایی الموتی محمدحسین شهیر احسان محجوبی جهانبخش حسنلو مینا وزیری گهر G. opsomer	Animal 1751-7311	۲,۴۰۰	۱,۸۱۳
نانوصفحات گرافن اکسید کاتیونی حاوی نانوالیاف پلی آنیلین: یک گزینه امیدوار کننده برای کاربردهای همزمان ضدخورگی، آنتی استاتیک و آنتی باکتریال	Cationic graphene oxide nanosheets intercalated with polyaniline nanofibers: A promising candidate for simultaneous anticorrosion, antistatic, and antibacterial applications	میرحسنی عبدالرضا مریم عزیزی میرسعید سیدراجی	PROGRESS IN ORGANIC COATINGS 0300-9440	۴,۴۶۹۰	۴,۲۵۲
تنظیم فرکانس مقاوم در میکروگرد های سیار: پیاده HIL سازی	Robust Frequency Regulation in Mobile Microgrids: HIL Implementation	محمدحسن خوبان میثم قیصر نژاد نوید وفامند جعفری محمد صالح مبین	IEEE Systems Journal 1932-8184	۴,۴۶۳۰	۳,۱۹۶

		Tomislav Dragicevic			
	جلیل بوجادار				
رسانندگی گرمایی ویکسوسازی گرمایی گرافین متخلخل: شبیه سازی دینامیک مولکولی	Thermal conductivity and thermal rectification of nanoporous graphene: A molecular dynamics simulation	فرخ یوسفی	INTERNATIONAL JOURNAL OF HEAT AND MASS TRANSFER	۴,۳۴۶۰	۳,۳۲۲
		فرهاد خوئینی	0017-9310		.
		علی رجب پور			
میکرو استخراج فاز مایع هالو فیربر اساس سل چرخان استخراج: یک توسعه سبز برای اندازهگیری مقدارهای ناچیز ردامین ۶ جی و متیلن بلو	Hollow fiber liquid-phase microextraction based on the use of a rotating extraction cell: A green approach for trace determination of rhodamine 6G and methylene blue Dyes	بدیعی حمید	ENVIRONMENTAL POLLUTION	۵,۷۱۴۰	۳,۹۸۷
		محمد علی زنجانچی	0269-7491		.
		عباسعلی زمانی			
		آرمنی فشنی			
یک مسیر تراتکمی پشت سر هم بعنوان سکوی چندمنظوره برای انتقال دهنده های حفره ارزان قیمت و موثر در سلولهای خورشیدی پروسکایتی	A sequential condensation route as a versatile platform for low cost and efficient hole transport materials in perovskite solar cells	بابک پاشایی دوشتور	Journal of Materials Chemistry A	۱۰,۷۳۳	۵,۸۳۶
		هاشم شهروس وند	2050-7488		.
		محسن عامری			
		عز الدین مهاجرانی			
		محمد خاجا نظیر الدین			
لیگاند های پلی پیریدیلی بعنوان سکویی همه کاره برای استفاده در ادوات نورگسیل حالت جامد	Polypyridyl ligands as a versatile platform for solid-state light-emitting devices	بابک پاشایی دوشتور	CHEMICAL SOCIETY REVIEWS	۴۰,۴۴۳	۵,۸۸۰
		سهیلا کریمی	0306-0012		.
		هاشم شهروس وند			
		پریسا عباسی			
		Melanie Pilkington,			

		Antonino Bartolotta			
		Elisa Fresta			
		Julio Fernandez- Cestau			
		Rubén D . Costa			
		Francesco Bonaccors o			
اثر میزان شیر کامل خورانیده شده و سطح کاه در استارتر بر عملکرد، تخمیر شکمبه، متابولیت های خون، رشد اسکلتی، و رفتار خوراک خوردن گوساله های هاشتاین	Effects of whole milk feeding rate and straw level of starter feed on performance, rumen fermentation, blood metabolites, structural growth, and feeding behavior of Holstein calves	سیدهادی حسینی حمید رضا میرزایی الموتی مینا وزیری گهر احسان محجوبی پدرام رضامند	ANIMAL FEED SCIENCE AND TECHNOLOGY 0377-8401	۲,۵۹۰۰	۱,۵۸۶ .
موازنۀ انرژی در الگوهای بهمنی برای شاره های خورشیدی	Energy Balance in Avalanche Models for Solar Flares	نسترن فرهنگ مایکل ویتلند حسین صفری	Astrophysical Journal Letters 2041-8205	۸,۳۷۴۰	۴,۵۰۲ .
طراحی کنترل کننده فرکانس در یک cdm سیستم قدرت مجهز به منبع ذخیره با الگوریتم ملخ	Optimal Design of CDM Controller to Frequency Control of a Realistic Power System equipped with Storage Devices Using Grasshopper Optimization Algorithm	مینا حشمتی رضا نوروزیان سعید جلیل زاده حسین شایقی	ISA TRANSACTIONS 0019-0578	۴,۳۴۳۰	۳,۸۴۳ .

یک بررسی دقیق در مورد استفاده از شبکه های عصبی مصنوعی در تولید روغن زیتون ، شناسایی و تعیین کیفیت آن	A critical review on the use of artificial neural networks in olive oil production, characterization and authentication	-Fernandez Gonzalez	CRITICAL REVIEWS IN FOOD SCIENCE AND NUTRITION	۶,۷۰۴۰	۳,۷۱۸
		M. A. Iglesias Otero	1040-8398		
		مهناز استکی			
		O. A. Moldes			
		J. C. Mejuto			
		J. Simal Gandara			
رتبه پیج: شاخص هشداری برای رخداد زمین لرزه احتمالی	PageRank: An alarming index of probable earthquake occurrence	صغری رضایی	CHAOS	۲,۶۴۳۰	۱,۹۵۲
		هانیه مقدسی	1054-1500		
		امیر حسین درونه			
ارزیابی حفاظت جزیان زیاد مجهر به ارتباط مخبراتی در ریز شبکه های DC مجهز به فتوولتائیک	Evaluation of a Communication-Assisted Overcurrent Protection Scheme for Photovoltaic Based DC Microgrid	آرش شعبانی	IEEE Transactions on Smart Grid	۱۰,۴۸۶	۳,۱۹۹
		کاظم مظلومی	1949-3053		
تفویت کارآئی سونوکاتالیستی هیدروکسید ذوتایی نانولایه ای با جانشینی کاتیون های مس	Enhanced sonocatalytic performance of ZnTi nano-layered double hydroxide by substitution of Cu (II) cations	هدا دانشور	ULTRASONICS SONOCHEMISTRY	۷,۲۷۹۰	۵,۸۸۰
		میرسعید سیدراجی	1350-4177		
		علیرضا امانی قدیم			
		محمد حسین رسولی فرد			
بهبود بارگیری کورکومین ، رهایش ، حلایت و سمیت با تنظیم نسبت مولی	Improved curcumin loading, release, solubility and toxicity by tuning	الهام قلی بکلور	CARBOHYDRATE POLYMERS	۶,۰۴۴۰	۳,۴۶۹
		توحید مرتضی زاده	0144-8617		
		فاطمه صالحیان			

ایجادکننده پیوند عرضی به β - سیکلوكوکستری ن	the molar ratio of cross-linker to β - cyclodextrin	علی رمضانی مسعود امانلو مهدی خوبی شورکانی			
نیمه هادی های هیدروکسید دوتایی لایه ای به همراه نقاط کوانتمی سولفید روی برای شکافت آب و تخریب آلینده آلی	ZnS quantum dot intercalated layered double hydroxide semiconductors for solar water splitting and organic pollutant degradation	علیرضا امانی قدیم فاطمه خودام میرسعید سیدراجی	Journal of Materials Chemistry A 2050-7488	۱۰,۷۳۳ .	۵,۸۳۶ .
----	Wind Farm Grid Integration Architecture Using Unified Expandable Power Converter	حامد بیژنی رضا نوروزیان محمد شهرام معین Frede Blaabjerg	IEEE TRANSACTIONS ON POWER ELECTRONICS 0885-8993	۷,۲۲۴۰	۳,۱۹۶ .
هزینه بهینه امنیت ولتاژ ...	Optimal Cost of Voltage Security Control Using Voltage Dependent Load Models in Presence of Demand Response	عباس ربیعی محسنی بناب پرینیانی مصطفی Innocent Kamwa	IEEE Transactions on Smart Grid 1949-3053	۱۰,۴۸۶ .	۳,۱۹۶ .
سنتر و شناسایی نانو کامپوزیت کروی PWMn / NiO / PAN با عملکرد کاتالیزوری عالی برای گوگرد زدایی اکسیداسیونی سوخت واقعی	Synthesis and characterization of PWMn/NiO/PAN nanosphere composite with superior catalytic activity for oxidative desulfurization of real fuel	محمد علی رضوانی امید فقهه میری	CHEMICAL ENGINEERING JOURNAL 1385-8947	۸,۳۵۵۰	۵,۸۰۳ .

سنتر مس/گرافن اکسید تک لایه کاهش یافته بعنوان نانو هیبرید چند کاره برای بهبود همزمان خواص آنتی باکتریالی و آنتی استاتیکی پوشش پلی اورتانی آب پایه	Facile synthesis of copper/ reduced single layer graphene oxide as a multifunctional nanohybrid for simultaneous enhancement of antibacterial and antistatic properties of waterborne polyurethane coating	میرحسنی عبدالرضا	PROGRESS IN ORGANIC COATINGS	۳,۴۲۰۰	۳,۴۷۹
		مریم عزیزی	0300-9440		
		میرسعید سیددراجی			
پیشینه تاریخی از برخورد قیمه‌ی کهکشان راه شیری با استفاده از لرزه شناسی ستاره ای از ستاره نو هندی قابل تشخیص با چشم غیر مسلح	Age dating of an early Milky Way merger via asteroseismology of the naked- eye star v Indi	حسین صفری	Nature Astronomy	۱۱,۵۱۸	۴,۶۲۵
			2397-3366		
پیشینه تاریخی از برخورد قیمه‌ی کهکشان راه شیری با استفاده از لرزه شناسی ستاره ای از ستاره نو هندی قابل تشخیص با چشم غیر مسلح	Age dating of an early Milky Way merger via asteroseismology of the naked- eye star v Indi	حسین صفری	Nature Astronomy	۱۱,۵۱۸	۴,۶۲۵
			2397-3366		

<p>پیشینه تاریخی از برخورد قدیمی کهکشان راه شیری با استفاده از لرزه شناسی ستاره ای از ستاره نو هندی قابل تشخیص با چشم غیر مسلح</p>	<p>Age dating of an early Milky Way merger via asteroseismolog y of the naked- eye star v Indi</p>	<p>حسین صفری</p>	<p>Nature Astronomy</p>	<p>۱۱,۵۱۸ .</p>	<p>۴,۶۲۵ .</p>
<p>2397-3366</p>	<p>Age dating of an early Milky Way merger via asteroseismolog y of the naked- eye star v Indi</p>	<p>حسین صفری</p>	<p>Nature Astronomy</p>	<p>۱۱,۵۱۸ .</p>	<p>۴,۶۲۵ .</p>
<p>2397-3366</p>					