

عنوان فارسی	عنوان لاتین	اسامی نویسندگان	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	NONLINEAR DYNAMICS	۴,۸۶۷۰	۳,۱۰۹۰
		فرهاد بیات	0924-090X		
		محمد رضا جاهد مطلق			
		علی اکبر جلالی			
رابطه متقابل نمره بدنی در زمان زایش و نشاسته جیره روی عملکرد تولیدی و تولیدمثلی گاوهای 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	Animal	۲,۴۰۰۰	۱,۸۱۳۰
		حمید امانلو	1751-7311		
		حمید رضا میرزایی الموتی			
		محمدحسین شهپر			
		احسان محجوبی			
		جهانبخش حسنلو			
		مینا وزیری گهر			
		G. opsomer			
نانو صفحات گرافن اکسید کاتیونی حاوی نانوالیاف پلی آنیلین: یک گزینه امیدوار کننده برای کاربردهای همزمان ضدخوردگی، آنتی استاتیک و آنتی باکتریال	Cationic graphene oxide nanosheets intercalated with polyaniline nanofibers: A promising candidate for simultaneous anticorrosion, antistatic, and antibacterial applications	میرمحسنی عبدالرضا	PROGRESS IN ORGANIC COATINGS	۴,۴۶۹۰	۴,۲۵۲۰
		مریم عزیزی	0300-9440		
		میرسعید سیددراجی			
تنظیم فرکانس مقاوم در میکروگریدهای سیار: پیاده سازی HIL	Robust Frequency Regulation in Mobile Microgrids: HIL Implementation	محمدحسن خویان	IEEE Systems Journal	۴,۴۶۳۰	۳,۱۹۶۰
		میثم قیصرنژاد	1932-8184		
		نوید وفامند			
		جعفری محمد			
		صالح مبین			

		Tomislav Dragicevic			
		جليل 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	۳,۳۲۲۰
		فرهاد خوئینی	0017-9310		
		علی رجب پور			
میکرو استخراج فاز مایع هالو فیبربر اساس سل چرخان استخراج: یک توسعه سبز برای اندازه گیری مقدارهای ناچیز رد امین 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	۳,۹۸۷۰
		محمد علی زنجانچی	0269-7491		
		عباسعلی زمانی			
		آرمین فشی			
یک مسیر تراکمی 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	۱۰,۷۳۳۰	۵,۸۳۶۰
		هاشم شهروس وند	2050-7488		
		محسن عامری			
		عزالدین مهاجرانی			
		محمد خاجا نظیرالدین			
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	۴۰,۴۴۳۰	۵,۸۸۰۰
		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 خوراندیده شده و سطح کاه در استارتر بر عملکرد، تخمیر شکمبه، متابولیت های خون، رشد اسکلتی، و رفتار خوراک خوردن گوساله های هلشتاین	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	ANIMAL FEED SCIENCE AND TECHNOLOGY	۲,۵۹۰۰	۱,۵۸۶۰
		حمید رضا میرزایی الموتی	0377-8401		
		مینا وزیری گهر			
		احسان محجوبی			
		پدرام رضامند			
موازنه انرژی در الگوهای بهمنی برای شراره های خورشیدی	Energy Balance in Avalanche Models for Solar Flares	نسترن فرهنگ	Astrophysical Journal Letters	۸,۳۷۴۰	۴,۵۰۲۰
		مایکل ویتلند	2041-8205		
		حسین صفری			
طراحی کنترل کننده فرکانس cdm در یک 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	ISA TRANSACTIONS	۴,۳۴۳۰	۳,۸۳۳۰
		رضا نوروزیان	0019-0578		
		سعید جلیل زاده			
		حسین شایقی			

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	۳,۷۱۸۰
		M. A. Iglesias Otero	1040-8398		
		مهناز استکی			
		O. A. Moldes			
		J. C. Mejuto			
		J. Simal Gandara			
رتبه پیج: شاخص هشدار برای رخداد زمین لرزه احتمالی	PageRank: An alarming index of probable earthquake occurrence	صغری رضایی	CHAOS	۲,۶۴۳۰	۱,۹۵۲۰
		هانیه مقدسی	1054-1500		
		امیر حسین درونه			
ارزیابی حفاظت جزیان زیاد مجهز به ارتباط مخابراتی 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	۱۰,۴۸۶۰	۳,۱۹۶۰
		کاظم مظلومی	1949-3053		
تقویت کارایی سونوکاتالیستی هیدروکسید دوتایی 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	۵,۸۸۰۰
		میرسعید سیددراجی	1350-4177		
		علیرضا امانی قدیم			
		محمد حسین رسولی فرد			
بهبود بارگیری کورکومین ، رهایش، حلالیت و سمیت با تنظیم نسبت مولی	Improved curcumin loading, release, solubility and toxicity by tuning	الهام قلی بگلو	CARBOHYDRATE POLYMERS	۶,۰۴۴۰	۳,۴۶۹۰
		توحید مرتضی زاده	0144-8617		
		فاطمه صالحیان			

ایجادکننده پیوند عرضی به β -سیکلوکودکستری ن	the molar ratio of cross-linker to β -cyclodextrin	علی رضانی مسعود امانلو مهدی خوبی شورکاتی			
نیمه هادی های هیدروکسید دوتایی لایه ای به همراه نقاط کوانتومی سولفید روی برای شکافت آب و تخریب آلاینده آلی	ZnS quantum dot intercalated layered double hydroxide semiconductors for solar water splitting and organic pollutant degradation	علیرضا امانی قدیم فاطمه خودام میرسعید سیددراجی	Journal of Materials Chemistry A 2050-7488	۱۰,۷۳۳ ۰	۵,۸۳۶ ۰
----	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 ۰
هزینه بهینه امنیت ولتاژ ...	Optimal Cost of Voltage Security Control Using Voltage Dependent Load Models in Presence of Demand Response	عباس ربیعی محسنی بناب سید مسعود پرنیانی مصطفی Innocent Kamwa	IEEE Transactions on Smart Grid 1949-3053	۱۰,۴۸۶ ۰	۳,۱۹۶ ۰
سنتر و شناسایی نانو کامپوزیت کروی PWMn / NiO / PAN 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 فقه میری	CHEMICAL ENGINEERING JOURNAL 1385-8947	۸,۳۵۵۰	۵,۸۰۳ ۰

<p>سننر مس/گرافن اکسید تک لایه کاهش یافته بعنوان نانو هیبرید چندکاره برای بهبود همزمان خواص آنتی باکتریالی و آنتی استاتیکی پوشش پلی اورتانی آب پایه</p>	<p>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</p>	<p>میرمحسنی عبدالرضا</p>	<p>PROGRESS IN ORGANIC COATINGS</p>	<p>۳,۴۲۰۰</p>	<p>۳,۴۷۹ ۰</p>
		<p>مریم عزیزی</p>	<p>0300-9440</p>		
		<p>میرسعید سیددراجی</p>			
<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 ۰</p>	<p>۴,۶۲۵ ۰</p>
			<p>2397-3366</p>		
<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 ۰</p>	<p>۴,۶۲۵ ۰</p>
			<p>2397-3366</p>		

<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>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>		