

1397

عنوان فارسی	عنوان لاتین	اسامی نویسندگان	مجله	IF	AIF
مواجهه با متقلبین با استراتژی های جهانی برای افشای تقلب در زنجیره غذایی	Tackling Fraudsters with Global Strategies to Expose Fraud in the Food Chain	مهناز استکی	COMPREHENSIVE REVIEWS IN FOOD SCIENCE AND FOOD SAFETY	۸,۷۳۸۰	۲,۸۵۱۰
		J. Regueiro	1541-4337		
		Jesus simal Gandara			
اثرات متقابل سطوح پروتئین تغذیه شده به گاوهای هلشتاین پیش و پس از زایش بر روی پاسخ های تولیدی و متابولیکی	Interactions of protein levels fed to Holstein cows pre- and postpartum on productive and metabolic responses	طاهره امیرآبادی فراهانی	JOURNAL OF DAIRY SCIENCE	۲,۷۴۹۰	۱,۴۹۵۰
		حمید امانلو	0022-0302		
		نجمه اسلامیان فارسونی			
		مهدی کاظمی بن چناری			
-	On nonlinear forced vibration of nano cantilever-based biosensor via couple stress theory	سامان جباری بهرروز	MECHANICAL SYSTEMS AND SIGNAL PROCESSING	۵,۰۰۵۰	۲,۷۴۴۰
		امید رحمانی	0888-3270		
		سیدامیرحسین حسینی			
PI regulator-Based Duty Cycle Control to Reduce Torque and Flux Ripples in DTC of Six-phase Induction Motor	PI regulator-Based Duty Cycle Control to Reduce Torque and Flux Ripples in DTC of Six-phase Induction Motor	حسین معصومخانی	IEEE Journal of Emerging and Selected Topics in Power Electronics	۵,۱۷۷۰	۲,۷۲۳۰
		اصغر طاهری	2168-6777		
ترابرد گرمایی در نانولوله های سیلیسینی: اثرات طول، مرز دانه و کرنش	Thermal transport in silicene nanotubes: Effects of length, grain boundary and strain	مریم خلخالی	INTERNATIONAL JOURNAL OF HEAT AND MASS TRANSFER	۴,۳۴۶۰	۳,۳۲۲۰
		فرهاد خونینی	0017-9310		
		علی رجب پور			
---	Modified DTC of a Six-Phase Induction Motor With a Second-Order Sliding-Mode MRAS-Based Speed Estimator	محمدحسین هلاکویی	IEEE TRANSACTIONS ON POWER ELECTRONICS	۷,۲۲۴۰	۳,۱۹۶۰
		منصور اوجاکی	0885-8993		
		اصغر طاهری			
تحلیل بروش Edge به منظور شناسایی خطا در شبکه های آب توسط شبکه سنسورهای بیسیم مبتنی بر آردوینو-LoRa	Edge analytics for anomaly detection in water networks by an Arduino101-LoRa based WSN	مهرداد بابازاده	ISA TRANSACTIONS	۴,۳۴۳۰	۳,۸۳۳۰
			0019-0578		

واکنش های بر پایه وینیل فسفونیوم نمک: روش تراکمی تک طرفی برای سنتز سیس-گزین-N-Benzoylaziridines و سنتز سبز ۱،۴،۲-دی اکسازول ها به عنوان دو رده مهم از ترکیبات ناجور حلقه	Vinylphosphonium Salt-Mediated Reactions: A One-Pot Condensation Approach for the Highly cis-Selective Synthesis of N-Benzoylaziridines and the Green Synthesis of 1,4,2-Dioxazoles as Two Important Classes of Heterocyclic Compounds	حمیده آقاحسینی	ORGANIC LETTERS	۶،۵۵۵۰	۳،۳۴۹۰
		علی رضانی	1523-7060		
		نسترن صفروندجلایر			
		زهرا رنج دوست			
		علی سولدوزی			
		Katarzyna Slepokura			
	Tadeusz Lis				
روش کنترل پیش بین مد لغزشی برای کنترل زمان محدود وضعیت ماهواره سه محوره	Model Predictive Sliding Control for Finite-Time Three-axis Spacecraft Attitude Tracking	فرهاد بیات	IEEE TRANSACTIONS ON INDUSTRIAL ELECTRONICS	۷،۵۰۳۰	۳،۱۹۶۰
			0278-0046		
بررسی اسکلت های بر پایه فلاونوئید به عنوان لیگاند های چند هدفی هدایت شده برای بیماری آلزایمر	A review on flavonoid-based scaffolds as multi-target-directed ligands (MTDLs) for Alzheimer's disease	لیلی جلیلی	EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY	۴،۸۱۶۰	۲،۹۳۱۰
		الهه بابایی	0223-5234		
		شهین عبدپور			
		سید نصیر عباس بخاری			
		علیرضا فرومدی			
		علی رضانی			
		محمد شریف زاده			
		محمد عبداللهی			
	مهدی خوبی شورکاتی				
Using photo-modification to compatibilize nano-ZnO in development of starch-kefir-ZnO green nanocomposite as food packaging material	Using photo-modification to compatibilize nano-ZnO in development of starch-kefir-ZnO green nanocomposite as food packaging material	ایمان شهابی قهفرخی	INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOLOGICAL MACROMOLECULES	۴،۷۸۴۰	۳،۴۶۹۰
		امین بابایی قزوینی	0141-8130		
افزایش تولید اسید هیالورونیک از طریق اصلاح ژنتیکی و بهینه سازی کشت محیطی در Lactobacillus acidophilus	Hyaluronic acid production enhancement via genetically modification and culture medium optimization in	فاطمه فتوحی چاهوکی	INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOLOGICAL MACROMOLECULES	۴،۷۸۴۰	۳،۴۶۹۰
		امین زاده سعید	0141-8130		
		وهب جعفریان			
		تابنده فاطمه			

	Lactobacillus acidophilus	خدابنده مهوش			
Production of starch based biopolymer by green photochemical reaction at different UV region as a food packaging material: Physicochemical characterization	Production of starch based biopolymer by green photochemical reaction at different UV region as a food packaging material: Physicochemical characterization	ایمان شهابی قهفرخی	INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOLOGICAL MACROMOLECULES	۴,۷۸۴۰	۳,۴۶۹۰
		وحید گودرزی	0141-8130		
		امین بابایی قزوینی			
--	Novel Islanding Detection Method for Multiple DGs Based on Forced Helmholtz Oscillator	محسن بخشی مجدر	IEEE Transactions on Smart Grid	۷,۳۶۴۰	۲,۷۲۳۰
		رضا نوروزیان	1949-3053		
		گنورگ قره پتیان			
سن و ژنز کانه زایی در کانسار مس- مولیبدن- طلای قره چیلر، زون فلز زایی اهر- ارسباران، شمال باختر ایران: شواهد زمین شناسی، سیالات درگیر، ایزوتوپی اکسیژن- گوگرد و سن سنجی رنیم- اسمیم	Timing and genesis of ore formation in the Qarachilar Cu-Mo-Au deposit, Ahar-Arasbaran metallogenic zone, NW Iran: Evidence from geology, fluid inclusions, O-S isotopes and Re-Os geochronology	حسین کوهستانی	ORE GEOLOGY REVIEWS	۳,۹۹۳۰	۱,۹۴۹۰
		میر علی اصغر مختاری	0169-1368		
		CHANG Zhaoshan			
		HOLLY J. STEIN			
		A Johnson craig			
جایابی بهینه توان اکتیو و راکتیو در شبکه های توزیع با استفاده از یک روش ابتکاری نوین	Optimal active and reactive power allocation in distribution networks using a novel heuristic approach	اکبر بیات	APPLIED ENERGY	۸,۴۲۶۰	۴,۱۳۴۰
		امیر باقری	0306-2619		
---	Direct Torque Control of Six-Phase Induction Motor With a Novel MRAS-Based Stator Resistance Estimator	محمدحسین هلاکویی	IEEE TRANSACTIONS ON INDUSTRIAL ELECTRONICS	۷,۰۵۰۰	۲,۷۲۳۰
		منصور اوجاقی	0278-0046		
		اصغر طاهری			
برآورد خواص اپتیکی و دی الکتریکی سرامیکهای نانوکامپوزیتی f-MWCNTs/BaTiO3	Assessment of the optical and dielectric properties of f-MWCNTs/BaTiO3 nanocomposite ceramics	مرضیه ندافان	CERAMICS INTERNATIONAL	۳,۰۵۷۰	۲,۳۰۱۰
		محمد رضا توحیدی فر	0272-8842		
		مریم کریمی			
		رسول ملک فر غلامحسین خرمی			

طراحی ردیاب کننده حالت لغزشی انتگرالی فیدبک غیرخطی مرکب برای سیستمهای کلیدزنی نامعین و دارای اشباع ورودی	Composite nonlinear feedback integral sliding mode tracker design for uncertain switched systems with input saturation	صالح مبین	Communications in Nonlinear Science and Numerical Simulation	۳,۱۸۱۰	۱,۲۹۶۰
		فیروز نشیر	1007-5704		
خواص حفاظتی تداخلی الکترومغناطیسی با بازدهی بالا و رفتار دی الکتریک در محدوده مایکروبو نانوکامپوزیت سرامیکی MWCNT/BaTiO3 دوپ شده با Bi2O3+B2O3	Highly-efficient electromagnetic interference shielding and microwave dielectric behavior of a (Bi2O3 + B2O3)-doped MWCNT/BaTiO3 ceramic nanocomposite	محمدرضا توحیدی فر	CERAMICS INTERNATIONAL	۳,۰۵۷۰	۲,۳۰۱۰
			0272-8842		
مروری بر کاربرد روش های کروماتوگرافی به همراه روش های کموتریکس برای اعتبارسنجی محصولات غذایی	A review on the application of chromatographic methods, coupled to chemometrics, for food authentication	مهناز استکی	FOOD CONTROL	۳,۶۶۷۰	۲,۶۰۵۰
		J. Simal Gandara	0956-7135		
		زهرا شهسواری			
		شیمیا زندباف			
		الهام دشتکی			
vander heyden yvan					
اثر ضخامت لایه اکسیدی روی عمر پوشش مقاوم حرارتی تحت بارگذاری سیکلیک و شوک حرارتی	Effect of TGO thickness on the Thermal Barrier Coatings Life under Thermal Shock and Thermal Cycle Loading	کاوه ترکاشوند	CERAMICS INTERNATIONAL	۳,۰۵۷۰	۲,۳۰۱۰
		اسماعیل پورسعیدی	0272-8842		
		مریم محمدی			
مرکزیت در شبکه های چندلایه زلزله	Centrality in earthquake multiplex networks	نسترن لطفی	CHAOS	۲,۴۱۵۰	۱,۸۹۰۰
		امیر حسین درونه	1054-1500		
		Francisco A. Rodrigues			
----	Unified Modeling Technique for Axially Uniform and Non- uniform Eccentricity Faults in Three- phase Squirrel Cage Induction Motors	منصور اوجاقی	IEEE TRANSACTIONS ON INDUSTRIAL ELECTRONICS	۷,۰۵۰۰	۲,۷۲۳۰
		مریم محمدی	0278-0046		
استفاده از روش های اسپکتروسکوپی به همراه تحلیل تفکیک خطی برای ارزیابی کیفیت محصولات غذایی	Investigation of protonation and decomposition of tyrosine by ion	مهناز استکی	FOOD CONTROL	۳,۶۶۷۰	۲,۶۰۵۰

	mobility spectrometry and DFT calculations	زهرا شهسواری J. Simal Gandara	0956-7135		
طراحی یک کنترلر لغزشی تطبیقی برای فلوئ آشوبی مخفی فرم افتاب پرستی آشفته	Design of novel adaptive sliding mode controller for perturbed Chameleon hidden chaotic flow	صالح مبین	NONLINEAR DYNAMICS 0924-090X	۴,۳۳۹۰	۲,۴۷۹۰
روابط بین نمره بدنی و ادیپوکینهای پلاسما در گاوهای هلشتاین اوایل شیردهی	Short communication: Relationship between body condition score and plasma adipokines in early-lactating Holstein dairy cows	مرتضی منصوریار حمید رضا میرزایی الموتی مهدی دهقان بنادکی H. Sauerwein M. Mielenz M.O. Nielsen	JOURNAL OF DAIRY SCIENCE 0022-0302	۲,۷۴۹۰	۱,۴۹۵۰
مطالعات ایزوتوپی U-Pb-Hf، ژئوشیمی کل سنگ و ایزوتوپ های Sr-Nd-Pb از پی سنگ نئوپروتروزوئیک پایانی در منطقه ماهنشان، شمال غرب ایران	Zircon U-Pb-Hf isotopes, bulk-rock geochemistry and Sr-Nd-Pb isotopes from late Neoproterozoic basement in the Mahneshan area, NW Iran: Implications for Ediacaran active continental margin along the northern Gondwana and constraints on the late Oligocene crustal anatexis	مریم هنرمند Xiao Wenjiao قاسم نباتیان قشلاق Blades Morgan L C. dos Santos Mozaniel Alan S. Collins Ao Songjian	GONDWANA RESEARCH 1342-937X	۵,۶۵۷۰	۲,۶۶۲۰
سنتر التراسونیک و شناسایی چارچوب فلز-آلی جدید برپایه آروبنزن دی کربوکسیلیک اسید برای تهیه نانوذرات کبالت اکسید	Ultrasound-assisted synthesis and characterization of a new metal-organic framework based on azobenzene-4,4-dicarboxylic acid: Precursor for the fabrication of Co ₃ O ₄ nano-particles	فاطمه پارسا معصومه قربانلو محمد یاسر معصومی علی مرسلی Peter C. Junk JUN Wang	ULTRASONICS SONOCHEMISTRY 1350-4177	۶,۰۱۲۰	۵,۵۶۱۰
سولفوریزاسیون عمیق اکسید کننده بنزین با استفاده از کامپوزیت PMoCu @ MgCu ₂ O ₄ -	Deep oxidative desulfurization of gasoline induced by PMoCu@MgCu ₂ O ₄ -	محمد علی رضوانی	CHEMICAL ENGINEERING JOURNAL	۶,۷۳۵۰	۲,۹۱۷۰

PVA به عنوان نانوکاتالیست ناهمگن با عملکرد بالا	PVA composite as a high-performance heterogeneous nanocatalyst	مریم شاطریان	1385-8947		
		فرشته اکبرزاده			
		سحر خندان			
یک حسگر قالب مولکولی الکتروشیمیایی دیکلوفناک بر پایه نانو-کامپوزیت پلی آنیلین/گرافن اکسید کاهش یافته	A new diclofenac molecularly imprinted electrochemical sensor based upon a polyaniline/reduced graphene oxide nano-composite	مریم مصطفوی	BIOSENSORS & BIOELECTRONICS	۸,۱۷۳۰	۳,۳۷۱۰
		محمدرضا یافتیان	0956-5663		
		فریده پیری			
		حسن شایانی جم			