

序号	学院	实验室	第一作者	第一作者 中文名	第一作者 身份	通讯作者	通讯作者 中文名	论文题目	来源	ISSN	电子 ISSN	2018 影 响因子	文献 类型	入藏 号	基 金 资	出 版 商	学 科 类
1	*合作(理 学院&植 物科学技 术学院)	昆虫资 源利用 与害虫 可持续 治理湖 北省重 点实验 室	Hafeez, M (Hafeez, Muhamm ad)	Hafeez, M (Hafeez, Muhamm ad)	博士生	1.Liu, SS (Liu, Sisi); 2.Wang, M (Wang, Mo)	1.刘思思; 2.王沫	Knock-Down of Gossypol-Induci ng Cytochrome P450 Genes Reduced Deltamethrin Sensitivity in Spodoptera exigua (Hubner)	INTERNAT IONAL JOURNAL OF MOLECU LAR SCIENCES 卷: 20 期: 9 文献 号: 2248 D OI: 10.3390 /ijms200922	1422- 0067		4.183	Article	WOS: 00046 97535 00195	N ati on al N at ur al Sc ie nc e	S T A L B A N- A M o l e c u l a r	Bi oc he mi str y & M ol ec u l a r
2	理学院		Sun, LH (Sun, Linhao)	孙林皓	教师	1.Sun, LH (Sun, Linhao); 2.Jiang, H (Jiang, Hong)	1.孙林皓; 2.江洪	Direct electrosynthesis for N- alkyl-C3-haloin doles using alkyl halide as both alkylating and halogenating building blocks	GREEN CHEMISTR Y 卷: 21 期: 10 页: 2 732-2738 D OI: 10.1039 /c9gc00913 b 出版 年: MAY 21 2019	1463- 9262	1463- 9270	9.405	Article	WOS: 00046 86278 00017	Fu nd a m en tal Re se ar ch Fu	T H O M A S R A A	C he mi str y, M ult idi sci pli na

3	理学院		Liu, WC (Liu, Wencheng)	刘文成	本科生	1.Qu, Y (Qu, Yang); 2.Chen, H (Chen, Hao)	1.瞿阳; 2. 陈浩	Nanostructure Bi2WO6: Surfactant-assist ed hydrothermal synthesis for high sensitive and selective sensing of H2S	SENSORS AND ACTUATORS B-CHEMICAL 卷: 294 页: 224-230 DOI: 10.1016/j.snb.2019.05.042 出版 年: SEP 1	0925-4005		6.393	Article	WOS: 000469212200027	Natural Science Foundation data	PO Box 564, 10101; U	Chemistry, Analytical; Elec
4	理学院	农业微生物学 国家重点实验室	1.Li, J (Li, Jun); 2.Cui, YC (Cui, Yuanchao)	1.李俊 2. 崔元超	1.讲师 2 硕士研究生	1.Sun, Q (Sun, Qi); 2.Wei, DG (Wei, Dengguo); 3.Yoon, J (Yoon, Juyoung)	1.外单位; 2.位灯国; 3.外单位	Oligo(ethylene glycol)-Functionalized Ratiometric Fluorescent Probe for the Detection of Hydrazine in Vitro and in Vivo	ANALYTICAL CHEMISTRY 卷: 91 期: 11 页: 7360-7365 DOI: 10.1021/acs.analchem.9b01223 出版 年: JUN 4 2019	0003-2700	1520-6882	6.35	Article	WOS: 000470793800055	National Research Foundation	115516 T H ST, N W A S HI	Chemistry, Analytical

5	理学院		Han, Q (Han, Qun)	韩群	教师	Han, Q (Han, Qun)	韩群	Stochastic response and bifurcations of a dry friction oscillator with periodic excitation based on a modified short-time Gaussian approximation scheme	NONLINEAR DYNAMICS 卷: 96 期: 3 页: 2001-2011 DOI: 10.1007/s11071-019-04900-2 出版年: MAY 2019	0924-090X	1573-269X	4.604	Article	WOS: 000465507300017	National Science	Veering, Mechanical Engineering	Engineering, Mechanical Engineering
6	理学院		1.Wang, P (Wang, Ping); 2.Gou, XX (Gou, Xiao-Xia)	1.汪萍, 2. 苟晓夏	1.博士研究生 2.本科生	1.Xin, S (Xin, Sen); 2.Cao, FF (Cao, Fei-Fei)	1.外单位; 2.曹菲菲	Facile synthesis of CuO nanochains as high-rate anode materials for lithium-ion batteries	NEW JOURNAL OF CHEMISTRY 卷: 43 期: 17 页: 6535-6539 DOI: 10.1039/c9nj01015g 出版年: MAY 7 2019	1144-0546	1369-9261	3.069	Article	WOS: 000468631600011	National Science	Chemistry, Multidisciplinary	Chemistry, Multidisciplinary

7	理学院	应用物理研究所	Guo, YX (Guo, Yaxiong)	郭亚雄	教师	Chen, JJ (Chen, Jianjun)	陈建军	Characterization of evaporated tin sulfide and its application for hybrid solar cell	MATERIALS LETTERS 卷: 251 页: 234-237 DOI: 10.1016/j.matlet.2019.05.036 出版年: SEP 15 2019	0167-577X	1873-4979	3.019	Article	WOS: 000470667900057	Fundamental Researches in Materials	Physics, Multidisciplinary	Materials Science, Multidisciplinary
8	理学院		Chen, J (Chen, Jin)	陈金	教师	Wang, Q (Wang, Qin)	外单位	ECCENTRIC DISTANCE SUM OF SIERPINSKI GASKET AND SIERPINSKI NETWORK	FRACTALS -COMPLEX GEOMETRY PATTERNS AND SCALING IN NATURE AND	0218-348X	1793-6543	2.971	Article	WOS: 000469982800016	National Science	Mathematics, Interdisciplinary	Mathematics, Interdisciplinary

9	理学院	农业微生物学国家重点实验室	Hu, HW (Hu, Hongwei)	胡宏伟	硕士研究生	1.Ren, GL (Ren, Guolan); 2.Liang, JG (Liang, Jiangong)	1.任国兰; 2.梁建功	N-doped carbon dots under Xenon lamp irradiation: Fluorescence red-shift and its potential mechanism	SPECTROCHEMICAL PART A-MOLECULAR AND BIOMOLECULAR SPECTROSCOPY 卷: 216 页: 91-97 DOI: 10.1016/j.saa.2	1386-1425		2.931	Article	WOS: 00047 13173 00012	National Science Foundation	THE BOULDER, CO	Spectroscopy
10	理学院	应用物理研究所	Yu, ZW (Yu, Zhongwan g)	余忠望	硕士研究生	1.Deng, HY (Deng, Haiyou); 2.Yi, M (Yi, Ming)	1.邓海游; 2.易鸣	ANDIS: an atomic angle- and distance-dependent statistical potential for protein structure quality assessment	BMC BIOINFORMATICS 卷: 20 文献号: 299 DOI: 10.1186/s12859-019-2898-y 出版年: JUN 3 2019	1471-2105		2.511	Article	WOS: 00047 01063 00001	National Science Foundation	BOULDER, CO	Biochemical Research Methods

11	理学院		Zhao, YZ (Zhao, Yizhi)	赵逸之	教师	Chi, HM (Chi, Hongmei)	池红梅	Encrypted secure polar coding scheme for general two-way wiretap channel	IET INFORMA TION SECURITY 卷: 13 期: 4 页: 393-4 03 DOI: 10. 1049/iet-ifs. 2018.5472 出版 年: JUL 2019	1751- 8709	1751- 8717	0.949	Article	WOS: 00047 16732 00012	N a t u r a l S c i e n c e F o u n d a t i o	M I C H A E L F A A D A	C o m p u t e r S c i e n c e, I n f o r m
12	理学院		Xia, XC (Xia, Xiaochao)	夏小超	教师	Xia, Xiaochao	夏小超	Balanced augmented empirical likelihood for regression models	JOURNAL OF THE KOREAN STATISTIC AL SOCIETY 卷: 48 期: 2 页: 233-24 7 DOI: 10.1 016/j.jkss.2 018.10.006 出版 年: JUN	1226- 3192	1876- 4231	0.569	Article	WOS: 00046 87133 00006	F u n d a m e n t a l R e s e a r c h F u n d s	S T A T I S T I C S & P r o b a b i l i t y	S t a t i s t i c s & P r o b a b i l i t y