

序号	学院	实验室	第一作者	第一作者 中文名	第一作者 者身份	通讯作者	通讯作者 中文名	论文题目	来源	ISSN	电子 ISSN	2017影 响因子	文献 类型	入藏 号	基 金 资	出 版 商	学 科 类
1	理学院	农业微生物学 国家重点实验室	1.Li, JJ (Li, Jinjie); 2.Yan, H (Yan, Heng)	1.李晋 杰 ;2.外 单位	1.博士研 究生2.外 单位	Han, HY (Han, Heyou)	韩鹤友	Cauliflower-Ins pired 3D SERS Substrate for Multiple Mycotoxins Detection	ANALYTICAL CHEMISTRY 卷: 91 期: 6 页: 3885-3892 DOI: 10.1021/a cs.analchem.8b 04622 出版 年: MAR 19 2019	0003- 2700	1520- 6882	6.042	Article	WOS: 00046 20983 00019	N ati on al N at ur al Sc ie	11 55 16 T H ST , N W, W	C he mi str y, A na lyt ic al
2	理学院		Cheng, X (Cheng, Xin)	程鑫	硕士研 究生	Ma, JM (Ma Jimei)	马济美	A sensitive polymer dots fluorescent sensor for determination of alpha-L-fucosid ase activity in human serum	SENSORS AND ACTUATORS B-CHEMICAL 卷: 288 页: 38 -43 DOI: 10.10 16/j.snb.2019.0 2.076 出版 年: JUN 1 2019	0925- 4005		5.667	Article	WOS: 00046 24680 00005	Fu nd a m en tal Re se ar ch Fu	P O B O X 56 4, 10 01 L A	C he mi str y, A na lyt ic al; El

3	理学院	农业微生物学国家重点实验室	1.Song, ZY (Song, Zhiyong); 2.Wu, Y (Wu, Yang)	1.宋智勇 2.吴阳	1.教师 2.博士研究生	Han, HY (Han, Heyou)	韩鹤友	Synergistic antibacterial effects of curcumin modified silver nanoparticles through ROS-mediated pathways	MATERIALS SCIENCE & ENGINEERING C-MATERIALS FOR BIOLOGICAL APPLICATIONS 卷: 99 页: 255-263 DOI: 10.1016/j.msec.2018.12.053 出版年: JUN 2019	0928-4931	1873-0191	5.08	Article	WOS: 000463121200027	National Science Foundation	Polymers
4	理学院		Wang, XP (Wang, Xuepeng)	王学朋	博士研究生	1.Xiang, YG (Xiang, Yonggang); 2.Chen, H (Chen, Hao)	1.项勇刚; 2.陈浩	Hydrophilicity-Controlled Conjugated Microporous Polymers for Enhanced Visible-Light-Driven Photocatalytic H-2 Evolution	MACROMOLECULAR RAPID COMMUNICATIONS 卷: 40 期: 6 文献号: 1800494 DOI: 10.1002/marc.201800494 出版年: MAR 2019	1022-1336	1521-3927	4.441	Article	WOS: 000461871900003	National Science Foundation	Polymer Science

5	理学院		Liang, Y (Liang, Yang)	梁阳	硕士生	Li, ZL (Li, Zi-Long)	李子龙	Precision Aliphatic Polyesters via Cross-Metathesis Polymerization	CURRENT ORGANIC SYNTHESIS 卷: 16 期: 2 页: 188-204 D OI: 10.2174/15 7017941666618 1206095131 出 版年: 2019	1570- 1794	1875- 6271	1.69	Review	WOS: 00046 38522 00001	N a t i o n a l N u r t u r a l S c i e n c e	E X E C U T I V E S T E Y-	C h e m i s t r y, O r g a n i c
6	理学院		Zhang, DF (Zhang, Dongfang )	张东方	教师	Zhang, DF (Zhang, Dongfang)	张东方	Visible-light-res ponsive bismuth oxybromide/gra phite-like C3N4 hybrid material and its application in photocatalysis via internal electric field	JOURNAL OF THE IRANIAN CHEMICAL SOCIETY 卷: 16 期: 4 页: 8 27-839 DOI: 1 0.1007/s13738- 018-1559-9 出 版年: APR 2019	1735- 207X	1735- 2428	1.593	Article	WOS: 00046 21425 00017	N a t u r a l S c i e n c e F o u n d a t i o n	23 SP RI NG S T E Y O	C h e m i s t r y, M u l t i d i s c i p l i n a r y

7	理学院		Xia, XC (Xia, Xiaochao)	夏小超	教师	Xia, XC (Xia, Xiaochao)	夏小超	CONDITIONAL QUANTILE CORRELATION LEARNING FOR ULTRAHIGH DIMENSIONAL VARYING COEFFICIENT MODELS AND ITS APPLICATION IN SURVIVAL	STATISTICA SINICA 卷: 29 期: 2 页: 645-669 DOI: 10.5705/ss.202016.0402 出版年: APR 2019	1017-0405	1996-8507	0.886	Article	WOS: 000462741700006	Fundamental Researches in Statistics	C/Oxford Journals, Probability
8	理学院		Yao, YG (Yao, Yuangen)	姚元根	教师	Hou, DJ (Hou, Dejia)	后德家	Delay-induced synchronization transition in a small-world neuronal network of FitzHugh-Nagumo neurons subjected to sine-Wiener bounded noise	INTERNATIONAL JOURNAL OF MODERN PHYSICS B 卷: 33 期: 8 文献号: 1950053 DOI: 10.1142/S021797921950053X 出版年: MAR 30	0217-9792	1793-6578	0.769	Article	WOS: 000463913800003	National Journal of Modern Physics	5, Applied Physics