

## 2015年学院发表论文汇总

序号	论文题目	第一作者	发表期刊及年\卷\期\页码	类别	级别
1	Primulina duanensis sp. nov. (Gesneriaceae) from Guangxi, China	Shi-Lian Huang	Nordic Journal of Botany \2015\33\209-216	SCIE	一级
2	A sensor for glycoproteins based on dendritic gold nanoparticles electrodeposited on a gold electrode and modified with a phenylboronic	沈冬冬	Journal of Solid State Electrochemistry \2015\19\2\563-568	EI	一级
3	Coaxial Cable Structure of Manganese Dioxide-Carbon Fiber Composite With High Capacitance Retention	陶海升	Nanoscience and Nanotechnology Letters \2015\7\7\555-559	SCIE, EI	一级
4	Combined effect of predatory zooplankton and allelopathic aquatic macrophytes on algal suppression	左胜鹏	Environmental technology \2015\36\1\54-59	SCIE, medline	一级
5	Concentrations and characteristics of selenium in soil samples from Dashan Region, a selenium-	邢坤	Soil Science and Plant Nutrition \2015\61\889-897 (0038-0768)	SCIE	一级
6	Copper tolerant Elsholtzia splendens facilitates Commelina communis on a copper mine spoil	杨如意	PLANT AND SOIL \2015\397\1-2\201-211	SCIE	一级
7	Direct Electron Transfer Response of Superoxide Dismutase on a Graphene-Based Modified Electrode	江洁	INTERNATIONAL JOURNAL OF ELECTROCHEMICAL SCIENCE \2015\10\4\3026-3037	SCIE	一级
8	Effect of allelopathic potential from selected aquatic macrophytes on algal interaction in the polluted water	左胜鹏	BIOCHEMICAL SYSTEMATICS AND ECOLOGY \2015\61\33-138	SCIE	一级
9	Effects of straw return on C-2-C-5 non-methane hydrocarbon (NMHC) emissions from agricultural soils	王冉	Atmospheric Environment \2015\100\210-217	SCIE	一级
10	Emission of oxygenated volatile organic compounds (OVOCs) during the aerobic decomposition of orange	吴婷	Journal of Environmental Sciences \2015\33\69-77	SCIE	一级
11	Enzyme membrane reactor coupled with nanofiltration membrane process for difructose anhydride III from inulin conversion	杭华	Chemical Engineering Journal \2015\276\75-82	SCIE	一级
12	Ethylenediamine-assisted preparation of carbon nanofiber supported nickel oxide electrocatalysts for sensitive and durable	张莉	RSC Advances \2015\5\52\41317-41323	SCIE	一级

13	Highly Sensitive EQCM Sensor for Mercury Determination by Coupled Stripping Voltammetry	董宗木	INTERNATIONAL JOURNAL OF ELECTROCHEMICAL SCIENCE \2015\10\3\2602-2612	SCIE	一级
14	Label-free detection of pathogenic bacteria via immobilized antimicrobial peptides	董宗木	Talanta\2015\137\55 - 61	SCIE , EI, medli	一级
15	LUCC and Evolution of Landscape Pattern in Economic Polarized Area	曹玉红	International Journal of Earth Sciences and Engineering\2015\8\5\2226-2232	EI	一级
16	Occurrence of Decabromodiphenyl Ethane in Captive Chinese Alligators ( <i>Alligator sinensis</i> ) from China	洪兵	BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY\2015\94\1\12-16	SCIE , EI, medli	一级
17	Ordered Spinel LiMn <sub>2</sub> O <sub>4</sub> as Cathode for High Performance Aqueous Energy Storage	陶海升	Nanoscience and Nanotechnology Letters \2015 \7\7\560- 564	SCIE, EI	一级
18	<i>Primulina moi</i> sp. nov. (Gesneriaceae) from a limestone area in northern Guangdong, China	周守标	Nordic Journal of Botany \2015\33\4\446-450	SCIE	一级
19	Quasi-Hexagonal VO <sub>2</sub> /Ag <sub>3</sub> O <sub>4</sub> Microcrystals for Photo-Catalytic Degradation	陶秀成	Asian Journal of Chemistry \2015\26\24\8291-8294	SCIE	一级
20	The principles of ultrasound and its application in freezing related processes of food materials: A review	程新峰	Ultrasonics Sonochemistry \2015\27\576-585	SCIE 、SCI	一级
21	The Role of Exhausted Coffee Compounds on Metal Ions Sorption	刘畅	WATER AIR AND SOIL POLLUTION \2015\226\9\226-289	SCIE , EI	一级
22	The Tolerance and Accumulation of <i>Miscanthus Sacchariflorus</i> (maxim.) Benth., an Energy Plant Species, to Cadmium	张杰	International Journal of Phytoremediation\2015\17\6\538-545\	SCIE	一级
23	报春苣苔属43种植物花粉形态及其分类学意义	洪欣	园艺学报\2015\42\12\2439-2454	四类	一级
24	Analysis of Polybrominated Biphenyls in Environmental Samples by Porous Anodic Alumina-Based Solid-P	吕梦宇	Asian Journal of Chemistry \2015\9\3499-3502	SCIE	一级
25	A Sensor for Dopamine Based on Gold Nanoparticles/Poly(p-aminobenzene sulfonic acid) Modified Glassy	fangying	Nanoscience and Nanotechnology Letters\2015\7\7\555-559	EI	一级

26	Spherically Symmetric Finlser Metrics with Isotropic E-curature	陈亚力	数学研究及应用(原名: 数学研究与评论)\2015\35\5\561-567	二级
27	低频超声波强化冷冻的机理及其在食品加工中的应用	程新峰	食品与发酵工业\2015\41\12\250-257	二级
28	基于点状数据的上海都市型工业空间格局研究	曹玉红	地理研究\2015\34\9\1708-1720	二级
29	洛克沙肿在青菜及土壤中的残留及降解特性	邵婷	环境科学\2015\36\8\3068-3073	二级
30	穗花狐尾藻对外源15N在水-沉积物界面迁移转化的影响	杨文斌	中国环境科学\2015\35\6\1855-1862	二级
31	填充床反应器固定化菊糖果糖转移酶催化合成双果糖酐III的研究	杭华	食品工业科技\2015\36\7\192-195	二级
32	铜胁迫对丛枝菌根真菌群落功能的影响	杨如意	应用生态学报\2015\26\5\1563-1570	二级
33	短期围栏封育对红松洼自然保护区群落数量特征的影响	李中林	草地学报\2015\23\1\21-26	三级
34	高效液相色谱法测定有机肥中洛克沙肿	奚功芳	分析科学学报\2015\31\1\127-130	三级
35	耐铜细菌及其菌群对纳米Cu0的淋滤作用研究	咎树婷	农业环境科学学报\2015\34\06\1082-1089.	三级
36	芜湖市郊菜地土壤Cu、Zn、Hg和Pb的空间分布特征	王波	上海环境科学\2015\34\01\13-18	三级
37	歙县绞股蓝总皂苷大孔树脂纯化研究	程轶群	安徽农业科学\2015\43\33\177-179+263	三级
38	华南苦苣苔科植物花粉形态的补充研究	洪欣	安徽师范大学学报·自然科学版 \2015\38\5\466-473	四级
39	旅游扰动下湿地公园植物多样性研究进展	王立龙	生态科学\2015\34\06\177-181	四级
40	秦美猕猴桃营养指标分析及猕猴桃粉研制	李宁	安徽农业科学\2015\43\05\256-258.	四级
41	安徽消费者对转基因食品的认知与购买分析	李倩如	中国农学通报\2015\31\35\116-121.	五级
42	百菌清对土壤微生物特性和水稻生物量的影响	咎树婷	生物学杂志\2015\32\03\42-45+50.	五级
43	浅谈软木塞对葡萄酒品质的影响	严帆	科技视界\2015\04\149-150+248.	五级
44	芜湖湿地陌上营的生态特性及 地上部营养成分的动态	徐礼英	安徽工程大学学报\2015\30\2\23-26	五级
45	新时期政府发展公共图书馆的策略思考	胡进玲	河南图书馆学刊\2015\35\08\14-16.	五级
46	淮北煤矿塌陷区湿地生态环境营建及旅游产品开发	王立龙	湿地科学与管理\2015\11\02\20-22.	六级