

2016年石河子大学研究生学术成果奖励名单公示

序号	学院	研究生	学位层次	著作/文章/专利/专著名称	期刊名称/专利类型 / 专著编者情况	申请奖励项目及所提供材料
1	机械电气工程学	李营力	硕士	直插式精量点播器及所构成的免耕播种机	实用新型专利	实用新型专利证书
2	机械电气工程学	李营力	硕士	直插式播种装置及所构成的免耕播种机	实用新型专利	实用新型专利证书
3	机械电气工程学	李营力	硕士	一种错列链条及连杆轨道式移栽机构	实用新型专利	实用新型专利证书
4	机械电气工程学	应锐	硕士	双旋转栅复合式水力旋流器	实用新型专利	实用新型专利证书
5	机械电气工程学	杜晟	硕士	一种膜上秧苗移栽机	实用新型专利	实用新型专利证书
6	机械电气工程学	杜晟	硕士	一种箱体间的转体卸荷机构	实用新型专利	实用新型专利证书
7	机械电气工程学	杜晟	硕士	免耕整地播种机	实用新型专利	实用新型专利证书
8	机械电气工程学	王科杰	硕士	一种可折叠式残膜回收机	实用新型专利	实用新型专利证书
9	机械电气工程学	王科杰	硕士	残膜回收机的拾膜输膜装置	实用新型专利	实用新型专利证书
10	机械电气工程学	李阳	硕士	夹指链式残膜回收机	实用新型专利	实用新型专利证书
11	机械电气工程学	李阳	硕士	一种手动翻板卸带装置	实用新型专利	实用新型专利证书
12	机械电气工程学	李阳	硕士	一种滴灌带回收机的刮块链条式传送机构	实用新型专利	实用新型专利证书
13	机械电气工程学	高捷	硕士	穴盘苗移栽机气动取苗装置	实用新型专利	实用新型专利证书
14	机械电气工程学	张惠	硕士	一种播种机机架柔性焊接工作站研究	实用新型专利	实用新型专利证书
15	机械电气工程学	石翔	硕士	一种针对串口信息处理的便携式装置	实用新型专利	实用新型专利证书
16	机械电气工程学	段文献	硕士	一种手动升降装置	实用新型专利	实用新型专利证书
17	机械电气工程学	段文献	硕士	夹持滚轮式残膜回收机	实用新型专利	实用新型专利证书
18	机械电气工程学	段文献	硕士	一种简易链条拆卸装置	实用新型专利	实用新型专利证书
19	机械电气工程学	姚强强	硕士	可移动式仿形的棉花打顶机	实用新型专利	实用新型专利证书
20	机械电气工程学	姚强强	硕士	一种传动灵活的棉花打顶机	实用新型专利	实用新型专利证书
21	机械电气工程学	姚强强	硕士	客车旅客到站提示装置	实用新型专利	实用新型专利证书
22	机械电气工程学	姚强强	硕士	发动机配气机构滚珠挺柱	实用新型专利	实用新型专利证书
23	机械电气工程学	王哲	硕士	修剪装置	实用新型专利	实用新型专利证书
24	机械电气工程学	何苗	硕士	枸杞采收机	实用新型专利	实用新型专利证书
25	机械电气工程学	任萍	硕士	一种株间地膜切断装置	实用新型专利	实用新型专利证书
26	机械电气工程学	任萍	硕士	一种双立轴四杆仿形机构	实用新型专利	实用新型专利证书
27	机械电气工程学	任萍	硕士	一种圆盘起膜边装置	实用新型专利	实用新型专利证书
28	机械电气工程学	任萍	硕士	一种液压带动转轴式卸膜装置	实用新型专利	实用新型专利证书
29	机械电气工程学	任萍	硕士	一种具有单体仿形功能的立秆搂膜机	实用新型专利	实用新型专利证书

30	机械电气工程学	任萍	硕士	一种行间断膜棍装置	实用新型专利	实用新型专利证书
31	机械电气工程学	任萍	硕士	一种可调节的涵洞封口装置	实用新型专利	实用新型专利证书
32	机械电气工程学	李振	硕士	一种变量施肥机的物料箱装置	实用新型专利	实用新型专利证书
33	机械电气工程学	李振	硕士	融雪剂物料箱装置	实用新型专利	实用新型专利证书
34	机械电气工程学	张翔	硕士	一种便携式红花收获采收握持机构	实用新型专利	实用新型专利证书
35	机械电气工程学	黄庆林	硕士	一种便携式内燃机胶辊摩擦采摘及轴流风送红花收获	实用新型专利	实用新型专利证书
36	机械电气工程学	刘哲	硕士	一种采棉头压紧调节装置	实用新型专利	实用新型专利证书
37	机械电气工程学	李凯	硕士	一种自走式胶辊摩擦多头采摘红花收获机	实用新型专利	实用新型专利证书
38	机械电气工程学	李凯	硕士	碟刹锁	实用新型专利	实用新型专利证书
39	机械电气工程学	李凯	硕士	一种可折叠式四旋翼飞行器	实用新型专利	实用新型专利证书
40	机械电气工程学	赵家伟	硕士	一种滚轮式采棉机用电子仿形装置	实用新型专利	实用新型专利证书
41	机械电气工程学	闫盼盼	硕士	一种玉米补种施肥器	实用新型专利	实用新型专利证书
42	机械电气工程学	闫盼盼	硕士	一种棉桃采摘装置	实用新型专利	实用新型专利证书
43	机械电气工程学	王大成	硕士	香梨坚实度无损检测装置	实用新型专利	实用新型专利证书
44	机械电气工程学院	丁力	硕士	一种高度可调的高地隙喷雾机全液压驱动底盘及其液压系统	实用新型专利	实用新型专利证书
45	机械电气工程学	丁力	硕士	一种应用高地隙喷雾机底盘的拖车及维修装置	实用新型专利	实用新型专利证书
46	机械电气工程学	丁力	硕士	一种可调式马铃薯收获机限深镇压轮	实用新型专利	实用新型专利证书
47	机械电气工程学	丁力	硕士	一种宿舍双层床用折叠桌	实用新型专利	实用新型专利证书
48	机械电气工程学	丁力	硕士	一种带制动功能的万向轮拉杆箱	实用新型专利	实用新型专利证书
49	机械电气工程学	丁力	硕士	一种番茄田间装车装置及其液压系统	实用新型专利	实用新型专利证书
50	机械电气工程学	丁力	硕士	一种药箱可升降的高架喷雾机底盘	实用新型专利	实用新型专利证书
51	机械电气工程学	丁力	硕士	一种凸轮式液压机械手	实用新型专利	实用新型专利证书
52	机械电气工程学	丁力	硕士	一种新型液控蝶阀装置	实用新型专利	实用新型专利证书
53	机械电气工程学	丁力	硕士	一种微型液压控制系统	实用新型专利	实用新型专利证书
54	机械电气工程学	丁力	硕士	一种电容器导针	实用新型专利	实用新型专利证书
55	机械电气工程学	丁力	硕士	一种轨道式升降翻转卸料装置	实用新型专利	实用新型专利证书
56	机械电气工程学	李丹阳	硕士	组态软件MCGS从入门到监控应用35例	副主编	著作
57	机械电气工程学	李丹阳	硕士	组态软件KingView从入门到监控应用50例	副主编	著作
58	机械电气工程学	段宏伟	硕士	感兴趣的区域对羊肉PH高光谱检测模型的影响研究	光谱学与光谱分析	EI, 检索证明
59	机械电气工程学	赵正强	硕士	香梨振动模态分析及硬度评估指标构建	农业工程学报	EI, 检索证明
60	机械电气工程学	王志鹏	硕士	基于声振响应法的香梨硬度无损检测	农业工程学报	EI, 检索证明
61	机械电气工程学	葛云	博士	一种铣削摘锭钩齿的夹具	实用新型专利	实用新型专利证书
62	机械电气工程学	李华	博士	强制式精量穴播器	实用新型专利	实用新型专利证书

63	机械电气工程学	李华	博士	输送带式穴盘苗移栽机栽植装置	实用新型专利	实用新型专利证书
64	机械电气工程学	张立萍	博士	变量施肥机转速开度双调节试验台	实用新型专利	实用新型专利证书
65	水利建筑工程学	黄玉薇	硕士	一种透明的节能百叶片、国家知识产权局	实用新型专利	实用新型专利证书
66	水利建筑工程学	段琪	硕士	一种主动式与被动式相结合的太阳能空气集热系统	实用新型专利	实用新型专利证书
67	水利建筑工程学	段琪	硕士	一种与建筑相融合的太阳能暖凉炕	实用新型专利	实用新型专利证书
68	水利建筑工程学院	常玉婷	硕士	Evaluation of urban water resource security under urban expansion using a system dynamics model	Water Science and Technology-Water Supply	SCI, 检索证明
69	水利建筑工程学院	赵波	硕士	滴灌方式及定额对北疆冬灌棉田土壤水盐分布及次年棉花生长的影响	农业工程学报	EI, 检索证明
70	水利建筑工程学	李云光	硕士	液体地膜对滴灌棉花生理特性和产量的影响	农业工程学报	EI, 检索证明
71	水利建筑工程学院	李云光	硕士	EFFECTS OF LIQUID FILM MULCHING ON SOIL EVAPORATION AND COTTON PLANT GROWTH BY DRIP IRRIGATION	Inmateh Agriculture Engineering	EI, 检索证明
72	水利建筑工程学院	李云光	硕士	Effect of liquid mulch on the transpiration rate and water use efficiency of drip-	Science and Technology	EI, 检索证明
73	水利建筑工程学	唐凯	硕士	用于消减渠道水面蒸发的气囊装置	实用新型专利	实用新型专利证书
74	水利建筑工程学	张建鹏	硕士	一种易于安装的组合版	实用新型专利	实用新型专利证书
75	水利建筑工程学	郭军林	硕士	一种钢珠-改性防水砂浆联合企控滑移层	实用新型专利	实用新型专利证书
76	水利建筑工程学	叶建威	硕士	用于水生植物纯蒸腾量的测量装置	实用新型专利	实用新型专利证书
77	水利建筑工程学	张杰	硕士	一种可调节压力水头的马利奥特瓶	实用新型专利	实用新型专利证书
78	农学院	裴茂松	硕士	Identification and Expression Analysis of Genes Related to Calyx Persistence in Korla Fragrant Pear	BMC Genomics	SCI, 检索证明
79	农学院	张文	硕士	Saline water irrigation stimulate N2O emission from a drip-irrigated cotton field.	Acta Agriculturae Scandinavica, Section B - Plant Soil Science	SCI, 检索证明
80	农学院	周广威	硕士	Effects of Saline Water Irrigation and N Application Rate on NH3 Volatilization and N use Efficiency in a Drip-Irrigated Cotton	Water, Air, & Soil Pollution	SCI, 检索证明
81	农学院	张新疆	硕士	Effect of HCO3- on rice growth and iron uptake under flood irrigation and drip irrigation with plastic film mulch	Journal of Plant Nutrition and Soil Science	SCI, 检索证明

82	农学院	景峰	硕士	一种利用同位素标记植物的饲喂装置	实用新型专利	实用新型专利证书
83	农学院	景峰	硕士	Decomposition characteristics of cotton stalks from fall to spring as affected by continuous cropping	inavica, Section B	SCI, 检索证明
84	农学院	孙文庆	硕士	一种施肥罐	实用新型专利	实用新型专利证书
85	农学院	王静	硕士	Phosphate fertilizer form and application strategy affect phosphorus mobility and transformation in a drip-irrigated calcareous	Journal of plant nutrition and soil science	SCI, 检索证明
86	农学院	李永涛	硕士	Effects of temperature on development and reproduction of <i>Neoseiulus bicaudus</i> (Phytoseiidae) feeding on <i>Tetranychus</i>	Systematic and Applied Acarology	SCI, 检索证明
87	农学院	廖娜	硕士	Effects of biochar on soil microbial community composition and activity in drip-irrigated soil	European Journal of Soil Biology	SCI, 检索证明
88	农学院	曹福军	硕士	Cloning and chromosome localization of the linked scar marker (P1-P2(762)) gene in early walnut (Dode)	Bangladesh Journal of Botany	SCI, 检索证明
89	动物科技学院	李志强	博士	The <i>Brucella melitensis</i> 16MΔTcfSR as a potential live vaccine allows for differentiation between <i>Brucella</i> vaccination	Experimental and Therapeutic Medicine	SCI, 检索证明
90	动物科技学院	李志强	博士	Immunization of BALB/c mice with <i>Brucella abortus</i> 2308ΔwbkA confers protection against wild-type infection	Journal of Veterinary Science	SCI, 检索证明
91	动物科技学院	史慧君	博士	Roles of p53 and ASF1A in the Reprogramming of Sheep Kidney Cells to Pluripotent Cells	Cellular Reprogramming	SCI, 检索证明
92	动物科技学院	聂存喜	博士	Effect of cottonseed meal fermented with yeast on the lipid-related gene expression in broiler chickens.	Brazilian Journal of Poultry Science	SCI, 检索证明
93	动物科技学院	彭叶龙	硕士	The Regulatory Roles of ncRNA Rli60 in Adaptability of <i>Listeria monocytogenes</i> to Environmental Stress and Biofilm Formation	Current microbiology	SCI, 检索证明
94	动物科技学院	陈诚	硕士	Serological and molecular survey of sheep infected with <i>Mycoplasma ovipneumoniae</i> in Xinjiang, China	Tropical Animal Health and Production	SCI, 检索证明

95	药学院	刘杰	硕士	Electrochemical sensor based on molecularly imprinted polymer for sensitive and selective determination of metronidazole via two different approaches.	Analytical and Bioanalytical Chemistry	SCI, 检索证明
96	药学院	宋含	硕士	Molecularly imprinted polymer functionalized nanoporous Au-Ag alloy microrod: Novel supportless electrochemical platform for <u>ultrasensitive and selective sensor</u> .	Electrochimica Acta	SCI, 检索证明
97	药学院	刘江	硕士	两步蒸馏沉淀聚合法制备红霉素表面分子印迹聚合物及其性能研究	高分子学报	SCI, 检索证明
98	药学院	刘江	硕士	Synthesis of metronidazole-imprinted molecularly imprinted polymers by distillation precipitation polymerization and their use as a solid-phase adsorbent and chromatographic	Journal of Separation Science	SCI, 检索证明
99	药学院	刘江	硕士	Preparation of molecularly imprinted polymer with double templates for rapid simultaneous determination of melamine and dicyandiamide in dairy products.	Talanta	SCI, 检索证明
100	药学院	刘江	硕士	Preparation and characterization of erythromycin molecularly imprinted polymers based on distillation-precipitation	Journal of Separation Science	SCI, 检索证明
101	药学院	王朋龙	硕士	Licochalcone C induces apoptosis via B-cell lymphoma 2 family proteins in T24 cells	Molecular Medicine Reports	SCI, 检索证明
102	药学院	马勤	硕士	safflower yellow reduces lipid peroxidation, neuropathology, tau phosphorylation and ameliorates amyloid β -induced impairment of learning and memory in rats.	Biomedicine & Pharmacotherapy	SCI, 检索证明
103	生命科学学院	朱乐奎	硕士	Farmland shelterbelt interval serring based on proteceion insurance rate	农业工程学报	EI, 检索证明
104	生命科学学院	李纪伟	硕士	Three new species of eriophyoid mites (Acari, Eriophyoidea) from Xinjiang Uygur Autonomous Region, China	ZooKeys	SCI, 检索证明

105	生命科学学院	李媛媛	硕士	Cloning, expression and purification of recombinant human neuritin from Escherichia coli and the partial analysis of its neurobiological activity	Cellular & Molecular Biology Letters.	SCI, 检索证明
106	生命科学学院	李燕虎	硕士	Oncomirs miRNA-221/222 and Tumor Suppressor miRNA-199a/195 Are Crucial miRNAs in Liver Cancer:A systematic Analysis	Digestive Diseases and Sciences	SCI, 检索证明
107	生命科学学院	程博	硕士	一种外窗活动节能保温装置	实用新型专利	实用新型专利证书
108	生命科学学院	王纯	硕士	一种可调节式太阳能空气集热器	实用新型专利	实用新型专利证书
109	生命科学学院	夏军	硕士	Expression of Shewanella frigidimarina, fatty acid metabolic genes in E. coli, by CRISPR/cas9-coupled lambda Red recombineering	Biotechnology letter	SCI, 检索证明
110	医学院	董玉玲	硕士	Hypermethylation of TFPI2 correlates with cervical cancer incidence in the Uygur and Han populations of Xinjiang, China.	International Journal of Clinical and Experimental	SCI, 检索证明
111	医学院	李皖豫	硕士	Primary pulmonary spindle cell rhabdomyosarcoma in adolescent: a case report and review of literatures.	Int J Clin Exp Pathol	SCI, 检索证明
112	医学院	刘昆鹏	硕士	Papillary renal cell carcinoma: a clinicopathological and whole-genome exon sequencing	Int J Clin Exp Pathol	SCI, 检索证明
113	医学院	王飞雨	硕士	1. Suppression of Mcl-1 induces apoptosis in mouse peritoneal macrophages infected with <i>Mycobacterium tuberculosis</i> .	Microbiology and Immunology.	SCI, 检索证明
114	医学院	王飞雨	硕士	2. A small hairpin RNA targeting Mcl-1 enhances apoptosis in host macrophages infected with <i>Mycobacterium tuberculosis</i> .	The Journal of Microbiology.	SCI, 检索证明
115	医学院	王美艳	硕士	Depression among low-income female Muslim Uyghur and Kazakh informal caregivers of disabled elders in far western China: Influence on the caregivers' burden and the disabled elders' quality of life.	PLOS ONE	SCI, 检索证明

116	医学院	兰姣姣	硕士	Expression of cancer stem cell markers and their correlation with pathogenesis in vascular tumors	International Journal of Clinical and Experimental	SCI, 检索证明
117	医学院	齐胜男	硕士	Aggressive angiomyxoma of the liver: a case report.	Int J Clin Exp Med	SCI, 检索证明
118	医学院	冯大伟	硕士	Association of APOA1 gene polymorphisms (rs670, rs5069, and rs2070665) with dyslipidemia in the Kazakhs of Xinjiang.	Genetics and Molecular Research	SCI, 检索证明
119	医学院	胡云华	硕士	Association between polymorphisms of fat mass and obesity-associated gene and metabolic syndrome in Kazakh adults of Xinjiang, China	Genetics and Molecular Research	SCI, 检索证明
120	医学院	马娇龙	硕士	An Evaluation on the Effect of Health Education and of Low-Dose Statin in Dyslipidemia among Low-Income Rural Uyghur Adults in Far Western China: A Comprehensive	Int. J. EnvironRes. Public Health	SCI, 检索证明
121	医学院	张学飞	硕士	Cancer burden in China from 2006 to 2010.	Int J Clin Exp Patho.	SCI, 检索证明
122	医学院	张源	硕士	Effect of β 3-adrenoceptor on cardiac fibrosis in rat cardiac fibroblast cells and its potential mechanism.	Tropical Journal of Pharmaceutical Research	SCI, 检索证明
123	医学院	史红娟	硕士	Protoscolicidal effects of chenodeoxycholic acid on protoscoleces of Echinococcus	Experimental Parasitology	SCI, 检索证明
124	医学院	阿卜来海提. 麦提色依提	硕士	Efficacy of Albendazole-Chitosan Microsphere-based Treatment for Alveolar Echinococcosis in Mice.	PLOS Neglected Tropical Diseases	SCI, 检索证明
125	医学院	丰锦春	硕士	Diagnostic Accuracy of SuperSonic Shear Imaging for Staging of Liver Fibrosis: A Meta-analysis.	Journal of ultrasound in medicine	SCI, 检索证明
126	医学院	彭吉风	硕士	Diagnosis and Prognostic Significance of c-Met in Cervical Cancer: A Meta-Analysis.	Disease Markers	SCI, 检索证明
127	医学院	彭吉风	硕士	Meta-analysis of downregulated E-cadherin as a poor prognostic biomarker for cervical cancer.	Future Oncology	SCI, 检索证明

128	医学院	李焕焕	硕士	Monitoring of cyclooxygenase-2 levels can predict EGFR mutations and the efficacy of EGFR-TKI in patients with lungadenocarcinoma.	Int J Clin Exp Pathol	SCI, 检索证明
129	医学院	任媛	硕士	Chromophobe renal cell carcinoma with and without sarcomatoid change: a clinicopathological, comparative genomic hybridization, and whole-exome sequencing	Am J Transl Res	SCI, 检索证明
130	医学院	夏杰	硕士	E-cadherin-mediated contact of endothelial progenitor cells with mesenchymal stem cells through beta-catenin signaling.	CELL BIOL INT	SCI, 检索证明
131	医学院	刘凯	硕士	Interleukin-33 plays an important role in sepsis-induced acute lung injury in mice.	International Journal of Clinical and Experimental	SCI, 检索证明
132	医学院	赵华	硕士	KIAA0319 gene polymorphisms are associated with developmental dyslexia in Chinese Uyghur	Journal of human genetics	SCI, 检索证明
133	医学院	鞠欣欣	硕士	Meta-analysis of the effect of mesenchymal stem cell transplantation on vascular remodeling after carotid balloon injury in	Plos One	SCI, 检索证明
134	医学院	王勃	硕士	Arsenic Arsenic Trioxide Negatively Affects Echinococcus granulosus	Microb Agents Chem	SCI, 检索证明
135	医学院	邢国强	硕士	In Vitro Effect of Sodium Arsenite on Echinococcus granulosus Protoscoleces	and Biochemical Pa	SCI, 检索证明
136	医学院	高丽	硕士	Clinical and pathological studies of Uygur and Han population of IgG4 related sialadenitis.	nt J Clin Exp Path	SCI, 检索证明
137	医学院	宋晓月	硕士	A Genetic Variant in miRNA-219-1 Is Associated with Risk of Esophageal Squamous Cell Carcinoma in Chinese Kazakhs	Disease Markers	SCI, 检索证明
138	医学院	周阳	硕士	Clinicopathological significance of ALDH1A1 in lung, colorectal and breast cancers: a meta-analysis.	Biomark Med	SCI, 检索证明
139	医学院	厉兵城	硕士	Undifferentiated pleomorphic sarcoma with co-existence of KRAS/PIK3CA mutations.	Int J Clin Exp Pathol	SCI, 检索证明

140	医学院	董原君	硕士	Does Increased IGF-1 Concentration Have a Clear Positive Significance in Reducing Depression and Posttraumatic Arousal Symptoms?	Journal of clinical sleep medicine	SCI, 检索证明
141	医学院	董原君	硕士	Telomere Length and Telomere Repeating Factors: Cellular Markers for Post-traumatic Stress Disorder-Like Model [1].	Journal of Affective Disorders	SCI, 检索证明
142	医学院	董原君	硕士	《疑难杂症中的心身疾病——心灵的倾诉》	主编	著作
143	医学院	董原君	硕士	实验室用老鼠抓取装置	实用新型专利	实用新型专利证书
144	医学院	殷姜文	硕士	吸入式麻醉装置	实用新型专利	实用新型专利证书
145	医学院	刘亚婷	硕士	一种多功能氧气面罩	实用新型专利	实用新型专利证书
146	医学院	任璐	硕士	一种产褥期使用的内裤	实用新型专利	实用新型专利证书
147	医学院	钟塘盛	硕士	一种心电监护仪	实用新型专利	实用新型专利证书
148	医学院	陶化青	硕士	一种股动脉穿刺加压止血裤	实用新型专利	实用新型专利证书
149	医学院	陶化青	硕士	一种体温计复位袋	实用新型专利	实用新型专利证书
150	医学院	冉小梅	硕士	一种水银血压计	实用新型专利	实用新型专利证书
151	化学化工学院	武磊芳	硕士	Design and synthesis of 3-(2-cinnamamidoethylsulfonyl) thiazolidine-4-carboxylate derivatives as novel angiotensin converting enzyme (ACE) inhibitors	Journal of Chemical and Pharmaceutical Research	SCI, 检索证明
152	化学化工学院	马新芳	硕士	Mercury Removal by Adsorption on Pectin Extracted from Sugar Beet Pulp: Optimization by Response Surface Methodology	Chemical Engineering & Technology	SCI, 检索证明
153	化学化工学院	黄歆	硕士	Hydrochlorination of acetylene using expanded multilayered vermiculite (EML-VMT)-supported catalysts	Chinese Chemical Letters	SCI, 检索证明
154	化学化工学院	程宵宵	硕士	The process research of anaerobic flora disintegration excess sludge	Desalination and Water Treatment	SCI, 检索证明
155	化学化工学院	盛文波	硕士	Mussel-Inspired Photografting on Colloidal Spheres: A Generalized Self-Template Route to Stimuli-Responsive Hollow Spheres for Controlled Pesticide Release	Macromolecular Rapid Communications	SCI, 检索证明

156	化学化工学院	郭豪	硕士	N-Heterocyclic Carbene-Catalysed Diastereoselective Vinyllogous Michael Addition Reaction of gamma-Substituted deconjugated Butenolides	The Journal of Organic Chemistry	SCI, 检索证明
157	化学化工学院	安丽娟	硕士	Hollow palladium-copper bimetallic nanospheres with high oxygen reduction	Electrochimica Acta	SCI, 检索证明
158	化学化工学院	张仁忠	硕士	Polydopamine and graphene oxide synergistically modified Prussian blue electrochemical immunosensor for the detection of alpha-fetoprotein with enhanced stability and sensibility	RSC Advances	SCI, 检索证明
159	化学化工学院	肖学敏	硕士	2. Preparation of activated carbon from Xinjiang region coal by microwave activation and its application in naphthalene, phenanthrene, and pyrene adsorption.	Journal of the Taiwan Institute of Chemical Engineers	SCI, 检索证明
160	化学化工学院	肖学敏	硕士	1. Adsorption behavior of phenanthrene onto coal-based activated carbon prepared by microwave activation	korean journal of chemical engineering	SCI, 检索证明
161	化学化工学院	张琦	硕士	Study on enhanced photocatalytic activity of magnetically recoverable Fe3O4@C@TiO2 nanocomposites with core - shell nanostructure	OPTICAL MATERIALS	SCI, 检索证明
162	化学化工学院	吕健飞	硕士	The preparation of SPEEK/phosphate salts membranes and application for CO2/CH4	Journal of Applied Polymer	SCI, 检索证明
163	化学化工学院	魏文平	硕士	Performance study of compounded biocover material for methane removal based on cattle	Environmental Technology	SCI, 检索证明
164	化学化工学院	雷晓宁	硕士	Distribution of polycyclic aromatic hydrocarbons in snow of Mount Nanshan,	Water and Environment	SCI, 检索证明
165	化学化工学院	欧阳巧凤	硕士	离子液体[MBPy]Tf ₂ N 的光谱特征及荧光法检测	高等学校化学学报	SCI, 检索证明
166	化学化工学院	张齐	硕士	The influence of 3-methacryloxypropyltrimethoxysilane on thermostability, tensile behavior and water resistance of polyvinyl acetate/clay	Polymer Science Series B	SCI, 检索证明

167	化学化工学院	宋飞	硕士	Two new cucurbitane-type triterpenoid saponins isolated from ethyl acetate extract of <i>Citrullus colocynthis</i> fruit	Journal of Asian Natural Products Research	SCI, 检索证明
168	化学化工学院	孙文	硕士	Secondary Metabolites of <i>Petrosimania sibirica</i>	Chemistry of Natural Compound	SCI, 检索证明
169	化学化工学院	左永涛	硕士	Hybridization of graphene nanosheets and carbon-coated hollow Fe3O4 nanoparticles as a high-performance anode material for lithium-ion batteries	Journal of Materials Chemistry A	SCI, 检索证明
170	化学化工学院	李卫	硕士	Dopamine-assisted one-step fabrication of Ag@AgCl nanophotocatalyst with tunable morphology, composition and improved photocatalytic performance. <i>Applied Catalysis B: Environmental</i>	Applied Catalysis B: Environmental	SCI, 检索证明
171	化学化工学院	李卫	硕士	Journal of Nanoscience and Nanotechnology	Journal of Nanoscience and Nanotechnology	SCI, 检索证明
172	化学化工学院	骆学松	硕士	Amination of Diazocarbonyl Compounds: N-H Insertion under Metal-Free Conditions	The Journal of Organic Chemistry	SCI, 检索证明
173	化学化工学院	柳佳	硕士	Molecular chain model construction, thermostability, and thermo-oxidative degradation mechanism of poly(vinyl	RSC Advances	SCI, 检索证明
174	化学化工学院	徐娜	硕士	Nitrogen functional groups on an activated carbon surface to effect the ruthenium catalysts in acetylene hydrochlorination	RSC Advances	SCI, 检索证明
175	化学化工学院	张春丽	硕士	Nitrogen-doped active carbon as a metal-free catalyst for acetylene hydrochlorination	RSC Advances	SCI, 检索证明
176	化学化工学院	王艳鑫	硕士	Ni cluster nucleation and growth on the anatase TiO ₂ (101) surface: a density functional theory study	RSC Advances	SCI, 检索证明
177	化学化工学院	王艳鑫	硕士	Mechanism of CO methanation on the Ni ₄ /γ-Al ₂ O ₃ and Ni ₃ Fe/γ-Al ₂ O ₃ catalysts: A density functional theory study	International Journal of Hydrogen Energy	SCI, 检索证明

178	化学化工学院	王艳鑫	硕士	Stability and nucleation of Irn(n =1 - 5) clusters on different γ -Al2O3 surfaces: A density functional theory study	Physics Letters A	SCI, 检索证明
179	化学化工学院	邓黎	硕士	Metal-Nitrogen (Co-g-C3N4) Doping of Surface-modified Single-walled Carbon Nanohorns for Use as an Oxygen Reduction Electrocatalyst	RSC Advances	SCI, 检索证明
180	化学化工学院	彭军	硕士	Glucose-assisted hydrothermal synthesis of few-layer reduced graphene oxide wrapped mesoporous TiO2 submicrospheres with enhanced electrochemical performance for lithium-ion	RSC Advances	SCI, 检索证明
181	化学化工学院	吴禹翰	硕士	One-step hydrothermal synthesis of silver nanoparticles loaded on N-doped carbon and application for catalytic reduction of 4-nitrophenol	RSC Advances	SCI, 检索证明
182	化学化工学院	唐寅	硕士	Production of mesoporous materials with high hydrothermal stability by doping metal heteroatoms	Microporous and Mesoporous Materials	SCI, 检索证明
183	化学化工学院	王颖	硕士	N-Heterocyclic-Carbene-Catalysed Diastereoselective Vinyllogous Mukaiyama/Michael Reaction of 2-	Asian Journal of Organic Chemistry	SCI, 检索证明
184	化学化工学院	王颖	硕士	N-Heterocyclic Carbene-Catalyzed Vinyllogous Mukaiyama Aldol Reaction of α -Keto Esters and α -Trifluoromethyl Ketones	Synthesis	SCI, 检索证明
185	化学化工学院	王颖	硕士	N-heterocyclic carbene-catalysed Peterson olefination reaction	Tetrahedron	SCI, 检索证明
186	化学化工学院	闫楠楠	硕士	Efficient Copper Catalyzed C-N Coupling Reaction in Water by Using 2-Hydroxybenzohydrazides as Ligands	Asian Journal of Organic Chemistry	SCI, 检索证明
187	化学化工学院	高佳	硕士	Preparation of heat-treated PAN/SiO2 hybrid hollow fiber membrane contactor for acetylene absorption.	Separation and Purification Technology	SCI, 检索证明
188	化学化工学院	田飞	硕士	Microwave-assisted synthesis of carbon-based (N, Fe)-codoped TiO2 for the photocatalytic degradation of formaldehyde	Nanoscale Research Letters	SCI, 检索证明

189	化学化工学院	田飞	硕士	Microwave-induced crystallization of AC/TiO ₂ for improving the performance of rhodamine B dye degradation	Applied Surface Science	SCI, 检索证明
190	化学化工学院	田飞	硕士	Photodegradation of formaldehyde by activated carbon loading TiO ₂ synthesized via microwave irradiation.	Korean Journal of Chemical Engineering	SCI, 检索证明
191	化学化工学院	张笑园	硕士	One-step synthesis of novel PANI - Fe ₃ O ₄ @ZnO core - shell microspheres: An efficient photocatalyst under visible light irradiation	Applied Surface Science	SCI, 检索证明
192	化学化工学院	彭慧丽	硕士	Preparation of Superhydrophobic Magnetic Cellulose Sponge for Removing Oil from Water	Industrial & Engineering Chemistry Research	SCI, 检索证明
193	化学化工学院	彭慧丽	硕士	A facile approach for preparation of underwater superoleophobicity cellulose/chitosan composite aerogel for	Applied physics and materials science & processing	SCI, 检索证明
194	化学化工学院	何艳慧	硕士	Encapsulation and characterization of slow-release microbial fertilizer from the composites of bentonite and alginate	Applied clay Science	SCI, 检索证明
195	化学化工学院	何艳慧	硕士	Survivability of <i>Pseudomonas putida</i> RS-198 in liquid formulations at room and high temperatures and its growth-promoting property	Journal of Animal and plant sciences	SCI, 检索证明
196	化学化工学院	葛欣宇	硕士	Adsorption of naphthalene from aqueous solution on coal-based activated carbon modified by microwave induction: Microwave power effects	Chemical Engineering and Processing: Process Intensification	SCI, 检索证明
197	化学化工学院	葛欣宇	硕士	Modification of coal-based activated carbon with nitric acid using microwave radiation for adsorption of phenanthrene and naphthalene	Research on chemical intermediates	SCI, 检索证明
198	化学化工学院	王海宁	硕士	Cu ₂₀ rhombic dodecahedra as a superexcellent electroactive substance for ultrasensitive electrochemical immunosensors	Analytical Methods	SCI, 检索证明

199	化学化工学院	涂亮	硕士	Preparation and characterization of alginate-gelatin microencapsulated <i>Bacillus subtilis</i> SL-13 by emulsification/internal gelation	Journal of Biomaterials Science-polymer Edition	SCI, 检索证明
200	化学化工学院	涂亮	硕士	Preparation of microencapsulated SL-13 seed-coating agents and their effects on the growth of cotton seedlings	Biomed Research International	SCI, 检索证明
201	化学化工学院	刘飞	硕士	Facile Microwave-assisted Synthesis of 1, 3, 5-Trisubstituted Pyrazoline Derivatives Incorporating Sulfonyl Moiety	Journal of the Chinese Chemical Society	SCI, 检索证明
202	化学化工学院	冯涛涛	硕士	A sandwich-type electrochemical immunosensor for carcinoembryonic antigen based on signal amplification strategy of optimized ferrocene functionalized Fe ₃ O ₄ @SiO ₂ as labels	Biosensors and Bioelectronics	SCI, 检索证明
203	化学化工学院	冯涛涛	硕士	An electrochemical immunosensor for simultaneous point-of-care cancer markers based on the host - guest inclusion of β -cyclodextrin - graphene oxide	Journal of Materials Chemistry B	SCI, 检索证明
204	化学化工学院	冯涛涛	硕士	A porous CuO nanowire-based signal amplification immunosensor for the detection of carcinoembryonic antigens	RSC Advances	SCI, 检索证明
205	化学化工学院	冯涛涛	硕士	Graphene oxide supported rhombic dodecahedral Cu ₂ O nanocrystals for the detection of carcinoembryonic antigen	Analytical Biochemistry	SCI, 检索证明
206	化学化工学院	冯涛涛	硕士	Multi-walled carbon nanotubes - chitosan with a branched structure modified with ferrocenecarboxylic acid for carcinoembryonic antigen detection	Analytical Methods	SCI, 检索证明
207	化学化工学院	杨柳	硕士	An efficient NiS@N/S-C hybrid oxygen evolution electrocatalyst derived from metal-organic framework	Electrochimica Acta	SCI, 检索证明
208	化学化工学院	刘凯	硕士	Aryne-induced dearomatized phosphorylation of electron-deficient azaarenes	RSC Advances	SCI, 检索证明

209	化学化工学院	秦云	硕士	High-performance SPEEK/amino acid salt membranes for CO ₂ separation	RSC Advances	SCI, 检索证明
210	化学化工学院	李磊	硕士	Synthesis and pH-responsive self-assembly behavior of a fluorescent amphiphilic triblock copolymer mPEG-b-PCL-b-PDMAEMA-g-PC for the controlled intracellular delivery of	RSC Advances	SCI, 检索证明
211	化学化工学院	王磊	硕士	A ligand-free strategy for the copper-catalysed direct alkynylation of	RSC Advances	SCI, 检索证明
212	化学化工学院	王磊	硕士	Metal-free site-selective C-N bond-forming reaction of polyhalogenated pyridines and purimidines	RSC Advances	SCI, 检索证明
213	化学化工学院	王磊	硕士	Selective C-N bond formation reaction of 2,6-dibromopyridine with amines	Eur. J. Org. Chem.	SCI, 检索证明
214	化学化工学院	王磊	硕士	Site-selective N-arylation of carbazole with halogenated fluorobenzene	Synthesis	SCI, 检索证明
215	化学化工学院	刘江	硕士	Distribution and factors affecting adsorption of sterols in the surface sediments of Boston Lake and Manas Lake, Xinjiang.	Environmental Science and Pollution Research	SCI, 检索证明
216	化学化工学院	刘亚帅	硕士	Water-soluble salen-Pd complex as an efficient catalyst for Suzuki-Miyaura reaction of sterically hindered substrates in	Tetrahedron	SCI, 检索证明
217	化学化工学院	刘亚帅	硕士	A simple and efficient 2N2O-Cu (II) complex as a catalyst for N-arylation of imidazoles in water	Applied Organometallic Chemistry	SCI, 检索证明
218	化学化工学院	刘亚帅	硕士	3-(Diphenylphosphino) propanoic acid: an efficient ligand for the Pd/Cu-catalyzed homo-coupling of terminal alkynes in the presence of oxygen at room temperature	Applied Organometallic Chemistry	SCI, 检索证明
219	化学化工学院	刘亚帅	硕士	3-(Diphenylphosphino) propanoic acid: An efficient ligand for the Cu-catalyzed N-arylation of imidazoles and 1H-pyrazole with	Chinese Chemical Letters	SCI, 检索证明
220	化学化工学院	朱云峰	硕士	Phosphotungstic Acid Supported on Mesoporous Graphitic Carbon Nitride as Catalyst for Oxidative Desulfurization of Fuel	Ind. Eng. Chem. Res.	SCI, 检索证明

221	化学化工学院	谷宁宁	硕士	Synthesis of Terphenyl Derivatives by Pd-Catalyzed Suzuki-Miyaura Reaction of Dibromobenzene Using 2N20-Salen as a Ligand in	Chinese Journal of Chemistry	SCI, 检索证明
222	化学化工学院	谷宁宁	硕士	Synthesis of symmetrical terphenyl derivatives by PdCl ₂ -Catalyzed Suzuki - Miyaura reaction of dibromobenzene using 3-(diphenylphosphino) propanoic acid as a ligand	Synthetic Communtcations	SCI, 检索证明
223	化学化工学院	曾金凤	硕士	Green synthesis of AgNPs/reduced graphene oxidenanocomposites and effect on the electrical performance of electrically	J Mater Sci: Mater Electron.	SCI, 检索证明
224	化学化工学院	陈飞	硕士	Copper/ β -diketone-catalysed N-arylation of carbazoles†	RSC Advances	SCI, 检索证明
225	化学化工学院	齐云鹏	硕士	High-contrast mechanochromism and polymorphism-dependent fluorescence of difluoroboron β -diketonate complexes based on the effects of AIEE and halogen.	RSC Advances	SCI, 检索证明
226	化学化工学院	张潇天	硕士	Application of a H4SiMo12O40@SiO ₂ catalyst with a hollow core - shell structure to oxidative desulfurization	RSC Advances	SCI, 检索证明
227	化学化工学院	刘丹丹	硕士	Comparative study of naphthalene adsorption on activated carbon prepared by microwave-assisted synthesis from different typical	Journal of the Taiwan Institute of Chemical	SCI, 检索证明
228	化学化工学院	刘晓光	硕士	Copper-catalyzed synthesis of 2, 3-disubstituted indoles from ortho-haloanilines and beta-keto esters/beta-diketone	Tetrahedron	SCI, 检索证明
229	化学化工学院	温鹏	硕士	Characterization of p(AA-co-AM)/bent/urea and its swelling and slow release behavior in a simulative soil environment	Journal of Applied Polymer Science	SCI, 检索证明
230	化学化工学院	李仔豪	硕士	Efficient Copper-Catalyzed Annulation of 2-Formylazoles with 2-Haloanilines for the Synthesis of Pyrrole- and Imidazole-Fused	Chinese Journal of Organic Chemistry	SCI, 检索证明
231	化学化工学院	沈许	硕士	A simple and efficient synthesis of 9-arylfluorenes via metal-free reductive coupling of arylboronic acids and N-	RSC Advances	SCI, 检索证明

232	化学化工学院	赵飞	硕士	C-doped boron nitride fullerene as a novel catalyst for acetylene hydrochlorination: a DFT study	RSC Advances	SCI, 检索证明
233	化学化工学院	李盼盼	硕士	High efficient nickel/vermiculite catalyst prepared via microwave irradiation-assisted	Fuel	SCI, 检索证明
234	化学化工学院	肖冰	硕士	Characterization and application of lornoxicam, europium(III), and lysozyme fluorescence	Instrumentation Science & Technology	SCI, 检索证明
235	化学化工学院	郝长波	硕士	An Efficient Copper-Catalyzed One-Pot Synthesis of 1-Aryl-1,2,3-triazoles from Arylboronic Acids in Water under Mild Conditions	Chinese Journal of Chemistry	SCI, 检索证明