

2018年检索研究生高水平论文奖励汇总表

序号	学号	姓名	学院	专业	导师	申请奖励论文名称	刊物名称	论文类别	奖励金额	奖励时间	刊号	发表时间	满足答辩要求的论文、专利名称	刊物名称	论文、专利类别	刊号	发表时间	作者排名	发表情况
1	M050315107	黄文欣	材料工程学院	材料学	李军	Nucleation Growth of Porous MnO ₂ Coatings Prepared on Nickel Foam and Evaluation of Their Electrochemical Performance	MATERIALS	A1类-SCI	2500	2019年5月	1996-1944	2018	Nucleation /Growth Mechanisms and Morphological Evolution of Porous MnO ₂ Coating Deposited on Graphite for Supercapacitor	MATERIALS	A1类-SCI	1996-1944	2017	1	发表
2	M040115101	何荣	化学化工学院	材料物理与化学	门勇	Tailoring the Selectivity of Bio-ethanol Transformation by Tuning the Size of Gold Supported on ZnZr ₁₀ Ox Catalysts	Chem Cat Chem	A1类-SCI	2500	2019年5月	1867-3880	2018	Interaction of Ethanol with MgO-SiO ₂ Catalysts Studied by TPD Techniques	Chemistry letters	A1类-SCI	0366-7022	2018	1	发表
3	M040116115	徐仙君	化学化工学院	材料物理与化学	冯煜迪	Direct Amidation of Carboxylic Acids through an Active α -Acyl Enol Ester Intermediate	The Journal of Organic Chemistry	A1类-SCI	2500	2019年5月	0022-3263	2018	Dual Roles of Ynoates: Desymmetrization of Dicarboxylic Acids using Trialkylamines as	Organic chemistry Frontiers	A1类-SCI	2052-4129	2018	1	发表
4	M040116112	赵建波	化学化工学院	材料物理与化学	任新锋	Cinchona-alkaloid-catalyzed enantioselective hydroxymethylation of 3-fluorooxindoles with paraformaldehyde	Journal of Fluorine Chemistry	A1类-SCI	2500	2019年5月	0022-1139	2018	A diastereoselective Mannich reaction of α -fluoroketones with ketimines: Construction of β -fluoroamine motifs with vicinal tetrasubstituted stereocenters	Tetrahedron Letters	A1类-SCI	0040-4039	2018	1	发表
5	M040116101	杨帆	化学化工学院	材料物理与化学	唐博合金	Two-step method to synthesize spinel Co ₃ O ₄ -MnCo ₂ O ₄ with excellent performance for lithium ion batteries	Chemical Engineering Journal	A1类-SCI	2500	2019年5月	1385-8947	2018	Facile synthesis of amorphous UiO-66 (Zr-MOF) for supercapacitor application	Journal of Alloys and Compounds	A1类-SCI	0925-8388	2018	1	发表