

南京理工大学博士学位申请综合情况表（纸质版）

申请人姓名	洪	性别	男	籍贯	安徽	出生日期	1989年x月x日	入学时间	2013年9月	论文开题时间	
学科名称	化学工程与技术			研究方向			含能材料合成			指导教师	程
何时在何大学何专业本科毕业	2013年6月毕业于xx学院xx专业						何时获何校何专业硕士学位 (如为提前或直接攻博者请注明)			硕博连读	
博士学位论文 论文类别	高水平 论文项目			该论文项目 性能研究			论文工作起止时间			2013年9月—2018年	
在校期间参加与学位论文有关的科研及获奖情况	<p>按序号：项目名称及来源；主要参加者（排序）；博士生本人在项目中承担的任务及完成（或获奖）情况等顺序</p> <p>1. 基于xxxx方法及其爆轰性能研究，国家自然科学基金委：杨红伟，许振（3）；负责构建xxxx化合物；在研。 2. 新型xxxx反应研究，江苏省教育厅：许振；合成xxxxxx化合物；完成。 3. xxxx反应研究，江苏省教育厅：许振；合成xxxxx衍生物；完成。</p> <p>严格按“序号+名称+项目来源+负责人+本人（排名）+负责本项工作”在括号内填写</p>										
期刊名称加粗并加下划线	<p>按序号：论文（专著）题目；刊物名称；刊物主办者名称；发表时间、卷、期、页码；论文发表第一单位名称；所有作者姓名；本论文与学位论文相关章节；被SCI或EI收录情况及相应的收录号等顺序填写（限填有代表性的论文或专著5篇，其中高水平论文的刊物名称用下划线标出）</p> <p>1. A Facile and Versatile Synthesis of Energetic 1,2,4-Triazoles via Intramolecular 1,3-Dipole–Angerandie–Cyclization Reaction [J]. <i>Chemical International Edition</i> [Wiley]; 2017, 56, 21, 5877-5881; 南京理工大学; Zhen Xu, Guangbin Cheng, Jianqiang Xiang, Jiaojiao Yu, Ning Yan, Juanfei Zhan, Jianhe Li, Shreeve 第二年SCI收录，WOS000400755800041. (一区) 2.-Nitrogen-Rich Salts Based on the Combination of 1,2,4-Triazole and 1,2,3-Triazole Rings: A Facile Strategy for Tuning Energetic Properties [J]. <i>Journal of Materials Chemistry A</i> [Royal Society of Chemistry]; 2018, 6, 5, 223 南京理工大学; Zhen Xu, Guangbin Cheng, Shuangyan Zhu, Qiuhan Lin, Hongwei Yang; 第四章，SCI WOS:000423981200037. (一区) 3.-Synthesis and characterization of 4-(1,2,4-triazole-5-yl)furan derivatives as high-performance insensitive energetic materials [J]. <i>Chemistry – A European Journal</i> [Wiley]; 2018 DOI: 10.1002/cead.201800119 南京理工大学; Zhen Xu, Hongwei Yang, Guangbin Cheng, Jiaheng Zhang, Jeanne M. Shreeve; 第三章 4. Studies on the synthesis and properties of polynitro compounds based on ester1 backbones [J]. <i>New Journal of Chemistry</i> [Royal Society of Chemistry]; 2016, 40, 12, 9936-9944; 南京理工大学; Zhen Xu, Hongwei Yang, Guangbin Cheng; 第二章，SCI收录，WOS:000390724600010. (三区) 5. Novel Energetic Compounds Based on 3-Methyl-1,2,5-Oxadiazole 1-Oxide [J]. <i>Journal of Energetic Materials and Francis Online</i>; 2018, 29(1), 29-37; 南京理工大学; Zhen Xu, Hongwei Yang, Guangbin Cheng; 第五章，WOS:00042881700003. (四区)</p> <p>包括上述论文（专著）在内，本人以第一作者共发表论文5篇，其中SCI收录4篇、EI收录1篇、ISTI/CSSCI收录1篇。</p>										
导师对学位论文总体水平的评价（优秀、较好、基本合格）	优秀										

博士 学位 论文 评审 专家 名单	序号	姓·名	职·称	是否博导	单·位	研·究·领·域(或研究方向)				
						1	2	3	4	5
	1	匿名	教授	是	清华大学					
	2	匿名	教授	是	天津大学					
	3	匿名	教授	是	华东理工大学					
	4									
	5									

评 审 意 见 汇 总	评议项目	专家打分情况（按百分制，按评审专家名单中的序号排列）					平均得分 (按百分制)
		1	2	3	4	5	
	论文选题(15%)	13	14	14	14	14	13.67
	论文综述(10%)	9	10	10	10	10	9.67
	论文反映作者的基础理论与专门知识(30%)	28	28	28	28	28	28
	论文反映作者的科研能力与创造性(35%)	33	34	34	34	34	33.67
	写作能力(10%)	9	9	9	9	9	9
	总分	92	95	95	95	95	94

据实填写本人外审信息，
含重评以最新成绩记

大表第一页
到此处截止，
请勿变动

