

杜慷慨

发布时间: 2016-04-16 浏览次数: 4180

杜慷慨: 副教授, 男, 1963年11月出生, 汉族, 福建泉州人, 中共党员, 1990年7月获中国科学院长春应用化学研究所硕士学位, 2007年7月获福州大学博士学位。

负责在研项目:

1. 国务院侨办科学基金项目: 聚丙烯基离子交换纤维的研究 (04QZR01, 3万) 2004.7-2007.6
2. 省自然科学基金项目: 基于三蝶烯结构聚酰亚胺超支化合成的研究 (U0750011, 1.5万) 2007.5-2009.7
3. 华侨大学高层次人才科研启动项目: 基于三蝶烯衍生物配合物的合成研究 (07BS509, 4.0万) 2007.11-2009.10
4. 国家自然科学基金项目: 基于三蝶烯结构新型聚酰亚胺设计、合成、结构与性能研究 (50673031, 25万, 第二) 2007.1-2009.12

2008年拟在有机科学专业下列方向总共招收1-2名硕士研究生:

代表性研究成果:

1. 超声波在聚丙烯固相接枝丙烯酸中的应用, [合成树脂及塑料], 2003,31(4)
2. 丙烯酸悬浮接枝聚丙烯纤维及性能的研究, [中国塑料], 2005, 19(7)
3. 对苯乙烯磺酸钠接枝聚丙烯纤维的研究, [华侨大学学报], 2006, 27(4)
4. Salicylyl 4-keto-2-pentanone hydrazone 3,5-dimethy-pyrazole copper (II), [Acta Cryst.], 2007,E63, m443-m444
5. Influence of pH values on the self-assembly in three trinuclear nickel complexes with bridging ligand *N*-salicylyl 4-phenylthiosemicarbazide, [J Mol. Struct.], 2008, 874, 138-144
6. Synthesis, crystal structure and characterization of a copper complex with furaldehyde salicylylhydrazone, [结构化学], 2008, 27(1), 48-52

联系方式: (Lab: 化工楼505; Tel: 13004878199; E-mail: dukang@hqu.edu.cn)