

材料科学与工程学院 2014 年博士招生专业目录

单位代码: 00019

地 址: 郑州市科学大道 100 号

邮政编码: 450001

联系部门: 材料科学与工程学院电 话: 0371-67781653

联 系 人: 陈老师

专业代码、名称 及研究方向	指 导 教 师	招生 人数	考 试 科 目	备 注
019 材料科学与工程学院(0371-67781653)		18		请登陆材料科学与工程学院网站查阅相关详细信息。
070305 高分子化学与物理		2		
01 高分子凝聚态结构与性能	朱诚身		①1101 英语②2303 高分子化学	
02 绿色手段合成高分子及材料的功能化研究	许群		③3304 高分子物理	
080501 材料物理与化学		4		
01 材料表面与界面	张锐		①1101 英语②2301 无机材料物理性能③3302 材料近代研究方法	
02 天然有机材料与改性	汤克勇		①1101 英语②2302 高分子材料基础③3303 材料结构研究与分析	
03 环境与功能材料	杨久俊		①1101 英语②2301 无机材料物理性能③3302 材料近代研究方法	
04 再生能源材料及器件	邵国胜		①1101 英语②2301 无机材料物理性能③3302 材料近代研究方法	国家千人计划入选者
080502▲材料学		6		
01 高分子材料	曹少魁 赵清香 徐慎刚		①1101 英语②2303 高分子化学 ③3304 高分子物理	全额资助导师
02 无机非金属材料	钟香崇 叶方保 叶国田		①1101 英语②2304 硅酸盐物理化学③3307 耐火材料导论	全额资助导师
080503☆▲材料加工工程		6		
01 高分子材料成形加工数值模拟	申长雨 陈静波 赵振峰 刘春太 郑国强		①1101 英语②2309 计算方法 ③3310 塑料成型加工原理	
02 模具计算机辅助设计与制造	申长雨		同上	全额资助导师
03 先进轻合金材料及加工新技术	关绍康		①1101 英语②2307 高等金属学 ③3309 材料力学性能	
04 先进镁合金生物材料及加工技术	关绍康		同上	



郑大考研网: www.zzukaoyan.com

总部地址：郑州大学新校区育博书店

考博热线：0371-67739075，QQ：501998889