

仲恺农业工程学院研究生导师信息表

基本信息				
姓 名	张桂云	出生年月	1965.9	照 片
性 别	女	硕/博导	硕导	
职 称	教授级高级工程师	研究方向	高分子材料	
所属学院	化学化工学院	招生专业（领域）	化学工程	
联系方式				
办公电话：		手机：15913131619 电子邮箱：zhang_gyl@sohu.com		
个人简介				
1 教育、进修经历				
1984.9~1988.7	青岛化工学院	学士		
1992.9~1995.7	华东理工大学	硕士		
2 代表性科研项目				
高耐热老化 PP 夹克料的研 主持 2011~2013 年				
3 代表性论文、著作等				
序号	论文名称	发表刊物	发表时间	排名
1	紫外吸收光谱法对聚丙烯中抗氧化剂 3125 的定量分析	仲恺农业工程学院学报	2014, 27 (3)	2
2	聚丙烯中抗氧化剂 3 1 2 5 的定量分析及应用	现代塑料加工应用	2014, 26 (5)	2
3	聚丙烯中抗氧化剂 168 含量的定量分析	塑料科技	2014, 42 (3)	2
4	聚丙烯热氧稳定性的评价方法	现代塑料加工应用	2016, 28 (1)	2
5	聚丙烯热氧老化机理的研究	中国塑料	2015, 29 (7)	2
6	嵌段共聚聚丙烯结晶性能的研究	仲恺农业工程学院学报	2016, 29 (4)	2
4 教学科研获奖情况				
无规共聚聚丙烯聚合及产品开发 山东省科技进步三等奖，淄博市科技进步一等奖。				

硅烷交联聚乙烯电力电缆绝缘料的研制

中国石油化工集团公司科技进步三等奖

HDPE 超大口径双壁波纹管专用料的开发

中国石油化工集团公司科技进步三等奖

齐鲁 PE100 级管材料的开发及认证

中国石油化工集团公司科技进步二等奖