



多相复杂系统国家重点实验室网站 > 首页 > 科学研究 > 获奖成果 > 正文 【 设为首页 】 【 收藏 】

2、国际奖励项目

作者: 发布日期: 2013-06-26 00:00:00

查看次数: 366

序号	项目名称	获奖时间与获奖等级	获奖人
1	无粘结流化床分布板	1985年9月获美国宇航局技术发明一等奖	欧阳藩
2	国际流态化成就奖	1989年5月国际流态化组织在加拿大彭富城召开的工程基金会议上授予该奖	郭慕孙
3	美国化工学会流态化奖	1997年获美国化工学会流态化奖	郭慕孙
4	Modelling of Agglomeration in Straw Fired Fluidized Bed Combustors	2001年获美国机械工程师协会最佳论文奖	林伟刚
5	亚洲化学会特别奖	2001年亚洲化学会特别奖	李晓霞
6	Iron Ore Reduction Via Fluidized Bed Reactor and Its Engineering Implementation	2008年获APCChE最佳论文奖	朱庆山

上一篇: 1、国家级奖励项目

下一篇: 3、中国科学院奖励项目



地址: 北京市海淀区中关村北二条1号 邮编: 100190

Email: mpr@home.ipe.ac.cn 电话: 62628836

版权所有: 多相复杂系统国家重点实验室

