

Search bar with input field and '搜索' button.

- 校内公告 更多>>
讲座信息 更多>>

一周十大

- 八校签署协议 开展卓越人才培养合作
同济大学2011届毕业生校园综合招聘会举行(图)
上海交响乐团同济演出领票通知
同济人年度捐赠活动周现已启动
万钢部长颁发中意首批工业设计硕士双学位...
关于从全市高等学校选派共青团干部到县级...
我校5名女生将列席坎昆联合国气候变化大会
风起扬帆正当时——写在“风洞中心”落成...
麻球校园俱乐部落户同济
同济大学第二十五届校园十大歌手决赛领票通知

新闻专题 更多>>

- 创先争优
体验·哥本哈根
工程教育
深入学习实践科学发展观
同济与上海世博会
心系地震灾区

相关链接

校内链接 dropdown menu

高校媒体 dropdown menu

媒体链接 dropdown menu

生物基与生物分解材料技术和应用

[来源] 新闻中心 [发表时间] 2010-10-2

10月26日，“第四届生物基与生物分解材料技术和应用国际研讨会... 德国、英国和中国的300余名低碳环保新材料领域专家、生产商汇聚一...



开幕式上，常务副校长李永盛致辞。他说，可降解材料是人类的福... 社会责任的具体体现”。虽然，目前人们对此类材料的认知度、认同度... 困难，在座的科研工作者、生产厂商在这一领域数十年的耕耘和努力令... 成为国际潮流，世界各国都予以高度关注，积极参与，中国也不例外... 学科链集聚区，可降解材料国际会议在此召开使我们的校园更加友好温

在两天的会期里，与会代表就北美地区可堆肥料的最新进展、日本... 塑料工业发展、欧洲可堆肥塑料认证及市场情况进行了交流，并对聚乳... 酸及其纳米复合材料、微生物合成PHA材料、聚乳酸改性等学术问题展... 询会吸引了众多厂商参与，与会代表围绕如何获得美国BPI认证，如何... 和国际市场形势展开讨论。