

## 材料导报网刊 产研互进平台 原创论文首登

会员专区			
帐号:			
密码:			
登录	ξ	注册	

了解会员服务

#### 广告贴吧

#### 锂离子电池材料

我公司主要从事锂离子正极材料 和新型复合金属氧化物的研发、 生产与销售

#### 洁纶易纺科技-抗菌纤维

公司致力于抗菌等功能纺织产品 开发,是中国抗菌纤维先锋和第 一品牌

#### 杉杉科技锂电负极材料

生产中间相炭微球(CMS)等高性能的锂子电池正负极材料

#### 焦点房地产网

买房装修,请到焦点房产网

[发布贴吧广告]

#### 首页 → 材料网刊 → 环保工程 → 正文

### 生态混凝土的研究现状与展望

李庆刚

浏览次数:

(南京水利科学研究院,南京 210024)

版权所有 不得转载

摘要 生态混凝土是一种新型的生态建筑材料,具有广阔的应用前景。介绍了生态混凝土的概念、分类以及国内外研究、应用现状,并指出了生态混凝土的意义及其发展趋势。

关键词 生态混凝土 研究现状 发展趋势

# Research Advance and Prospect of Eco-concrete LI Qinggang

(Nanjing Hydraulic Research Institute, Nanjing 210024)

Abstract Eco-concrete is a kind of new ecological constructive material which has a great potential in application. The concept and classification of eco-concrete and current advancements at home and abroad are reviewed in this article. The significance and intending trend of research are also pointed out.

Key words eco-concrete, current advancemen, development directions

点击查看全文 如果您没有安装PDF阅读软件,请点这里下载

责任编辑: 张 敏 2006年9月第5期

关于我们 | English | 广告服务 | 用户注册 | 联系方式 | 友情链接 | 意见反馈

Copyright<sup>©</sup>2006-2007 mat-rev.com Corporation, AII Rights Reserved 版权所有 西信天元数据资讯有限公司

渝ICP备06002775号