



您的位置: 首页 >> 科研成果 >> 发明专利 >> 2008年岩土所获得的主要专利成果

2008年岩土所获得的主要专利成果

序号,成果名称,负责人,专利号,授权公告日

- 1、用于液化地基处理的震动翼,刘松玉,ZL2007 20035090.3,2008年2月20日
- 2、土壤固化剂,钱春香、刘松玉,ZL2005 10094195.1,2008年2月27日
- 3、基坑钢支撑压力变形及胀缩变形调节装置, 吴京荣, ZL200510094847.1
- 4、沉箱式码头轻量化方法, 洪振舜、邓永锋、沈水龙, ZL200610038970.6
- 5、管道淤泥固化处理方法, 洪振舜、邓永锋、沈水龙, ZL200610038973.X
- 6、淤泥固化方法, 缪林昌、钟建池、冯兆祥、吉林、夏国星, 200810019339.0, 2008年1月4日
- 7、双向搅拌粉喷桩成操作方法, 刘松玉、杜广印、杨泳、孙竹萍, 200810020800.4, 2008年2月27日
- 8、控制模量桩成桩设备与成桩方法, 缪林昌、赵在宏、蒋爱祥、王非、张亚军, 200810243851.3, 2008年12月9日

本栏页面



- 2008年主要在...
- 2008年岩土所...
- 2008年岩土所...
- 学位论文
- 在研项目
- 完成项目
- 科研成果

热点点击



- 在研项目
- 完成项目
- 学位论文
- 科研成果
- 2008年主要在...
- 2008年岩土所...
- 2008年岩土所...



版权所有：中国 南京 东南大学 岩土工程研究所

All rights reserved by Geoseu.com, 苏ICP备05086001号. Design by Yaren

总访问有272338 次人数