



首页 > 科学研究 > 专利发明

专利发明

主要研究方向

标志性成果

重大科研项目

科研项目

获奖成果

论文发表

学术专著

专利发明

学术活动

下载专区

名 称	申请（专利）号	发明人	授权日
土壤中污染物纵向迁移的淋滤装置	ZL 201120494880.4	朱雷（1） 张枝焕（3）	2012年
地球化学分离实验用定量勺	ZL 201220339129.1	朱雷（1）	2012年
一种地化用坩埚托盘	ZL 201220356080.0	朱雷（1）	2012年
一种地化用层析柱	ZL 201220361495.7	朱雷（1）	2012年
基于光纤传感的煤层气井监测压力、温度系统		李儒峰（1）	2012年
基于光纤传感的煤层气井液位监测系统		李儒峰（1）	2012年
模拟岩性油气藏成藏的三维实验装置	ZL 200910083962.7	王洪玉（1） 曾溅辉（2）	2010年
河流相储层构型建模软件ArchMod1.0	计算机软件著作权	吴胜和（1） 岳大力（3）	2010年
一种利用叠前地震波形反演构建虚拟井数据的方法	ZL 2005 1 0077488.9	王英民（1）	2007年
二维油气运移和聚集模拟实验装置	ZL 01 1 36030.5	曾溅辉（2） 王洪玉（4）	2004年
油气生成、运移和聚集模拟实验装置	ZL 01 1 36031.3	曾溅辉（1） 庞雄奇（3） 王洪玉（4）	2003年
一种油气运移聚集模拟实验装置	ZL 01 3 64262.2	曾溅辉（1） 王洪玉（3）	2002年
一种多功能岩心流动试验装置及专用挤压筒	ZL 01 2 64261.4	曾溅辉（1） 王洪玉（2）	2002年
二维油气运移和聚集模拟试验装置	ZL 01 2 64259.2	曾溅辉（1）	2002年
压实成岩作用于油气生成和排驱模拟试验装置	ZL 01 2 64260.6	庞雄奇（1） 曾溅辉（2） 王洪玉（3）	2002年