

近几年授权专利情况

序号	发明人	专利名称	授权专利号	类别
1	龙芝辉	一种立式三喷嘴液体静态混合器	ZL201310087340	发明专利
2	侯学军	一种电控液压驱动连续油管井下牵引器的控制系统	ZL201210342805	发明专利
3	侯学军	一种电机驱动连续油管井下牵引器	ZL201210290226	发明专利
4	侯学军	一种电控液压驱动连续油管井下牵引器	ZL201210290228	发明专利
5	雷宗明	一种深水表层钻井井下环空压力自动控制系统及控制方法	ZL201210311578	发明专利
6	苏堪华	模拟深水钻井水下套管柱与海底浅部软土相互作用的室内实验装置	ZL201210052364	发明专利
7	雷宗明	一种调节钻井液密度的混合装置	ZL201010547017	发明专利
8	侯学军	一种电控液压驱动连续油管井下牵引器的控制系统	ZL201210342805	发明专利
9	龙芝辉	一种卧式双喷嘴液体静态混合器	ZL201510175324	发明专利
10	龙芝辉	一种气井的井下管柱	ZL201410808455	发明专利
11	张利亚	非高斯动态高含硫天然气净化过程异常检测与诊断方法	CN201410849339	发明专利
12	苏堪华	一种防冲刷型深水钻井水下井口防沉降装置	ZL201220568960.4	实用新型
13	任威严	一种水平井段岩屑床清除工具	ZL201220619112.1	实用新型
14	苏堪华	一种海洋深水钻井导管承载能力室内模拟试验装置	ZL201420081040.9	实用新型
15	苏堪华	钻柱减阻降扭装置	ZL201420136531.9	实用新型
16	龙芝辉	一种立式液体静态混合器	ZL201420196464.X	实用新型
17	王建华	一种油田用自清洁式防砂防气锚	ZL201420462314.9	实用新型
18	王建华	煤层气井下煤粉粉碎过滤装置	ZL201420467635.8	实用新型
19	刘洪伟	一种钻铤	ZL 201420230759.4	实用新型
20	刘洪伟	随钻测斜仪	ZL 201420015298.9	实用新型
21	苏堪华	抛光机	ZL 201320342316.X	实用新型

22	苏堪华	减摩降扭接头	ZL201420136704.7	实用新型
23	雷宗明	混合钻井液在线密度检测结构	ZL201520581198.7	实用新型
24	向祖平	一种稠油热采高温高压二维物理模拟实验装置	201620598443.X	实用新型
25	庞进	一种混合岩心测试室及泥岩突破压力测试装置	201620030604.5	实用新型
26	张旭	具有电子测压计的泡排剂自动投放系统	ZL201620071391.0	实用新型
27	张旭	具有滑动电阻检测装置的泡排剂自动投放系统	ZL201620071378.5	实用新型
28	张旭	低产气水淹井专用泡排装置	ZL201620071389.3	实用新型
29	刘卫华	有水气藏泡排采气用泡排棒投放装置	ZL201620071379.X	实用新型
30	张旭	具有液位检测仪的泡排剂自动投放系统	ZL201620071386.X	实用新型
31	张旭	低产气水淹井专用泡排棒	ZL201620071393.X	实用新型
32	刘卫华	低产气水淹井专用气体搅拌积液式泡排装置	ZL201620071388.9	实用新型
33	张旭	低产气水淹井专用超声波搅拌积液式泡排装置	ZL201620071350.1	实用新型
34	张旭	具有红外线检测仪的泡排剂自动投放装置	ZL201620071376.6	实用新型
35	张旭	具有超声波检测装置的泡排剂自动投放系统	ZL201620071390.6	实用新型
36	刘卫华	低产气水淹井专用微型风扇搅拌积液式泡排装置	ZL201620071377.0	实用新型
37	张旭	低产气水淹井专用螺旋桨式泡排棒	ZL201620071387.4	实用新型
38	徐春碧	一种测定煤页岩表面气体吸附煤岩解吸曲线的装置	ZL201210319609.X	实用新型
39	梁平	火炬自动升降点火装置	ZL201620237374.X	实用新型
40	杨浩珑	新型金属挂片测定腐蚀试验装置	ZL2015208259315	实用新型
41	李凤霞	可调节垫圈裁剪装置	ZL201520981324.9	实用新型