附件

获奖作品名单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 作品名称 |
| **一等奖（3个）** |
| 1 | 贺静 | 镜下奇妙的油气现象 |
| 2 | 张强 魏裕森  | 海洋钻井装置 |
| 3 | 范双权 刘特林  | 千万吨级炼化一体化装置 |
| **二等奖（8个）** |
| 1 | 杨旭 | 中国“智”造高端石油装备 |
| 2 | 余琪祥 田蜜 江兴歌 程建 康志宏  | 准噶尔盆地周缘露头油气显示 |
| 3 | 袁圣强 袁选俊 王海荣 | 潮控三角洲沉积体系 |
| 4 | 雷亚飞 | 海上半潜式平台船体稳定和油品输送 |
| 5 | 胡海洋  | 水下生产系统  |
| 6 | 温彦博 | 高原压裂 |
| 7 | 宋洋 郑娜  | 盾构施工技术 |
| 8 | 谷国武 陈光伟 | 球罐检验 |
| **三等奖（18个）** |
| 1 | 陈驰 | 丹霞和喀斯特地貌  |
| 2 | 解丽琴 | 黏土矿物 |
| 3 | 赵波 | 野外地质现象 |
| 4 | 王纳申 王管 贾纯子 | 银根—额济纳旗盆地巴北凹陷岩矿分析 |
| 5 | 杨平  | 水的力量 |
| 6 | 王英超 | 油气包裹体 |
| 7 | 王健 | 示功图 |
| 8 | 肖福平 张庆旺 | 电缆测井——常规测井与生产井测井 |
| 9 | 王俊亮 | 储气库注采井试气 |
| 10 | 李军 梁丽 | 气液混合物在垂直管中的流动结构 |
| 11 | 梁建宇 赵江利 宰家锦 | 抽油机 |
| 12 | 王智超 | 天然气井站 |
| 13 | 贾帅  | 管道建设 |
| 14 | 夏环宇 李文良 吴事难 陈鹏飞 陈洪亮 王赞 | 连通井 |
| 15 | 周代军 贾彦杰 高仕玉 陈小华 曾昭雄 韦书龙 李克寒  | 燃驱管道离心式压缩机组 |
| 16 | 温皓 贾彦杰 古丽 傅建川  | 球阀 |
| 17 | 周曌 马涛 霍达  | 射孔完井配套器材与施工工艺 |
| 18 | 孙孝真 | 钻井井控隐患辨识 |
| **优秀奖（122个）** |
| 1 | 崔荣昂 | 四类AVO响应示意图 |
| 2 | 何涛华 卢双舫  | 风化-热液沉积模式 |
| 3 | 王磊 | 风蚀坑 |
| 4 | 朱彬 | 长白山天池 |
| 5 | 魏永波 | 油气充注模拟地质模型 |
| 6 | 宋瑞有 韩光明  | 裂隙表征 |
| 7 | 张程晨 | 平顶山 |
| 8 | 崔俊 | 柴达木鱼化石 |
| 9 | 袁焕祥 | 雅丹地貌 |
| 10 | 杨师宇 | “宏观”至“微观”煤田地质 |
| 11 | 冯杨伟 张功成  | 全球海洋巨型深水盆地带分布图 |
| 12 | 白志强 | 莓球状黄铁矿 |
| 13 | 赵洪鹏 | 曲流河 |
| 14 | 曹阳  | 塔头 |
| 15 | 王俊杰 | 新时代的黑油山 |
| 16 | 杨轩 | 地震相分析 |
| 17 | 熊壮 朱泽坤 | 金钉子 |
| 18 | 赵雨潇 | 河流阶地 |
| 19 | 鲁佳  | 单斜构造 |
| 20 | 张嘉琪 | 烛台石 |
| 21 | 陈玉山 何玉庆  | 三维建模及多维度展示 |
| 22 | 王福云 李泊春  | 灯塔照耀红色强人 |
| 23 | 范玉须  | 沙湖落日 |
| 24 | 侯东梅 马佳国 张小龙 | 河流相沉积 |
| 25 | 王建东 | 勘探人日常 |
| 26 | 李日鹏 | 常规型游梁式抽油机 |
| 27 | 朱彬 | 风雨前的采油站 |
| 28 | 马赫 杨懿 | 储层参数 |
| 29 | 白智豪 | 手绘抽油机 |
| 30 | 张涛 | 采油树 |
| 31 | 孟亚莉 | 丛式井组 |
| 32 | 田建超  | 压裂车组 |
| 33 | 李海成 | 平面分子量控制装置 |
| 34 | 王钰文 孙红恩 徐正彬  | 动态平衡游梁式抽油机 |
| 35 | 张家明 | 红海滩里有金山 |
| 36 | 李雪涛 魏明勋  | 飞溅润滑 |
| 37 | 于学斌  | 紧急抢修 |
| 38 | 于喆  | 红海滩上采油忙 |
| 39 | 苏琦 | 向魔鬼夺宝 |
| 40 | 吴东升 | 石漆的故事 |
| 41 | 许振礼  | 异相型游梁式抽油机 |
| 42 | 顾建华  | 安装抽油杆 |
| 43 | 刘伟 王予新 苟建升 何安明 周扬飞 陈中良 高书光  | 煤层气智能化撬装集气站 |
| 44 | 王学忠 | 水平井、氮气及降黏剂辅助蒸汽吞吐技术（简称HDNS）原理示意图 |
| 45 | 周作利 | 石油与天然气开采流程 |
| 46 | 汪金颖  | 采油工人 |
| 47 | 杨红 | 红海滩油井 |
| 48 | 张慧平  | 巨龙卧辽河 |
| 49 | 何建华  | 卧龙环绕 |
| 50 | 汪顺宽  | 冰雪特战队 |
| 51 | 李敬闻 | 以厂为家 |
| 52 | 佟飞  | 精细 |
| 53 | 宋思琪 | 灯火通明 |
| 54 | 陈家阳  | 梦想之路 |
| 55 | 杨福升  | 鏖战井喷的石油工人 |
| 56 | 李海涛 | 海上放映室 |
| 57 | 刘阳 | 夕阳下芦苇荡旁的丛式井组 |
| 58 | 董居会  | 大港油田抽油机 |
| 59 | 赵荣超  | 石油储备库 |
| 60 | 汪进超  | 地下油气储备库测量系统三剑客 |
| 61 | 刘伟 | 火车槽车及栈台 |
| 62 | 王国强 | 水力压裂 |
| 63 | 沈欣宇 | “工厂化”钻井 |
| 64 | 张黎明 朱威  | 自升式海洋钻井平台钻台设备 |
| 65 | 王文达  | 管道清管 |
| 66 | 张妮  | 关键设备 |
| 67 | 杨淮  | 页岩之火 |
| 68 | 景超  | 与日争辉 |
| 69 | 徐庆松 王喆  | 海洋平台 |
| 70 | 王祺来  | 海上浮式生产储卸油装置 |
| 71 | 李鑫  | 单级双吸离心泵 |
| 72 | 王小帆 岳志远  | 微地震测井法 |
| 73 | 梁维新  | 直升机倒班 |
| 74 | 吕玉艳 孙厚财  | 防爆电气设备安装图 |
| 75 | 孙语晗 | 海岛修井记 |
| 76 | 徐鹏  | 打捞类工具 |
| 77 | 丁建伟  | 曲柄剪刀差 |
| 78 | 郑忠博 刘仁勇  | 防喷丢手接头 |
| 79 | 雷宇  | 潜油电泵结构原理 |
| 80 | 孙旭光  | 储油罐 |
| 81 | 徐鲁宁 | 阳光下的油库 |
| 82 | 周君璞 王晓宇  | 变频器综合测试平台 |
| 83 | 宋志达 王立新  | 电控一体化装置 |
| 84 | 张庚 祝愿  | 电脱水器 |
| 85 | 王宽 王超  | 分离缓冲游离水脱除器 |
| 86 | 赵向茹  | 抽油机不停机间抽控制装置 |
| 87 | 蒋玉梅 | 强碱三元复合驱采出井井筒垢 |
| 88 | 孙丽媛 | 三元复合驱结垢预测模板 |
| 89 | 江宏伟  | 辽化罐区风光 |
| 90 | 肖飞 | 加油站油罐区 |
| 91 | 贾诗展 | 柔性短节 |
| 92 | 宿鹤松  | 自然伽马刻度器 |
| 93 | 贾涛 | 膨胀管工程技术 |
| 94 | 梁伟 赵常情 | 地面防喷器控制装置 |
| 95 | 彭齐  | 非平面齿PDC钻头 |
| 96 | 郭庆丰 蒋宏伟 张景田 张鑫  | 控压钻井技术 |
| 97 | 杨志敏 | 连续管作业机 |
| 98 | 梅运谊 吴小川  | 巍巍钻塔情 |
| 99 | 王为  | 坐底式钻井平台 |
| 100 | 赵昭  | 长庆油田西峰数字化岩心资料中心 |
| 101 | 张玉楼  | 管道系列标志 |
| 102 | 许定江 | 页岩气压裂工具 |
| 103 | 张付共  | 球罐 |
| 104 | 张宝平 许杰  | 拖航 |
| 105 | 许海红 韩小锋 孟凡厚 吴金珠  | 地震采集工序质控 |
| 106 | 侯方 | 海洋石油工程勘察 |
| 107 | 范开峰 倪海涛  | 沙漠钻采现场 |
| 108 | 陈浩 | 落日余晖 |
| 109 | 何弦桀  | 踏雪寻气 |
| 110 | 陈子涵  | 守望 |
| 111 | 吴文达 杨忠良 张启江  | 蓝天下的焰火 |
| 112 | 都伟超  | 暴风雨来临前夕阳下的井场 |
| 113 | 汪佳欣 | 花海输油路 |
| 114 | 蔡丽蓉  | 通勤车 |
| 115 | 范桂洁  | 咱们工人有力量 |
| 116 | 牛恩坤 | 钻井工人之歌 |
| 117 | 阎世信  | 地震数据采集 |
| 118 | 李克争  | 催化剂喷雾干燥系统 |
| 119 | 彭红涛 | 三相分离器 |
| 120 | 张志强 | 华八井纪念碑地 |
| 121 | 王宁  | 石油蒸馏实验 |
| 122 | 王俊敏  | 重油深加工工艺 |
| **最受大众喜爱奖（1个）** |
| 1 | 雷亚飞 | 海上半潜式平台船体稳定和油品输送 |