

# 关于2020年度“图片石油百科”征集活动 获奖作品公示的通知

在新冠肺炎疫情和低油价的双重考验下，为积极响应中国石油天然气集团有限公司“战严冬、转观念、勇担当、上台阶”主题教育，助力集团公司提质增效，石油工业出版社、中国石油学会、中国石油企业协会联合举办“图片石油百科”征集活动，旨在通过网络给广大石油员工及社会大众提供一个展示自我的平台，探索融媒体出版新模式，鼓励全民参与石油科普，让石油知识“活”起来，让石油文化“动”起来，让石油精神“传”起来。

此次活动2020年5月9日至8月31日为征集期，2020年8月31日至2021年1月20日为评选期，共征集作品265个，图片上千余幅。通过资深编辑初选、专业评委打分、评审会评审，共选出优秀作品151个，其中一等奖3个，二等奖8个，三等奖18个，优秀奖122个，再通过网络投票从优秀作品中选出“最受大众喜爱奖”1个。

获奖作品现予以公示，公示时间：2021年2月3日至2021年2月10日，如有异议，请向组委会实名反映。获奖作品名单见附件。

组委会联系人：沈老师 010-64523687

叶老师 010-62067126

附件：获奖作品名单



## 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	周翌 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
<b>最受大众喜爱奖（1个）</b>		
1	雷亚飞	海上半潜式平台船体稳定和 油品输送