**附件2：第三届石油和化工行业安全生产月短视频、征文作品比赛[•文章类获奖名单](http://www.cpcia.org.cn/uploads/79fc34dd-d995-4a6f-bb3e-82ce4e4aad70.xls%22%20%5Co%20%222020%E5%B9%B4%E4%B8%AD%E5%9B%BD%E7%9F%B3%E6%B2%B9%E5%92%8C%E5%8C%96%E5%AD%A6%E5%B7%A5%E4%B8%9A%E4%BC%98%E7%A7%80%E5%87%BA%E7%89%88%E7%89%A9%E5%A5%96%E2%80%A2%E6%95%99%E6%9D%90%E5%A5%96%E5%85%AC%E7%A4%BA%E5%90%8D%E5%8D%95%EF%BC%88%E5%88%98%E9%9B%AF%EF%BC%8C2020-10-29%EF%BC%89.xls)**

| **序号** | **作品名称** | **作者** | **作者单位** | **奖项** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 化工企业生产过程危险和有害因素辨识方法 | 张建宏 | 国能榆林化工有限公司 | 一等奖 |
| 2 | 建立以屏障为中心的数字化管控平台，推动化工企业安全管理新模式 | 朱少正，舒随，徐后生，黄德雷，牛晋生等 | 华峰集团、山东富海集团、浙江省瑞安市应急管理局、浙江省瑞安经济开发区应急办等 | 一等奖 |
| 3 | 强化作业预约实现高风险作业源头管控 | 王宏刚，蔡有军，高清武 | 中国石油抚顺石化分公司 | 一等奖 |
| 4 | 化工企业设备腐蚀现状与防治研究分析 | 李长寿，张素君 | 山东欣鹏安全技术咨询有限公司 | 一等奖 |
| 5 | 高压聚乙烯颗粒处理过程安全性分析与安全措施 | 刘晓勇 | 国能榆林化工有限公司 | 一等奖 |
| 6 | 蝴蝶结模型在长北项目风险管理中的应用 | 姜伟光，李二洋，姬伟，张显阳 | 长庆油田 | 二等奖 |
| 7 | 树脂合成灌装过程静电产生原因分析及安全防范措施 | 胡富强  | 中海油常州涂料化工研究院有限公司 | 二等奖 |
| 8 | 深水钻井井喷智能预警系统研制及海试应用 | 殷志明，罗洪斌，李梦博 | 中海油研究总院有限责任公司 | 二等奖 |
| 9 | 精准监督在企业安全监督中的应用 | 周小芳，金磊，焦志凌，张少龙，张玲，刘海礁，保玉环，王睿军，蒲文东 | 中国石油成都润滑油分公司 | 二等奖 |
| 10 | 海上油田人员不安全行为根源分析及治理实践 | 葛岩松 | 中海石油（中国）有限公司湛江分公司 | 二等奖 |
| 11 | INEOS聚丙烯装置开停工过程安全风险及解决措施 | 陈鹏 | 国能新疆化工有限公司 | 二等奖 |
| 12 | 东方13-2气田CASM系统应用 | 孙先强，肖鹏 | 中海石油（中国）有限公司海南分公司 | 二等奖 |
| 13 | 风险评估矩阵工具在长北项目的应用 | 姜伟光，蔡明锋，李淑玉，张显阳 | 长庆油田；中石油华东设计院 | 二等奖 |
| 14 | 海上石油生产平台气瓶作业安全管理的几点思考 | 郭琳琳 | 中海石油（中国）有限公司深圳分公司 | 二等奖 |
| 15 | 隐患排查治理信息化系统的开发与应用 | 刘伟明 | 中国石油乌鲁木齐石化公司 | 二等奖 |
| 16 | 抓好班组安全管理，促进企业安全水平 | 焦志凌，蒲文东，刘海礁，金磊，保玉环 | 中国石油成都润滑油分公司 | 三等奖 |
| 17 | 坚持安全生产主线， 突出应急预案体系建设 | 胥龙天，马建辉，邓义刚，杨波，王雪程，魏丹 | 中国石油润滑油公司成都润滑油分公司 | 三等奖 |
| 18 | 压力容器安全管理常见问题及整改建议 | 赵一洲 | 中国石油成都润滑油分公司 | 三等奖 |
| 19 | 创新与实践HSE管理体系的几点收获 | 朱正国，陈远清 | 江苏油田油气生产服务中心 | 三等奖 |
| 20 | 严格作业预约，精准管控高危作业 | 刘伟明，姜拥军 | 中国石油乌鲁木齐石化公司 | 三等奖 |
| 21 | 持续改进HSE管理的思考与探索 | 朱正国，闻开杰 | 江苏油田油气生产服务中心 | 三等奖 |
| 22 | 化工工程设计中安全问题浅析 | 赖丽华 | 神华工程技术有限公司安徽分公司 | 三等奖 |
| 23 | 电气设计中的安全与接地综述 | 房良睿 | 神华工程技术有限公司安徽分公司 | 三等奖 |
| 24 | 建立高素质安全内训师队伍途径探析 | 孙运栋 | 中国石油运输有限公司江苏分公司 | 三等奖 |
| 25 | 现代煤化工项目安全管理概述 | 刘堃 | 神华工程技术有限公司 | 三等奖 |
| 26 | 危化行业长周期多时空交叉危险作业全过程风险监督方法应用 | 刘新港，韩伟，王营，刘波，杨韦华 | 长庆油田分公司 | 三等奖 |
| 27 | 浅谈海上油田安全文化的三个维度及其建设 | 王波，刘建  | 中海石油中国有限公司天津分公司 | 三等奖 |
| 28 | 浅谈电力企业安全标准化推进建设的意义及流程 | 卜宪喜 | 新疆天业集团天伟化工有限公司 | 三等奖 |
| 29 | “圈点勾画”系统工作法在高危作业安全风险管控中的实践应用 | 刘新港 ，于卓，任彦斌，杨韦华，赵书悦 | 长庆油田分公司 | 三等奖 |
| 30 | 关于加强油气田企业HSE绩效管理的思考与建议 | 那慧玲 ，王晓鹏 | 中国石油集团安全环保技术研究院有限公司 | 三等奖 |
| 31 | “3米”安全文化建设的研究与应用 | 华金林，杨涛 | 中海石油（中国）有限公司海南分公司 | 三等奖 |
| 32 | 渤海区域海上油田“低老坏”问题专项整治探索与实践 | 陶思亮，孙琥 | 中海石油（中国）有限公司天津分公司 | 三等奖 |
| 33 | 外资项目执行阶段安全管理探讨 | 邵磊 | 东华工程科技股份有限公司 | 三等奖 |
| 34 | 浅析大型吊装施工过程的安全控制 | 周丙，刘伟灵，马庆忠，乔晓军 | 中化二建集团有限公司 | 三等奖 |
| 35 | 高温热油泵PLAN53B机封冲洗方案的优化改造 | 戚焕林，杨兰青，周敬栋 | 东营市海科瑞林化工有限公司、青岛欧赛斯环境与安全技术有限责任公司、天津安和企业管理咨询有限公司  | 三等奖 |