附件

中国企业报协会2018年度新闻研讨作品推荐表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作品标题 | 189.5小时 鸭子河管道全线抢通恢复供气 | 体裁 | 消息 |
| 作 者 | 冯雪梅 周泽山 范照明 | 刊发日期 | 7月21日 |
| 刊播版面名称 | 一版 | 字数 | 979 |
| 单 位 | 四川石油报 |
| 推荐理由 |  面对连彭线鸭子河穿越段管道被洪水冲断的重大新闻事件，作者用不足千字的消息，清晰介绍了事件发生的前因后果、产生的巨大影响以及各抢险单位采取的具体措施，短短数语便为读者再现了抢险过程的艰辛与险阻，展示出石油人团结协作的精神。 在整个连彭线鸭子河管道抢险事件过程中，该篇消息站位高，从全局出发，准确交待了事件的发生、经过与结果，突出了西南油气田公司积极抢险的重要意义，为读者了解整个事件提供了重要支撑。 |
|  总编签名： （盖单位公章）2019年4月15日 |
| 联系人 |  杨万智 | 手机号码 | 13668116341 |
| 电子邮箱 | 545799920@QQ.com |
| 地 址 | 四川省成都市府青路一段三号 |

|  |
| --- |
| **189.5小时 鸭子河管道全线抢通恢复供气** |
| **西南油气田公司守住民生保供底线最快速度恢复工业用气** |

本报讯 （记者 冯雪梅 周泽山 特约记者 范照明）7月19日9：58，被洪水冲断的成都平原骨干管道——连彭线鸭子河过江管道段，经过抢险队伍近8个日夜鏖战，全线贯通，恢复供气。

连彭线每日输气量为480万立方米，负责为成都市都江堰、温江等7个市区县30万户居民、彭州石化等12家工业用户供气，是百姓生活的“便利线”、企业发展的“效益线”。

7月11日正午，持续暴雨引发洪水，冲断了位于广汉市马井镇的连彭线鸭子河管道。

西南油气田公司第一时间发现、控制险情，并按中国石油“底线保民生，最快速度保工业”要求，通过调配成都市华阳、温江片区局部管网气源，保障了受影响片区居民正常用气。同时协调中石化启用停运管线对都江堰市居民用气进行临时保供，守住了民生保供底线。经过近8个昼夜的持续奋战，抢通管线，兑现了“最快速度保工业用气”的承诺。

记者获悉，为了最快速度恢复工业用户用气，西南油气田会同川庆钻探、四川油建等中国石油在川单位和核工业西南勘察院等企业，因地制宜优化抢险方案，快速集结抢险物资装备。500余名抢险人员相互配合、昼夜奋战，克服了雨水多、河道砂石打桩困难、管道安装工艺技术复杂等种种困难，用时189.5小时，安全、合格地完成了90余米空中跨越管道、近130米水中穿越管道、两岸连接段近180米地面管道，总长400余米输气管道的抢建任务。

“创造了一个奇迹”。参与抢建施工的水利专家陈玉山说，非常时期非常之举，为了保障用户尽快恢复供气，这种建设速度前所未有，这是集中力量办大事、团结协作的胜利。

7月19日10：00，集团公司安全环保部副总经理邹敏来到施工现场检查指导工作，对西南油气田公司领导亲自挂帅、统筹各方力量、靠实管理措施，仅用不到8天时间，安全、高效完成抢险保供给予充分肯定，要求做好工程后续护管加固、跨越两岸桩基稳定性监测工作，确保安全运行。

7月19日下午，西南油气田公司总经理、党委书记马新华来到施工现场，传达了集团公司对施工现场员工的亲切问候，并慰问现场员工。

马新华说，抢险保供工程方案设计科学，各部门、各单位行动迅速、组织有力，用时189.5小时抢通管道恢复供气，受到集团公司高度肯定，这是充分利用内外力量、团结协作取得的成果。马新华指出，在加强工程设计、施工管理方面，在及时与用户协调、把险情降至最低方面，在主动发声、跟踪报道、舆情监控方面，此次抢险都有好的做法，要认真总结，举一反三，引领企业进入高质量发展新阶段。马新华还对过江新管道的雨季安全监控提出了要求。（相关报道请关注今日二版头条《抢险保供 决战鸭子河》）

