

“能源强国调研纵深行” 作品研讨交流推荐表

文字类作品

推荐单位：中国石油报社					
题目	司钻领航仪的魔法空间			体裁	通讯
作者	杨孜孜 谷学涛 薛薇雨		编辑	薛晶文	
刊出日期	2023年 5月12日	版次 条数	一版	网址 链接	http://news.cnpc.com.cn/system/2023/05/12/030101373.shtml
<p>作品评介：</p> <p>该作品作为中国石油报“学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育·能源强国调研纵深行”的第一篇，聚焦能源强国主力军的钻井行业的数字化转型，以司钻领航仪为切口，数字化钻井队建设为主题，深入浅出展现了中国石油工程技术企业主动作为，加快数字化转型、智能化发展的生动实践。</p>					
<p>采编过程及刊后反映：</p> <p>川庆钻探公司作为中国石油“数字化转型、智能化发展”首批试点单位，以全面感知、云计算、大数据、人工智能等技术为基础，实施以“平台+数据+应用”为核心的数字化建设方式，率先建成全国首支数字化钻井队，并大范围推广运用，赋能油气钻井现场，取得巨大成效。报社记者带领记者站记者、通讯员行程上千公里，五次深入现场采访挖掘，两次调整报道内容，最终呈现出该篇报道。刊发后引发巨大影响，被多次转载。</p>					
推荐单位  (盖章) 年 月 日		推荐单位负责人 (签字)  年 月 日		备注	