


附件 1

“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：中海石油炼化有限责任公司					
题目	为炼化产业转型升级提供技术支撑——记技术发明一等奖碱催化石油加工与富产化学品技术			体裁	通讯
作者	朱元宝、陈禹霏		编辑	袁允斌、丁青松	
刊出日期	2023年 3月20日	版次 条数	二版头条	网址 链接	中国化工报（2023年3月 20日二版）
作品评介： 为适应炼化产业原料重质化、劣质化和“油转化、油产化、油产特”的行业发展趋势，研究开发颠覆性石油加工技术是满足产业绿色低碳转型高质量发展、降低石油供应链风险、保障国家能源安全，中国海洋石油集团有限公司历时7年联合攻关，首创碱催化石油加工与富产化学品技术，为重油低碳加工、减油增化提供了重大技术供给，在4套装置上实现了工业化应用，社会和经济效益显著。该技术也因此荣获2022年度中国石油和化学工业联合会技术发明一等奖。					
采编过程及刊后反映： 作者多次到实验室、中试场所，与科研人员深入交流，充分了解科研成果的重大意义以及科研人员曾付出的艰辛与汗水。由于科研人员经常面临出差、实验等重要任务，作者在采编过程中需要多次协调沟通科研人员的时间，最终为读者呈现出一篇提炼科研价值和事迹精神的文章。					
 推荐单位 (盖章)		推荐单位负责人 (签字)		备注	
2023年9月18日		2023年9月18日			