

附件 2

## 2023 年“能源强国调研纵深行” 作品研讨交流推荐表

网络及融媒体作品


推荐单位：中国石油企业杂志社					
题目	看过我的简历，你会说“泰酷辣”！		作者	孟丽娜 曾缙	
编辑	孟丽娜	发表日期	2023-06-09	网址链接	<a href="https://mp.weixin.qq.com/s/UA3AbIjuPFrgY5YRAtGmrQ">看过我的简历，你会说“泰酷辣”！ (qq.com)</a> https://mp.weixin.qq.com/s/UA3AbIjuPFrgY5YRAtGmrQ
作品评价： 本文以“反渗透造水机”作为第一视角的方式，向社会大众科普了国产化反渗透技术发展现状，以及设备在海上石油平台的应用。文章语言形式活泼生动，可读性强，采用拟人化手法，使用主流 Q 版漫画、“泰裤辣”“省钱小达人”等互联网“热词”，向读者科普“反渗透造水机”国产技术的发展水平，以及在海洋石油生产中的应用，以风趣幽默的语言展现出海油发展装备技术深圳分公司在践行高水平科技自立自强道路上，不断拓宽国产化技术改造和海上应用研究领域，为端稳能源的饭碗做出的贡献。					

采编过程及刊后反映：

作者持续跟踪采访海油发展装备技术公司深圳分公司“造水机国产化”项目研发团队，亲历项目中高压泵、反渗透系统、造水机整机国产化撬等三个重要阶段，深入海上平台访谈国产化撬设备实际使用情况，对该事件进行了全过程的了解。

在编写策划过程中，抓住读者对“远离海岸的油气平台淡水从哪里来”的好奇心，结合新媒体受众群体的特点，引用互联网“热词”、生动形象的漫画，向普通读者解释石油行业“生硬”“陌生”专业技术词汇，让复杂的科技文变得通俗易懂，让读者能够近距离感受到现代石油企业科技强国、能源报国，向科技创新要活力、要动力的蓬勃发展生机。

文章发表后，得到大量网友的转发，不断收到好评，“接地气”的语言，生动形象的漫画，文章内容风趣幽默，也不失科技的严谨，更符合互联网时代的阅读习惯，能更自然地向读者传递我国石油技术发展相关知识，感受石油企业肩负的能源强国使命。

 <p>推荐单位 (盖章) 2023年10月15日</p>	<p>推荐单位负责人 (签字) 唐大毅 2023年9月15日</p>	<p>备注</p>
--	--	-----------