

关于《石油学报》中国凝析油和轻质原油 勘探开发论文专辑的征文通知

各油气公司、石油高校、研究院所：

中国石油工业肩负着保障国家油气能源安全的重大责任，面临国内石油产量稳定增长的重大挑战。国内一方面要持续加强作为石油主力产量的正常原油和稠油勘探开发，另一方面要重视加快发展新的资源领域——凝析油和轻质原油，作为未来国内石油产量重要增长点。凝析油和轻质原油的开发既能增油又能增气，在全球石油产量中占有重要地位。美国页岩油气的成功开发使其油气产量重回全球第一，其页岩油气产量的增长主要依靠凝析油气和轻质原油的大幅增长；中国在天然气勘探开发获得重大发展的同时，也在深层凝析油和轻质原油的勘探开发中获得一批突破，这为中国原油的增产打开了新的领域和方向，也给石油地质学界和工程技术界带来了新的挑战与发展机遇。为贯彻落实中央“加强国内油气勘探开发”“保障能源和战略性矿产资源安全”的重要指示精神，促进科技进步，共享最新技术成果，全面提高中国凝析油和轻质原油勘探开发的技术水平，实现增储上产及提质增效，《石油学报》拟以组约稿形式结集出版“中国凝析油/轻

质原油勘探开发论文专辑”，现面向科研专家（具有副高级及以上职称）征集高水平学术论文。

一、征文范围

1. 凝析油与轻质原油形成机理、富集因素与分布规律
2. 全球与中国凝析油及轻质原油富集区与大油田地质特征与富集规律
3. 深层和非常规领域凝析油及轻质原油资源评价与勘探目标
4. 深层和非常规领域凝析油与轻质原油高效勘探开发及工程技术

二、征文要求

1. 稿件内容应能够反映凝析油/轻质原油勘探开发领域的最新理论认识及技术水平，反映当前油田勘探开发成果、前沿及发展方向。投稿内容不得涉密。文责自负，作者自留底稿。
2. 稿件形式为研究型论文或综述。
3. 稿件范围为地质勘探、油田开发和石油工程三个领域。

三、时间安排

1. 稿件征集截止时间：2021年3月31日
2. 专辑出版时间：2021年10—11月

四、其他事项

1. 论文撰写格式及质量要求请参见《石油学报》网站投稿须知栏目（<http://www.syxb-cps.com.cn>）。

2. 专辑按正刊刊期出版，文章审稿流程及编校质量均等同正刊文章。

3. 来稿请登陆《石油学报》网站在作者中心自主投稿，并在备注或文章中注明“凝析油/轻质原油勘探开发论文专辑”。

五、联系方式

联系人：雷永良

联系电话：010-62067137

电子邮箱：syxbgeo@126.com

