

低温燃料电池非铂催化剂研究进展

张洁^{a,b,c}, 唐水花^a, 廖龙渝^c, 郁卫飞^c

a 西南石油大学油气藏地质及开发工程国家重点实验室, 四川成都610500;

b 西南石油大学材料科学与工程学院, 四川成都610500;

c 中国工程物理研究院化工材料研究所, 四川绵阳621900

Progress in non-platinum catalysts with applications in low temperature fuel cells

ZHANG Jie^{a,b,c}, TANG Shuihua^a, LIAO Longyu^c, YU Weifei^c

a State Key Laboratory of Oil and Gas Reservoir Geology and Exploitation, Southwest Petroleum University, Chengdu 610500, Sichuan, China;

b School of Materials and Engineering, Southwest Petroleum University, Chengdu 610500, Sichuan, China;

c Institute of Chemical Materials, China Academy of Engineering Physics, Mianyang 621900, Sichuan, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)

版权所有 © 2010 中国科学院大连化学物理研究所《催化学报》编辑部 辽ICP备10003855号

辽宁省大连市沙河口区中山路457号, 邮编 116023

电话: (0411)84379240 传真: (0411)84379543 E-mail: chxb@dicp.ac.cn

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn