



中国石油石化工程信息网

• [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2024年02月13日 15 : 47 : 34

- [首页](#)
- [关于我们](#)
- [联系我们](#)
- [本会活动](#)
- [头条新闻](#)
- [行业要闻](#)
- [石油石化市场](#)
- [石油石化科技](#)
- [炼油与石化工程](#)
- [储运工程](#)
- [勘探与钻采工程](#)
- [节能、环保与新能源](#)
- [政策法规](#)
- [专家论坛](#)
- [项目信息](#)
- [技术交流](#)
- [书刊编辑](#)
- [会员之窗](#)

当前位置: [首页](#) > [节能、环保与新能源](#) > [石油大学\(华东\)入选生态环境成果转化试点](#)

关于我们

- [本会介绍](#)

- [领导机构](#)
- [专业委员会](#)
- [会员单位](#)

节能、环保与新能源

石油大学(华东)入选生态环境成果转化试点

2024/1/31 关键字: 来源: [\[互联网\]](#)

[中国石化新闻网2024-01-30]近日,山东省生态环境厅、科学技术厅联合公布山东省第二批生态环境科技成果转移转化基地建设试点单位名单。全省共有5家单位入选,中国石油大学(华东)作为青岛市唯一入选单位获批建设。

目前,中国石油大学(华东)拥有石油化工节能降碳技术与装备山东省工程研究中心、二氧化碳利用与封存山东省工程研究中心、山东省油田含油污水处理膜工程技术研究中心等多个省级平台,在废水治理与资源化利用、挥发性有机物管控、环境评价和排污许可应用、石油污染生态修复等技术的科技成果转化方面取得了一系列突破。

下一步,学校将以获批试点单位为契机,积极有序推进生态环境领域相关工作,加快学校生态环境技术成果转移转化,推进生态环境领域科技创新发展,有力支撑生态环境保护工作。

据了解,山东省生态环境科技成果转移转化基地试点为期1年,试点单位要在生态环境技术成果检验评估、技术示范、转移转化服务、产业化推广应用等方面加强研究探索,总结形成科学有效的生态环境科技成果转移转化工作机制和模式。

[友情链接](#)

- [中国民生新闻网](#)
- [民生频道网](#)
- [首页](#)
- [关于我们](#)
- [联系我们](#)
- [本会活动](#)

- [头条新闻](#)
- [行业要闻](#)
- [石油石化市场](#)
- [石油石化科技](#)
- [炼油与石化工程](#)
- [储运工程](#)
- [勘探与钻采工程](#)
- [节能、环保与新能源](#)
- [政策法规](#)
- [专家论坛](#)
- [项目信息](#)
- [技术交流](#)
- [书刊编辑](#)
- [会员之窗](#)

Copyright 2016 All Rights Reserved. 中国石油和石化工程研究会

地 址：北京市东城区和平里七区十六楼 邮 编：100013 办公电话：010-64212605 010-64212343

传 真：010-64212605 电子信箱：cppei_818@163.com 研究会网址：www.cppei.org.cn

[京ICP备14005103号](#) [京公网安备 11010102003788号](#) 技术支持：北京国联资源网