

第二届 油气行业甲烷排放检测与回收技术国际研讨会

2011年4月21-22日

中国石油大学
(华东) (青岛校区)



国外专家介绍最新油气行业甲烷检测减排技术和分析方法。

国内专家介绍正在中国实施中的研究项目。

研究人员和生产商现场提供最新检测设备的使用培训。

演讲者来自中国石油天然气企业，美国RTI国际研究中心，加拿大Clearstone工程公司，美国ICF国际咨询公司。

参加本次研讨会将给您带来的收获：
甲烷减排项目具有如下可观的经济与环境价值：

- 新的清洁能源
 - 甲烷减排帮助满足地方能源需求。
- 提高空气质量
 - 甲烷减排降低温室气体排放，减少行业的碳足迹。
 - 甲烷减排降低本地挥发性有机化合物和有害空气污染物的排放，减少油气行业产生的对流层臭氧。
- 工业生产安全
 - 由于甲烷易爆，减排将会提高人员安全。

油气行业甲烷减排技术国际学术研讨会

2011年4月21~22日

中国石油大学（华东）青岛校区



本次研讨会将集中探讨油气生产、加工和输送过程中的甲烷排放问题。从石油和天然气工业中排放的甲烷气体是世界第二大人为甲烷排放源。这次研讨会将展示甲烷减排如何为私人公司、地方经济和环境带来效益。在石油与天然气行业中充分利用已有的、经济有效的甲烷减排机会能够减少产品损失、降低甲烷排放、提高能源效率，增加经济效益，并能加强环境保护以及减缓气候变化。

初步议程

油气行业中甲烷排放现状回顾
甲烷泄漏检测技术
甲烷减排技术
伴生气和天然气回收与利用技术
油气行业的节能

如需了解更多信息，请联系

刘均荣

电子邮箱: junrliu@upc.edu.cn

或 liuxinghe_826@126.com

电话: 86-186 0546 9979 (手机)

罗杰·费尔南德

电子邮箱: Fernandez.Roger@epamail.epa.gov

电话: 202-343-9386

迈克·加拉赫

电子邮箱: mpg@rti.org

电话: 919-541-5935

研讨会注册和酒店信息

三月一日开始会议注册。

会议注册网站: <http://121.251.254.78/>

会议组委会已经在黄岛蓝海大饭店（四星级）预留会议客房，有关客房预定请致电 **86-532-8698 6666**。电话中请说明您此行目的是参加本次会议。

主办单位:

中国石油大学（华东）

美国环境保护署 (USEPA)

RTI 国际研究中心

