



- 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 > 政策法规 > 中国石油集团主导制定《煤的比表面积测定方法》国际标准发布

关于我们
本会介绍
领导机构
专业委员会
会员单位

政策法规

中国石油集团主导制定《煤的比表面积测定方法》国际标准发布

2022/12/8 关键字: 来源: [\[互联网\]](#)

[中国石油新闻中心2022-12-07]11月21日, 由中国石油集团公司主导、煤层气公司牵头制定的ISO23604:2022《煤的比表面积测定方法》国际标准正式发布。

为进一步强化煤层气行业标准体系建设, 提升国际合作、交流过程中对于煤的比表面积测定数据的一致性和公认度, 促进国际间煤层气业务的交流与合作, 2018年5月, 煤层气公司勘探开发研究院(国家工程研究中心)承担职责的国际标准化组织煤层气技术委员会(ISO/TC263)秘书处, 成立“煤的比表面积测定方法”项目编制组, 历时53个月对标准草案进行编制、修改和完善。

在中国石油集团公司的大力支持和指导下, 煤层气公司勘探开发研究院(国家工程研究中心)自2011年11月承担国际标准化组织煤层气技术委员会(ISO/TC263)秘书处职责以来, 共发布了《煤层气含量测定方法》《煤层气勘探开发术语与定义》及《煤层气资源评价规范》3项国际标准。

此次《煤的比表面积测定方法》的发布充分彰显了中国石油的技术实力, 提升了我国在煤层气国际化领域的话语权和影响力, 为强化全球煤层气勘探开发及利用合作、促进中国技术走上国际舞台奠定了坚实基础。

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