

中国石油学会石油地质专业委员会 中国煤炭学会煤层气专业委员会

文件

油学地字[2014] 4号

煤学气专[2014] 1号

2014年全国煤层气学术研讨会通知 (第一号)

各位委员及有关单位:

2013年我国煤层气业务取得了重要进展,勘探开发成果显著。到2013年底,全国地面开发煤层气钻井超过14000口,建成在建年产能90亿立方米,实现年商品气量近30亿立方米。为此,中国石油学会石油地质专业委员会、中国煤炭学会煤层气专业委员会联合举办2014年煤层气学术研讨会。会议将开展专题学术报告,研讨我国煤层气勘探开发重大技术进展;举行煤层气技术成果和装备展览;评选优秀论文;同时召开中国石油学会石油地质专业委员会煤层气页岩气学组工作会议和中国煤炭学会煤层气专业委员会工作会议,要求相关委员参加会议。

现将有关事项通知如下。

一、会议主题

煤层气勘探开发技术和产业化

二、征文内容

- 1、煤层气选区评价与储层工程
- 2、煤层气勘探开发技术
- 3、煤层气集输、利用和经济评价
- 4、煤矿区煤层气抽采利用技术

三、论文征集和要求

大会面向全国煤层气行业征集论文，所投论文将由技术委员会审查后择优录用，由出版社出版论文集。请作者先提交论文摘要，截止日期 **2014 年 4 月 30 日**。论文全文（含英文摘要）截稿日期 **2014 年 6 月 30 日**。

论文编写格式要求详见附件：2014 年全国煤层气学术研讨会征文要求。

请各位委员积极撰写论文，并组织本单位技术人员编写参会论文。

四、组织机构

1、主办单位

中国石油学会石油地质专业委员会
中国煤炭学会煤层气专业委员会
煤层气产业技术创新战略联盟

2、承办单位

中石油勘探开发研究院廊坊分院

五、会议地点、时间

1、地点

江苏省扬州市。

2、会议时间

2014年9月下旬（具体时间见二号通知）。

六、其他

1、技术成果和装备展览

会议期间，同时举办煤层气勘探开发技术成果和装备展览。内容包括：近年科学技术成果、软件、煤层气产业（石油天然气）仪器装备介绍、公司/机构宣传。

2、联系方式

中国石油学会石油地质专业委员会煤层气页岩气学组

地址：河北省廊坊市万庄44号信箱（065007）

联系人：李五忠 曹迎会

联系电话：010-69213106

E-mail: lffymcq@126.com

中国煤炭学会煤层气专业委员会秘书处

地址：北京市安外大街甲88号中联大厦1001室（100011）

联系人：于瑞琴

电话：010-64267372

传真：010-64298388

E-mail: yurq6@cnooc.com.cn

煤层气产业技术创新战略联盟

地址：北京市安外大街甲 88 号中联大厦 1001 室（100011）

联系人：于瑞琴

电话：010-64267372

传真：010-64298388

E-mail: yurq6@cnooc.com.cn 。



2014 年 3 月 25 日

关键词：煤层气 研讨会

抄报：中国石油学会、中国煤炭学会、中联煤层气有限责任公司（挂靠单位）

附件 1：2014 年全国煤层气学术研讨会征文要求

为做好中国石油学会石油地质专业委员会和中国煤炭学会煤层气专业委员会 2014 年全国煤层气学术交流，现在面向全国广大煤层气有关的科技工作者征集参会学术论文，请按如下要求撰写论文。

1、论文征集要求

- (1) 论文所反映的信息和学术成果须是 2012-2014 年期间所取得的。
- (2) 论文集只收录未曾公开发表的论文。
- (3) 稿件不得一稿两投。作者应对所投稿件拥有无可争议的著作权。稿件文责自负。
- (4) 论文截止日期：2014 年 6 月 30 日。
- (5) 论文稿和图件请作者自留底稿。无论录用与否，均不退还原稿。

2、论文格式要求

- (1) 论文稿采用 Word 文档录入排版，版面为 A4 幅 (210 mm×297 mm)，页边距设为上、下 2.54cm，左、右 3.17cm。
- (2) 论文直接发电子邮件到 lffymcq@126.com 或 yurq6@cnooc.com.cn。请将文、图、表放入同一个 Microsoft Word 文件中，且大小不宜超过 1M。

3. 论文内容要求

- (1) 题目：文章标题要力求精炼、准确，一般不超过 25 个汉字。三号黑体，居中。
- (2) 作者：作者署名及署名顺序由作者自行确定，每一位作者应是文章真正的著作权人。小四楷体，居中。
- (3) 作者单位：是作者完成本文时的所在单位，请用全称，并注明所在城市及邮政编码。小四楷体，居中。
- (4) 内容提要：一般应写成报道性文摘，交代清楚论文的目的、方法、主要证据、结果和结论等。但综述、评论性论文可写成指示性文摘。五号楷体。
- (5) 关键词：必须是意义明确的术语，应选取能准确反映研究方向、研究领域及研究地点的词。
- (6) 正文：一般应有背景、研究方法、研究结果、讨论、结论等几个部分。文中单位符号一律采用国际单位制或国家标准，用字母表示，如 km、m³。文中年代、日期、数字一律用阿拉伯数字表示。其中的引言应交代清楚该文（研究）的目的，简要介绍该论文研究领域的背景、研究历史、现状及存在问题、本文的方法及目标等。

正文用五号宋体，单倍行距。

- (7) 图和表：为了使论文清晰明了，应多用图和表。注意，首次发表的数据必须列表给出，不得以图代替。图件应清楚、明晰，用计算机绘制。图、表应有名称，图名放在图下方，居中。表名放在表上方，居中。图号和表号循序编排，位于图名和表名前，并与之空两个字符。

- (8) 谢语：组织创作、为创作提供帮助或咨询的人和单位可在谢语中表达。

- (9) 参考文献：格式如下：1) 著作：作者姓名.年份.书名,地名:出版社,页码。2) 期刊：作者姓名.年份.文章名,期刊名,卷(期),页码。小五号楷体。

文中采用著者—年制，文中用圆括号列出第一作者和年代，例：“(李四光，1945)”、“(黄汲清，1978, 1984; 黄汲清等，1983; 李春昱，1959; 李春昱等，1980; Smith et al., 1990,1992,1996)”。

- (10) 注释：引用非公开出版物时可用脚注标出，也可在文后单列注释一栏，格式与参考文献相同，但不附英文翻译。

- (11) 英文摘要：包括题名、作者、作者单位、内容摘要和关键词。作者和作者单位均应为全名，内容摘要与相应中文提要一致或更为详细。

- (12) 作者简介：主要介绍作者的学术经历，包括作者姓名、性别、职务与职称、所在单位、通讯地址、邮政编码、联系电话和传真、电子邮箱等信息。