

第十四届国家安全地球物理专题研讨会 征文通知

2018年2月25日

中国地球物理学会国家安全地球物理专业委员会
陕西省地球物理学会军事地球物理专业委员会

资源环境是人类赖以生存和发展的物质基础，包括大气、水、海洋、土地、矿藏、森林、草原、遗迹、自然保护区、城市及乡村等等，这些天然因素和人工因素存在于地球物理环境之中，因此，可以利用地球物理学的理论和方法来研究地球物理场、地球物质的物理特性与人类生存环境（包括天然和人工环境）之间的关系，这种关系既包括地球物理场对人类生存环境的影响，也包括由于天然和人工环境的变化所导致的地球物质特性和地球物理场的变化。

为进一步加强资源环境与地球物理在国家安全与军事领域中的应用及最新学术成果交流，推动现代军事及民用科学技术、地球物理学的深度融合与发展，中国地球物理学会国家安全地球物理专业委员会和陕西省地球物理学会军事地球物理专业委员会定于2018年8月中下旬在甘肃张掖举办第十四届国家安全地球物理专题研讨会。本次会议由火箭军工程大学承办，会议主题是“资源环境与地球物理”，会议将出版国家安全地球物理丛书(十四)，由中国重要学术会议论文库收录，欢迎大家踊跃投稿和参加会议。

一、征文内容

- 1、资源环境与固体地球物理
- 2、资源环境与国防工程地球物理
- 3、资源环境与海洋地球物理
- 4、资源环境与空间环境地球物理
- 5、资源环境与遥感地球物理

其他相关内容：

- 6、地球物理新方法、新技术、新仪器
- 7、地球物理探测数据处理、资料分析与解译
- 8、军控核查中的地球物理信息感知与应用

二、征文要求

1、本次会议征文为全文征文，论文要求文字、图表清晰(非彩色)，数据准确、齐全，页数一般为4页A4幅面(不超过5页)。具体论文格式见附录。

2、本次会议论文须为不涉密论文，投稿时应有作者单位出具的不涉密证明。

3、论文投稿时须提供电子版论文一份，保密审查证明一份。投稿时请注明作者姓名、工作单位、详细地址、邮编、电话号码及Email地址。请作者自留底稿，文责自负。论文经评审录用后，不收取论文版面费。

4、具体会议时间将在第二号通知中发出。

5、征文截至日期为：2018年6月30日。

6、论文投送地址：

电子版论文投送地址：gjaqdqw1@163.com

保密审查邮递地址：

陕西省西安市灞桥区洪庆同心路2号东苑 牛超 收

邮编：710025

联系电话：029-84743486(地)、0901-743486(军)、15349241525



附录：投稿论文格式

中文题目（二号，宋体）

作者姓名（小四，楷体）

作者单位（小五，楷体）

摘要（小五，宋体）

关键词（小五，宋体）

正文：

五号，宋体，英文字体为 Times New Roman 格式

1 一级标题（四号，加粗）

1.1 二级标题（小四，加粗）

1.1.1 三级标题（五号，加粗）

图表请插入文中相应位置：

表序、表题在表上方给出

表 1

（五号，加粗）

在图框下写明图号、图题

图 1（五号，加粗）

参考文献（小四，加粗）

（请见以下范例，小五号）

[1] 刘光鼎, 刘代志. 试论军事地球物理学[J]. 地球物理学进展, 2003, 18(4): 576-582.

[2] F.Bovolo, L.Bruzzzone. A detail-preserving scale-driven approach to change detection in multitemporal SAR images[J]. IEEE Transactions on Geoscience and Remote Sensing, 2005, 43(12): 2963-2972.

英文文题（二号）

作者英文名字（eg. WANG Xiao-Bin）（小四）

作者单位（小五）

Abstract（五号）

key words（五号）

论文版权转让和保密证明函

国家安全地球物理丛书编审委员会：

我（们）投贵刊题为《_____》
一文，经单位审查，不涉及保密问题，未曾在国内外发表过。遵照《中华人民共和国著作权法》，作者同意将该文版权（含各种介质的版权）
转让给贵刊。

专此函达。

敬礼！

作者签名

单位盖章