

# 第十二届国家安全地球物理专题研讨会 征文通知

2016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

---

自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于2005年成立以来，国家安全地球物理专题研讨会已走过了十一个年头，很好地促进了国家安全与军事地球物理学科的发展。

为进一步加强国家安全与军事地球物理领域最新学术成果交流，推动现代军事科学技术与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2016年8月中下旬在辽宁鞍山举办第十二届国家安全地球物理专题研讨会。本次会议由东北大学承办，会议主题是“地球物理与信息感知”，会议将出版国家安全地球物理丛书（十二），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、固体地球物理信息感知与应用
- 2、国防工程地球物理信息感知与应用
- 3、海洋地球物理信息感知与应用
- 4、空间环境地球物理信息感知与应用
- 5、遥感地球物理信息感知与应用
- 6、军控核查中的地球物理信息感知与应用
- 7、其它和国家安全地球物理相关的内容

## 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。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：2016年6月30日。

6、论文投送地址：

电子版论文投送地址：[gjaqdqwl@163.com](mailto:gjaqdqwl@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 2907 室 牛超 收

邮编：710025

联系电话：029-84743486（地）、0901-743486（军）



## 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.Bruzzone. 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