



中国地球物理学会信息技术专业委员会

Professional Committee of Geophysical Informatics, Chinese Geophysical Society

关于举办“互联网+地球物理”研究论坛的通知

(第一号)

互联网技术是地球物理工作发展的基础，受到国内外研究者的高度重视。为适应互联网时代地球物理研究发展的需要，中国地球物理学会信息技术专业委员会拟于2016年7月中下旬在山东省枣庄市召开“互联网+地球物理”研究论坛。本届论坛拟安排若干个专题，由专题负责人主持有关方面的专题报告。欢迎国内外同行和相关专家踊跃投稿。现就论坛活动的相关事宜通知如下：

一、主题

互联网+地球物理

二、研讨专题

- 1、互联网+地震
- 2、互联网+地质
- 3、互联网+电磁、地磁
- 4、互联网+海洋
- 5、互联网+大气、空间和行星
- 6、互联网+物探
- 7、互联网+其它

三、论文摘要内容要求

论文摘要应围绕本论坛的主题和研讨专题，具体讨论以下两个方面内容：

- 1、探讨“互联网+”在本领域研究应用的前瞻性战略构想以及具体做法；
- 2、展示“互联网+”在本领域的应用实例和研究进展；

3、提出“互联网+地球物理”技术系统构建及其示例。

四、会议要求

1、拟报名参加活动的专家们务必于 2016 年 5 月 30 日前以信函或电子邮件（Email）的形式返回会议回执，回执应包含姓名、性别、职称/职务、工作单位、联系方式（电话/手机/Email/QQ）论文摘要名称等信息，详见附件一。

2、本次年会拟征集论文摘要和编印《“互联网+地球物理”研究论文摘要集》，并在中国知网的中国重要会议论文全文数据库（CPCD）中收录。征文要求及格式详见附件二。

3、论文摘要投稿截止日期：2016 年 6 月 15 日

论文投稿邮箱：wuyyan_wyh@126.com

五、联系方式

投稿联系：

吴迎燕 13520211484 wuyyan_wyh@126.com

报名联系：

黄建平 18502280813 xhhjp@126.com

沈 萍 13661352923 pingshen279@163.com

信函地址：北京市 166 信箱中国地震局地震预测研究所 吴迎燕

邮编：100036

中国地球物理学会信息技术专业委员会



2016年3月1日