附件2：

**第十一届国家综合防灾减灾与可持续发展论坛**

**征文格式**

1. 来稿应署真实姓名，注明第一作者个人信息，单位部门全称、地址、电话及邮编。第一作者个人信息包括性别、技术职称、学位及研究方向。

2. 署名者应为稿件内容的主要责任者，署名人数一般不超过3人。

3. 稿件篇幅最好不超过6000字。

4. 稿件层次编排如下：中文文题，作者姓名，单位名称，摘要，关键词，正文，参考文献。

5. 公式及文中物理量采用斜体，单位须使用法定计量单位，正体书写。矢量、张量和矩阵符号用黑科体。外文符号及物理量凡易混淆者，应注明文种、大小写、正斜体、黑白体等。

6. 公式、图、表全文分别统一依次编号，如图1、图2，表1、表2。

7. 参考文献限列作者亲自阅读和已公开发表或有案可查的主要文献，并按文内出现的先后次序编号，列于文后。

8.文章布局和字体格式（范例）如下：

（1）文章题目：华文中宋3号加粗，居中。

**气候变化对我国地质灾害防治措施的影响浅析**

（2）作者：楷体\_GB2312，小四，居中。

张国平1，李泽椿2，宋建洋1

（3）单位：宋体小四。

（1.中国气象局公共气象服务中心；2.国家气象中心）

（4）摘要：摘要和关键词为黑体，小四；摘要内容为楷体\_GB2312，小四。

摘 要：我国是世界上气象条件诱发地质灾害最严重的国家之一，随着全球气候的变暖，极端天气事件频繁出现，再加上重大工程开工建设及人口增多等人类活动的影响，滑坡等地质灾害日益增加，呈现出频发性、广泛性、破坏性的……

关键词：全球变化，地质灾害，影响分析，防灾减灾

（5）一级标题：华文中宋，四号。

**1 引言**

（6）二级标题：黑体，小四。

**2.1 华北地区滑坡和泥石流灾害发生频次将增大**

（7）三级标题：楷体\_GB2312，小四（最多到三级标题）。

2.1.1 华北地区滑坡和泥石流灾害发生频次将增大

（8）正文：宋体，11号，行间距1.25倍。

（9）参考文献：黑体，小四，居中。文献细目：宋体，小五，数字和字母为 Times New Roman。

参考文献

[1]周振华. 全球化、全球城市网络与全球城市的逻辑关系[J]. 社会科学,2008(10):17-27.

[2]张筑生. 微分半动力系统的不变集[D]: [博士学位论文]. 北京:北京大学数学系, 1983. 1-7.

（10）图、表字号为黑体，10号，居中。文章中图表从1起编号，如表1、图1。