**附件2**

**会议论文基本格式要求（共8条）**

文稿请用WORD文档编辑，中文写作，须包括下列各项：

**1. 题名**：20字内，黑体加粗小三号字。

**2. 作者姓名、单位**：（作者姓名宋体小四号字，单位宋体五号字）。

例：

陈向东1，王平2，张玉顺3

1. 大连理工大学 工业装备结构分析国家重点实验室，辽宁 大连 116024；

2. 国家地震局 工程力学研究所，黑龙江 哈尔滨 150080；

3. 广东省地震研究所，广东 广州 510070

**3. 中文摘要（宋体加粗小四号字）：**内容300字内，宋体五号字。

**4. 中文关键词（宋体加粗小四号字）：**3-5个，各词间用“；”分隔，宋体五号字。

**5. 篇首页页脚** ：

**作者简介：**100字内，按姓名（出生年-），性别（民族——汉族可省略），籍贯，职称，学位，研究方向的顺序列出，宋体小五号字。

例:

千怀遂（1956-）, 男, 河南武陡人, 教授, 硕士, 主要研究遥感技术应用和自然环境变化及其影响。

**6. 正文 ：**层次标题应简短明确(以不超过15个字为宜)，题末不用标点符号。

标题分级请依据以下原则：一、（一）1．（1），一级标题黑体加粗小四号字，二级标题宋体加粗小四号字。

编号左起顶格。

正文文字宋体小四号字，单倍行距。

**7. 参考文献（黑体加粗五号字）：**按文中出现顺序用方括号上角标标注。参考文献内容宋体小五号字，著录格式如下：

 **a. 专著、论文集、学位论文、报告**

[序号] 主要责任者.文献题名[文献类型标识].出版地：出版者，出版年.起止页码. 例:

[1] 陈先德. 黄河水文[M]. 郑州：黄河水利出版社，1996.

[2] 刘昌明,于沪宁. SPAC界面水热传输与生态过程的水分耗散[A]. 刘昌明,于沪宁.土壤—作物—大气系统水分运动实验研究[C]. 北京：气象出版社,1997. 1～17.

[3] 王西琴.关中地区水环境保护与经济协调发展战略研究(D). 西安：西安理工大学水利水电学院, 2000.

[4] Heicher D W. Instream flow needs: biological literature review[R]. Susquehanna River basin Commission Publication, 1993, 37.

**b. 期刊文章**

[序号] 主要责任者.文献题名[J].刊名，年，卷（期）：起止页码. 例:

[5] 方创琳,黄金川.三峡库区高效生态农业发展方向与重点研究[J].自然资源学报, 2002,17(4): 423～429.

[6] 于静洁, 任鸿遵. 华北地区粮食生产与水供应情势分析[J]. 自然资源学报，2001, 16(4): 360～365.

**c. 论文集中的析出文献**

[序号] 析出文献主要责任者.析出文献题名[A].原文献主要责任者.原文献题名[C].出版地：出版者，出版年.析出文献起止页码. 例:

[7] 钟文发.非线性规划在可燃毒物配置中的应用[A].赵玮.运筹学的理论与应用——中国运筹学会第五届大会论文集[C].西安：西安电子科技大学出版社，1996.468～471.

**d. 报纸文章**

[序号] 主要责任者.文献题名[N].报纸名，出版日期（版次）. 例:

[8] 谢希德.创造学习的新思路[N].人民日报，1998-12-25（10）.

**e. 国际、国家标准**

[序号] 标准编号，标准名称[S]. 例:

[9] GB/T16159-1996，汉语拼音正词法基本规则.

**f. 专利**

[序号] 专利所有者.专利题名[P].专利国别：专利号，出版日期. 例:

[10] 姜锡洲.一种温热外敷药制备方案[P].中国专利：881056073，1989-07-26.

**g. 电子文献**

[序号] 主要责任者.电子文献题名[电子文献及载体类型标识].电子文献的出处或可获得地址，发表或更新日期/引用日期（任选）. 例:

[11] 王明亮.关于中国学术期刊标准化数据库系统工程的进展[EB/OL].http://www.cajcd.edu.cn/pub/wml. txt/980810-2.html,1998-08-16/1998-10-04.

[12] 万锦.中国大学学报论文文摘（1983-1993）.英文版[DB/CD].北京：中国大百科全书出版社，1996.

**h. 档案**

[序号] 主要责任者（任选）.文献题名：原件日期[B].收藏地（任选）：收藏单位（收藏编号）：起止页码（任选）.

**i. 古籍（1911年以前出版、无现代版本但有据可查的善本）**

[序号] 主要责任者.文献题名[O].其他责任者（包括校、堪、注、批等）刊行年代（古历纪年）及刊物机构（版本）.收藏机构（任选）.

**注:（1）参考文献与注释的区别**

 参考文献是作者写作论著时所参考的文献书目，一般集中列表于文末；注释是对论著正文中某一特定内容的进一步解释或补充说明，一般排印在该页地脚。参考文献序号用方括号标注，而注释用数字加圆圈标注（如①、②…）。

 **（2）参考文献类型及其标识**

 根据GB 3469 规定，以单字母方式标识以下各种参考文献类型：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 参考文献类型 | 专著 | 论文集 | 报纸文章 | 期刊文章 | 学位论文 | 报告 | 标准 | 专利 | 汇编 | 档案 | 古籍 | 参考工具 |
| 文献类型标识 | M | C | N | J | D | R | S | P | G | B | O | K |

对于专著、论文集中的析出文献，其文献类型标识建议采用单字母“A”；对于其他未说明的文献类型，建议采用单字母“Z”。对于数据库（database）、计算机程序(computer program)及电子公告(electronic bulletin board)等电子文献类型的参考文献，建议以下列双字母作为标识：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 电子参考文献类型 | 数据库 | 计算机程序 | 电子公告 |
| 电子文献类型标识 | DB | CP | EB |

电子文献的载体类型及其标识

 对于非纸张型载体的电子文献，当被引用为参考文献时需在参考文献类型标识中同时标明其载体类型。本规范建议采用双字母表示电文献载体类型：磁带（magnetic tape）——MT，磁盘（disk）——DK，光盘（CD-ROM）——CD，联机网络（online）——OL，并以下列格式表示包括了文献载体类型的参考文献类型标识：

 [文献类型标识/载体类型标识] 例：

 [DB/OL]——联机网上数据库（database online）

[DB/MT]——磁带数据库(database on magnetic tape)

[M/CD]——光盘图书（monograph on CD-ROM）

[CP/DK]——磁盘软件(computer program on disk)

[J/OL]——网上期刊（serial online）

[EB/OL]——网上电子公告(electronic bulletin board online)

以纸张为载体的传统文献在引作参考文献时不必注明其载体类型。

**8. 图件要求：**建议采用BMP、TIF、CRD、JPG、JPEG格式，要求分辨率在600dpi以上或者大小约1M。