**附件1：**

**征 稿 简 则**

1、稿件正文格式：来稿一律采用科技期刊论文格式的电子稿，尽可能附打印稿。正文格式依次如下：中文题目、作者(作者单位、邮编)、摘要及关键词(尽量采用中英文对照形式)，文末列出主要的参考文献(应在正文中标注序号)、作者本人简介、作者联系方式(包括详细通讯地址、邮编、联系电话)。

2、来稿论文具体要求

(1) 文稿力求论点鲜明，论证严密，数据准确，材料可靠，条理清晰，文字简洁，通俗易懂。

(2) 科研报告的篇幅一般不宜超过5000字，专论和综述不超过6000字。一般在3500字以内为宜。

(3) 正文中的量纲、单位、请使用中华人民共和国法定计量单位。

(4) 准确使用标点符号，章节编码按次序使用1、2、3…….1.1、1.2、1.3……，也可使用1）、2）、3）……等格式。

(5) 文中插图(照片)或表格以少而精为宜，正文已经表达清楚的，勿再加图、表。所有图、表应标明图名、表名及其编号。一般，制图尺寸在10cm以内，照片务求清晰。

(6) 外文及算式应准确、清楚，特别应注意易混淆的外文字母大小写、正斜体、上下角、希腊文与英文等。

3、参考文献应择其主要者引入

3.1 文献如发表在期刊，请分别按下列次序注明：作者，文献题名，期刊名，期刊年份，卷(期)，页码，例如：

[1]岳××,活性炭在饮用水处理中的应用[J].净水技术,2000,18(1):36-40.

[2]吴××,非开挖技术在市政公用设施建设中的应用[J].城市道路与防洪,2006,11(6).

[3] G L Amy, M D Tonny, Molecular size distribution of dissolved organic matter [J].AWWA,1992,84(3):65-80.

3.2 文献如为图书或手册，请分别按下列次序注明：作者，书名，出版地，出版单位(含版次)，年份，页码，例如：

[1]王×,王××,饮用水深度处理技术[M].北京:化学工业出版社,2002,165~239.

[2]孙××,实用给水排水工程施工手册[M].北京:清华大学出版社,2003.

3.3 文献如为本国或国外标准(含规范)，请分别按下列次序注明：标准号(包括国家代号)，颁布年份，标准名称，例如：

GB3838-2002，地表水环境质量评价标准[S]、中华人民共和国卫生部卫生法制与监督司，生活饮用水规范[S]2001,6。

国家标准代号中，通常中华人民共和国国家标准写成GB、英国标准BS、日本工业标准JIS、俄国标准GOST、德国标准DIN等等。

3.4 文献如为专利，请按下列次序注明：作者，专利名称，国别，专利号，颁布年月，例如：

刘××,一种抗液化排水刚性桩,[ZL]国家专利,专利号ZL200520076660.4,2007.

3.5 文献如引自工程规划或研究总结等报告，请按下列次序注明：作者、题名、出版年月，例如：

××设计院,××城市防洪工程总体规划[R],2001.

张××,城市供水系统应急技术研究总结报告[R],2009.

4. 若论文有专委会专家推荐，请将专家姓名及推荐意见填写在“备注”栏。

**论文稿撰写规定**

一、题目  三黑，一般不超过20个字。段前12磅，段后10磅   
二、作者  小四仿宋，一般不超过5人   
三、单位  小五宋，应著录全称（不用代号），一般应到系一级或室一级，所在省市名和邮政编码。例：（清华大学核能技术研究所，北京  100084）   
四、摘要  六宋，200字以内。   
五、关键词  六宋，5个左右，各词之间空一格分隔。   
六、正文  五宋，文中一级标题四黑，段前、段后各加 0.5 行，二级标题小四黑，三级标题五黑，序号分别用“1”，“1.1”，“1.1.1”，顶格；表标题小五宋，在表上方，上空一行；图标题小五宋，在图下方，下空一行；表、图注：小五宋，在表、图下方，下空一行。图表中文字六宋。   
七、参考文献  六宋，一般只引正式出版过的文献，按在正文中被提及的先后排列各篇参考文献的序号，所有参考文献均应在正文中提及。   
八、作者简介  六宋，务必提供第一作者或主要作者的简介，包括：姓名（出生年月），性别（民族  汉族可省略），籍贯，职称，学位，其他（简历，研究方向，Email，网址，联系电话等）。各项目务必填写完整，100字左右。会员请注明会员身份。   
九、文章版式和页面设置：用Word2003或以下版本排版，通栏写作。A4竖排，页边距：上3.5cm，下2cm，左2.5cm、右2.5cm；页眉 1.5cm ，页脚 1.75cm；文档网络：行固定，行38，18磅。全文单倍行距。   
十、篇幅限制：全文控制在 5000 字以内。