

中国水土保持学会 水土保持监测与信息化专业委员会文件

监专委〔2016〕第1号

关于征集中国水土保持学会水土保持监测与信息化 专业委员会 2016 年学术研讨会论文的通知

各有关单位、各位委员：

为适应新形势发展需要，促进水土保持信息化发展，大力提升水土保持监测现代化水平，经研究，拟于今年下半年召开中国水土保持学会水土保持监测与信息化专业委员会 2016 年学术研讨会，特开展征文活动。现将征文要求通知如下：

一、征文内容

1、水土保持监测新技术新方法新设备

包括：基于现代技术研发水土保持监测仪器设备和装备的新理念新方法，实用新型监测设施设备，以及实践应用成果等。

2、水土保持信息化

包括：水土保持信息化的新理论、新技术与新方法，水土保持综合治理、监督管理、监测预报及综合监管等主要业务应用系

统的开发与实践，高分遥感、无人机、大数据、云计算、移动互联网等高新技术在水土保持监测中的应用等。

二、征文要求

1、应征论文须为未公开发表的原创性研究、综合立论论述、实证研究及实践总结等方面的成果。

2、论文研究的问题明确具体，观点鲜明，论据充分且有实际材料（如统计数据、事实、自己或他人的调研发现、工作中积累的观察记录等）的支持，提倡原创和立论性的研究、实用技术研发等成果。

3、文章结构合理，要素齐全，文笔精炼。

4、论文格式符合出版规范（论文格式详见附件）。

5、论文后请注明作者的姓名、单位、电话、传真、电子信箱、通讯地址及邮政编码。

三、征集时间与投寄

1、请论文作者于2016年8月31日前将论文投寄中国水土保持学会水土保持监测与信息化专业委员会。

2、征文以电子邮件投稿方式为主，投稿邮箱为jczxjcc@mwr.gov.cn。来稿时电子邮件主题请注明“水土保持监测与信息化学术论文投稿”，并在邮件中署第一作者姓名，以便邮件归类和查找。

3、专委会委员应积极撰写论文、踊跃投稿，每个委员单位至少提交1篇论文。同时欢迎广大水土保持监测与信息化工作者

和其他人员投稿。

4、本次学术研讨会将组织评选优秀论文，并由中国水土保持学会颁发证书。

联系人

中国水土保持学会水土保持监测与信息化专业委员会

曹文华，电 话：010-63207089，13911885325

附件：论文格式要求

中国水土保持学会水土保持监测与信息化专业委员会



附件：

论文格式要求

1、篇幅：来稿篇幅一般不应超过 10000 字。

2、标题及作者：论文标题务必言简意赅，一般不用副标题；字数不超过 20 个字，中英文标题、作者、单位、地址应严格一致。论文篇首页下应附第一作者简介及通讯作者简介，包括：姓名（出生年—），性别（民族），籍贯，学位、职称、研究方向，常用 E-mail 地址及联系电话。

3、摘要和关键词：摘要须说明论文的研究目的、方法、结果（包括主要数据）和结论，着重于创新与发现，以 300~400 字为宜。关键词 3~8 个。中英文摘要要求语意一致，中英文关键词须对应并同序。

4、中图分类号和资金项目：来稿需注明中图分类号（参见《中国图书馆图书分类法》第 5 版）置于关键词下。正文首页页脚须注明论文资助项目来源、具体项目名称及其编号 3 项内容。

5、正文格式与要求：论文结构一般分为 4 个部分。（1）引言：要明确指出研究工作的目的、意义和背景，以及该项研究的主要任务（“引言”二字一般省略，不作标题用）。（2）实验材料与方法：须说明实验数据采集的具体时间和方法，研究方法

可在引用文献的基础上简述，如有改进则须专门说明，若为新方法则宜详述。（3）结果分析与讨论：列出观察和实验证据，力求简明扼要，并简介分析结果。阐明该研究结果对前人的研究有无修正，有无突破和创新，并指出所做研究的不足之处，以及未能解决的问题。（4）结论：提出研究结果所做论证的原理和相互关系。

6、参考文献：参考文献一般只列出与论文内容密切相关的主要条目，以 10~20 条为宜。未公开发表的资料以及“私人通讯”不得引用，但可以在正文中说明。引用文献必须齐全并核对无误。参考文献的顺序须按其在正文中出现的先后顺序排列，并在正文中相应位置标注其序号。文献包含 3 位以上作者时需至少列出 3 位作者姓名后方可加“等”或“et al.”。外国作者姓名著录格式一律姓在前，名在后，名可缩写但不加缩写点。常见文献类型著录格式如下：

（1）专著及其析出文献：作者.论文题名〔M〕//专著作者.专著题名.出版地：出版者，出版年：析出文献起讫页码

（2）期刊及其析出文献：作者.题名〔J〕.刊名，出版年份，卷号（期号）：起止页码

（3）学位论文：作者.题名〔D〕.保存地点：保存单位，完成年份

（4）会议论文集：作者.论文题名〔C〕//编者.文集名.出版地：出版单位，出版年份：起讫页码

(5) 电子文献: 责任者.题名: 其他题名 [J, C, M, ED, EB/OL] . (更新或修改日期) [引用日期] .访问路径

(6) 专利文献: 专利申请者.专利题名: 专利国别, 专利号 (P) .公告或公开日期

(7) 报纸中析出文献: 主要责任者.题名 [N] .报纸名称, 出版日期 (版次)

7、图表要求: 每篇论文图表数目各以不超过 4 个为宜。文件格式须为在 Excel 或 Word 中可以编辑的格式。图片需影像清晰, 反差适中。表格尽量采用“三线表”。

8、物理量符号及计量单位: 文稿 (尤其是公式、插图及表格) 中的物理量符号应使用国家或行业统一规范符号, 物理量符号应使用一个主体字母加角标的格式。计量单位一律使用国家法定计量单位, 并用标准符号表示 (如: cm, kg, s, mol/L, Pa, J, min, h, d, a 等)。