

中国土地学会文件

土地学发办字〔2016〕12号

关于开展2016年中国土地学会学术 年会论文征集和评选工作的通知

各位理事、各省（自治区、直辖市）及新疆建设兵团土地学会，各分支机构、团体会员，各有关单位：

根据中国土地学会第六届九次常务理事会议审定的年度工作计划，2016年中国土地学会学术年会将于12月上旬召开，主题为“多规合一与土地利用创新”，下设4个子题：1. 多规合一与新型城镇化；2. 多规合一与国土空间格局优化；3. 多规合一与土地资源优化配置；4. 多规合一与生态用地配置。为配合此次会议召开，现开展论文征集与优秀论文评选活动。有关事项通知如下：

一、论文征集

请积极组织广大会员和专业技术人员，围绕会议主题和

子题，结合国土资源管理理论研究和实践中的重大问题，开展论文征集工作。其中省级学会和其他团体会员单位推荐至少 1~2 篇，各分支机构推荐至少 2~3 篇。

撰稿人也可通过本会投稿系统直接向本会投稿。

二、优秀论文评选

在征文基础上，开展“2016 年中国土地学会学术年会优秀论文”评选活动。优秀论文拟设：特等奖 1 名，奖金 1000 元；一等奖 2 名，奖金各 800 元；二等奖 5 名，奖金各 600 元；三等奖若干名，奖金各 500 元。

三、相关事项及奖励

（一）论文要求。论文所反映的信息和学术成果须是最新研究成果；年会论文集只收录未曾发表的论文，第一作者每人限投一篇论文；论文字数限为 4000~6000 字；论文排版格式详见附件；论文不得涉及保密内容，请作者确保论文内容的真实性和客观性，文责自负。

（二）投稿方式。论文投送截止日期为 2016 年 9 月 30 日。本次征文只接受电子版稿件，不接受纸质稿件，稿件格式为 Word 版本。请通过学会网站（www.zgtdxh.org.cn），点击“2016 年中国土地学会学术年会服务平台”进行注册登记和论文报送（具体步骤请参照系统提示）。

（三）奖励办法。

1. 入选论文。通过专家评审的论文，将纳入“中国土地

学会 2016 年学术年会论文集”正式出版,作者参加学术年会。

2. 优秀论文。被评为“2016 年中国土地学会学术年会优秀论文”的,均颁发获奖证书和奖金;作者参加年会,会议注册费享受优惠,并推荐在年会分会场作学术报告;特别优秀的论文在《中国土地科学》上刊用。

(四) 会议具体时间、地点另行通知。

特此通知。

附件: 投稿论文格式规范

联系方式:

联系人: 肖宇 许坚

联系电话: (010) 66562609 (010) 66150693



中国土地学会办公室

2016年7月11日印制

附件:

投稿论文格式规范

1 投稿。本次征文只接受电子版稿件，稿件格式为 Word 版本。

2 第一页。(1) 题名；(2) 作者名；(3) 详细单位名称、省及城市名称、邮政编码；(4) 摘要；(5) 关键词；(6) 基金项目、第一作者 300 字简介。相应格式模拟如下：

耕地保护理念的创新研究 (2 黑)

丁洪建¹, 吴次芳¹, 梁留科² (小 4 楷)

(1. 浙江大学东南土地管理学院, 浙江 杭州 310029; 2. 河南大学环境与规划学院, 河南 开封 475001) (5 楷)

摘要 (小 5 黑): (小 5 宋) 研究目的: ×××。研究方法: ×××。研究结果: ×××。研究结论: ×××。

关键词 (小 5 黑): (小 5 宋) ××××; ××××; ××××

基金项目 (小 5 黑): (小 5 宋) 基金项目名称 (项目编号)。

第一作者 (小 5 黑): (小 5 宋) 姓名 (出生日期), 性别, 籍贯, 职称 (职务)。主要研究方向。电子信箱, 电话, 身份证号码。

3 正文 (5 宋)。(1) 层次号。一律使用阿拉伯数字, 顶行书写, 层次号后面空 1 格。(2) 图。图须有序号、图题、图例、量和单位。图序号须用阿拉伯数字, 与图题空 1 格, 写在图下方, 并标有英文图题。(3) 表格。采用 3 线表, 表头线和表尾线为粗黑线, 表两边不要串写文字。表序号须用阿拉伯数字, 与标题空 1 格, 写在表上方, 并标有英文表题。(4) 计量单位。一律使用法定计量单位。本次征文只使用量值的国际符号 (按规定使用大小写), 数与符号间必须间隔 1/2 字距。常用计量单位国际符号如: km (千米)、m (米)、cm (厘米)、mm (毫米)、kg (千克)、L (升)、hm² (公顷) 等。文中均不得使用上述括号中的中文名称。(5) 数字。应尽量使用阿拉伯数字。3 以内的数字视情况可用汉字。(6) 公式。要求准确清晰, 肩标、脚标标注准确, 公式后标注 (式×)。(7) 参考文献。本次征文实行实引制, 内容要注全, 标点要正确, 每条参考文献末尾用“.”。文献名后请标注: [M] 专著、[C] 论文集、[N] 报纸文章、[J] 期刊文章、[D] 学位论文、[R] 报告、[S] 标准、[P] 专利、[DB] 数据库、[CP] 计算机程序、[EB] 电子公告、[DB/OL] 联机网上数据库、[M/CD] 光盘图书、[J/OL] 网上期刊、[EB/OL] 网上电子公告。模拟格式如下:

参考文献 (References) (小 5 黑): (以下内容小 5 宋)

- [1] 浦瑞良, 宫鹏. 高光谱遥感及其应用[M]. 北京: 高等教育出版社, 2000: 56-60.
- [2] 李海涛, 张继贤, 等. 成像光谱技术及其在土地动态监测中的应用[J]. 中国土地科学, 2002, 16(3): 23-26.
- [3] 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.
- [4] 钟文发. 非线性规划在可燃毒物配置中的应用[A]. 赵伟. 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.