**附件1**

**参会回执**

**（请于2020年10月30日前提交回执）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓 名  |  | 性 别  |  |
| 电 话 |  | 职务/职称  |  |
| 电子邮箱 |  | 单位名称 |  |
| 到会日期 |  | 航班/车次 |  |
| 离会日期 |  | 航班/车次 |  |
| 是否提交论文(摘要) | □ 是；□ 否 | 报告形式及所属议题 | □ 口头报告；□ 无报告所属议题 □1 □2 □3 □4 |
| 会议注册费  | □ 正式代表：900元 ；□ 学生代表：500元（学生注册时须提供学生证）  |
| 宾馆预订  | □ 双人间；□ 单人间 □ 不预订宾馆 |
| 餐饮特殊需求 | （如在用餐等方面有特殊要求请说明） |

**附件2**

**征文格式**

**文  题**：表达文章最主要的特定内容，字数一般不超过20字。

**作者署名**：署名人应具备以下3个条件：直接参加课题研究工作的主要贡献者，论文撰写者，对作品具有答辩能力的直接责任者。顺序按贡献大小排列。所在单位用“1、2……”上角标表示。

**作者单位**：包括标准全称，单位所在市（县）和邮政编码。

**基金项目**：请在首页脚注中注明资助项目名称及编号。

**中文摘要与关键词**：报道性摘要，概括研究目的、方法、主要结果和结论等，一般300～500字；关键词为反映文章核心内容的标准名词术语3～6个。

**英文摘要与关键词**：文题、作者署名、作者单位、关键词与中文对应。英文摘要使用规范的英语表达，一般用第3人称，被动语态，现在时或一般过去时；内容以“拥有与论文同等量的主要信息”为原则，详细介绍研究目的、方法、结果和结论等。篇幅长于中文摘要。

**正文**：导言——简要叙述论文的写作背景和目的,相关领域内前人做过的相关工作和研究概况，本文要解决的问题及意义等，导言部分不设标题；材料和方法——准确、翔实地介绍研究材料（数据、现象等）的来源，试验条件、规模，历时长短，材料的特点、数量，详细描述试验设计、数据的采集和统计方法等；结果与分析——尊重事实，对结果进行准确表述，并作出科学、理性的分析；结论与讨论——在与前人研究结果进行比较的基础上，客观、准确地总结、概括出论文在理论及技术上的突破、方法上的创新及尚需进行研究的内容等。

标题结构层次一律用阿拉伯数字连续编号，取左顶格书写，编号如“1”，“1.1”， “1.1.1”。

**参考文献**：文献的引用采用“作者-出版年制”。1）作者亲自阅读过，且在文章中直接引用、可提供原文备查的原始文献；2）公开发表的文献及允许公开的内部资料；3）以国内外有代表性的学术期刊文献为主，专著类文献不超过30%；4）注意引用最新、权威性文献；5）所引文献不少于10篇。

正文内相应引用处加圆括号注明第1作者姓名（中国作者）或姓氏（外国作者），多名作者时加“等”（et al.），出版年；同时引用2篇以上文献时，中间用“；”隔开；2篇文献第1作者相同时：1）后者只注出版年；2）同一年发表的文章加a、b、……区分；

文后参考文献的顺序：先中文，后外文；中文以第1作者姓氏的汉语拼音顺序为序，英文以第1作者姓氏（Surname）的字母顺序为序。所引文献超过3位作者的列前3位作者姓名，加“等”（et al．）；外文文献作者一律姓（全拼）先名（首字母）后，缩写名后不加“．”。几种主要参考文献的著录格式如下：

期刊：作者. 出版年.文题．期刊名称，卷（期）：起始页码-终止页码.

专著：著者．出版年.书名．版本. 出版地：出版者，起始页码-终止页码.

专著中某篇文献：文献作者．出版年.文题∥专著作者．专著书名．版本．出版地：出版者，起始页码-终止页码.

专利文献：著者．年. 题名．专利文献种类，专利国别，专利号，起始页码-终止页码.

译文：在文献题名后加译者姓名

学位论文：作者.年份.文题.学校名称及学位（论文）.

电子文献：作者.题名.引用日期.获取和访问路径.

**图表**：提倡图文（表）并茂，图表少而精，给出的信息能清楚表达要说明的问题（具自明性），且文-图-表内容不重复。采用三线表。图题、图注、图中文字、表题、表注、表中文字等均中英文对照；绘图要求线条均匀、清晰，主辅线粗度比为2﹕1，电脑制图，激光打印；图片要求清晰，必要时可拼成图版，图版尺寸不超出170 mm（宽）× 260 mm（高）（含中英文图题和中英文说明，图版说明也可排于正文后）。黑白、彩色图版均可。

**名词、单位与公式**：使用国家语委和全国自然科学名词审定委员会规范的语言文字和科技名词；采用国务院颁布的法定计量单位（图表中的单位加“/(  )”,排在英文对照后）；执行国家关于“数字用法”、“标点符号用法”等规定。文稿中的公式符号、化学符号、拉丁学名等要书写准确清楚；文种、大小写、正斜体、字号、上下标明显分清，不易分清的可用铅笔标注说明。