**附件1**

**会议征文全文投稿要求及模版**

**一、全文投稿要求**

论文中、英文撰写均可。全文一般不超过8000字；要求论文观点明确、论证充分、文字简练，具有先进性、科学性、实用性。具体内容包括：论文题目、作者姓名、工作单位、通讯地址、邮政编码、电话和E-mail地址、论文摘要、关键词、正文、参考文献。以word（doc或docx）版本发送至学会邮箱GXYLXH2024@163.COM，注明“2025药物创新学术研讨会投稿（全文）”。

有意申请做会议报告的注明“参加青年学者报告”，并附个人简介(300字以内，含照片，请包含可以联系到的邮箱和手机号)。会务组将组织专家遴选申请报告，并另行通知。

**二、全文投稿模板**

**题目（加粗，宋体，四号，应简明确切，尽量不用副题，以不超过20个**

**汉字为宜）**

第一作者1，第二作者2，…，通信作者1\*，…**（作者：宋体，五号）**

（1工作单位，地址，邮编；2工作单位，地址，邮编。\*[通信作者] 张三，E-mail：xxx@ gxmu.edu.cn）**（宋体，小五号）**

**1 摘要 （中文，五号宋体，单倍行距；英文字符用五号，Times New Roman字体，两端对齐）**。论文的中英文摘要均采用结构式摘要，即包括目的、方法、结果和结论4个部分，每部分冠以相应的标题。中文摘要不超过400个汉字、英文摘要不超过1 000个实词为宜。英文摘要放在中文摘要后面。

**2 关键词** 关键词一；关键词二；关键词三**（中文，五号宋体；英文字符用五号，Times New Roman字体，关键词3～8个，两端对齐）**

**3 正文** 正文中标题层次最多三级，各层次一律左顶格，用阿拉伯数字编号。如：一级用1……，二级用1.1……，三级用1.1.1……。为便于简洁清晰的表达和便于专业读者阅读理解，结果内容描述选择恰当的文字叙述、图表或者图文结合的方式。文中使用的缩略语应在首次出现时写明中外文全称。**（中文，五号宋体，单倍行距；英文字符用五号，Times New Roman字体，单倍行距，两端对齐）**

4 **图表** 图和表应简洁明了、结构完整，有自明性。每副图（表）应有简明的图（表）题以及注解，在文中图（表）应有标示，并随文排列。按其在正文中出现的先后次序连续编码，图（表）序号一律用阿拉伯数字。

**4.1 图** 图题、图注应注在图的下方。图片及照片要求简明清楚，横、纵坐标轴上的刻度要求向内标示，图内文字、所标数字及序号用小5号宋体字，曲线图去掉背景色及辅助线，图片及照片请提供 .jpg文件，分辨率在300以上。半栏图底宽为7 cm，高为5 cm；通栏图底宽为15 cm。病理照片要求注明染色方法和放大倍数。如刊用人像，征得本人的书面同意，或遮盖其能被辨认出系何人的部分。引用已发表的图，须注明出处，并附版权所有者同意使用该图的书面材料。

**4.2 表** 表题置于表格上方。按统计学制表原则设计，力求结构简洁，主谓语位置合理；一律采用“三线表”，表内不设备注栏，如需要说明的事项（如*P*值等）以简练中英文写于表的下方。应给出表内参数的单位，放在表的右上方或各栏的表头。统计学处理结果依次统一用 “﹟\*△▲”上标表示差异有统计学意义（*P*＜0.05）。多项比较时应以不同符号标示，并在表注中说明该符号的比较对象。

**5 统计学处理** 应提供统计软件的版本及所用统计分析方法的具体名称(如成组设计资料的*t*检验、两因素析因设计资料的方差分析等)和统计量的具体值和*P*值(如*t*=3.34，*P*<0.01)；当涉及到对总体参数的推断时，还应给出95%可信区间。对于计量资料，一般应用均数±标准差（）方式表达，并根据所采用的设计类型、资料所具备的条件和分析目的，选用合适的统计分析方法，成组资料比较常用*t*检验，多组资料比较应采用方差分析，偏态资料可采用秩和检验，计数资料常用*χ*2检验。统计学符号一律采用斜体。

**6 量和单位** 执行GB 3100～310293《量和单位》系列标准及有关国际规定，规范使用量和单位的名称与符号。量符号以斜体拉丁或希腊字母表示(除pH用正体外)，例如*m*(质量)、*t*(时间)、*λ*(波长)等。单位符号一律以正体字母表示，例如g(克)、m(米)等。在图表中表示数值的量和单位时应采用“量/单位”的标准化形式，例如，“*t*/h”(时间单位“小时”)，“*P*/kPa”(压力单位“千帕”)等。

**7 参考文献（中文，五号宋体；英文字符用五号，Times New Roman，两端对齐）**

1. Zhang S, Li S, Zhou W, et al.英文题目[J]. 刊名英文缩写, 2011, 135: 14304.（中文，小五号，宋体；英文字符用小五号，Times New Roman字体）