

# 中国计量测试学会流量计量专业委员会

## 2016 年全国流量计量学术交流会

### 征文通知（第 1 次）

2016 年全国流量计量学术交流会暂定于 2016 年 9 月在江西省南昌市举行。本次会议将为流量界的广大科研人员和工程师提供展示自己近期在流量测量仪表和计量技术方面研究成果的机会。会议将汇集国内致力于流量测量和相关科技领域研究和应用的专家，与会者可以在会议期间就在流量测量技术方面目前存在的问题、需求以及发展前景交换意见，开展研讨。征文有关事项如下：

#### 征文主题：

- 流量测量技术的发展及应用
- 流量标准装置及装置标定方法的研究
- 流量仪表及检测方法的研究
- 流量测量技术与碳计量
- 流量测量在能源计量及工业节能减排、环境保护等领域的应用
- 流量仪表现场检测、校准技术的研究
- 流量测量相关的计算流体力学仿真和流场显示
- 流量计量的不确定度评定方法研究

#### 投稿要求：

应征稿件应观点明确、论据充分、公式正确、图表清晰、文字简练；要求提交未发表过的原作，请勿一稿多投；稿件及摘要以 word 软件文档(.doc 或.docx) 提交，并按照格式要求排版，以免影响使用（具体格式要求可见附件或在中国流量网进行查询，网址 [www.chinaflow.com.cn](http://www.chinaflow.com.cn)）。

#### 征文出版：

所投稿件经大会评审委员会审稿后，被录用的论文将在会议上进行宣读或张贴，其中部分高质量稿件将推荐到国内核心及以上期刊（正、增刊）发表。（刊物将按规定收取版面费）。

投稿专用邮箱：[chinaflow2016@163.com](mailto:chinaflow2016@163.com)

摘要提交截止日期：2016 年 3 月 31 日

摘要录用通知日期：2016 年 4 月 30 日

论文提交截止日期：2016 年 5 月 31 日

征文投稿事宜联系方式：

联系人：中国计量测试学会流量计量专业委员会秘书处 高峰 孟涛

EMAIL: [gaof@nim.ac.cn](mailto:gaof@nim.ac.cn) [mengt@nim.ac.cn](mailto:mengt@nim.ac.cn)

联系电话：010-64525124 13811545906 13581902120

