

附件：

第二届亚太航空航天无损检测高峰论坛暨第三届中国航空 航天无损检测技术交流会征文须知

一、论坛征文

1、征文范围（包括但不限于此）：

- 1) 无损检测技术发展现状、前沿及趋势；
- 2) 新材料、新结构、新工艺对无损检测的需求与解决方案；
- 3) 航空航天领域无损检测技术的基础及应用研究；
- 4) 自动化、可视化、智能化及大数据下的无损检测；
- 5) 无损检测标准化及人员认证培训；
- 6) 无损检测与评价新技术及结构健康监测；

2、征文要求

- 1) **论文全文截止日期：2021年8月31日**，投稿邮箱：materialndt@163.com
- 2) 全文征稿，论文要求主题突出、观点明确、论证充分、图表清晰，具有先进性、科学性和实用性，未在公开出版物上发表。

3) 所投稿件必须通过投稿人所在单位的保密审查，所有投稿论文视为作者已经完成保密审查工作。

4) 稿件审核后将收入到会议论文集中，优秀稿件将推荐至《材料工程》、《航空材料学报》、《失效分析与预防》、《无损检测》等杂志刊登。

- 5) 投稿人需提交电子文档，所投论文视为作者同意论文被收入论文集中。

3、论文格式要求（或[登录www.apandts.com](http://www.apandts.com)下载论文投稿格式范例）

- 1) 来稿需未在其他刊物上正式发表的原创性论文，字数不限，不得涉及国家秘密。

2) 题目项：包括论文题目（中英文对照）、作者、单位、地址、邮编、第一作者简介（姓名，出生年月、职称、学历、研究方向、电子邮箱）。其中，论文题目为三号宋体，其余为五号宋体。

3) 摘要和关键词：中英文对照，中文摘要200-400字，关键词3-6个，五号宋体，英文摘要不少于200个单词，五号Time New Roman。

4) 正文：一般包括引言、方法、结果、讨论等，每部分可加标题。正文均为小四号宋体，不分栏，单倍行距，标题顶格并加粗，其它部分首行缩进2个中文字符。

5) 图表：图片一般不超过10幅，线条图应标明横纵坐标的物理量名称、符号、单位等，表格采用三线表，图表均居中排列，图号置于图片之后，表号置于表前。

6) 参考文献不少于7篇，文献序号应在正文相应位置标出，五号宋体。