

# 关于召开航空发动机高空模拟试验 技术交流会的预通知

各有关单位：

为推动航空发动机高空模拟试验技术的进步和发展，促进航空发动机试验相关领域技术交流，加强合作共赢，将于2019年5月27~28日在四川省绵阳市举行“航空发动机高空模拟试验技术交流会”。本次会议由高空模拟技术重点实验室、中国航发涡轮院科技委主办，由中国航发科技委试验与测试专委会协办。

## 一、会议主题

### 聚焦真与准，提升试验技术精细化

本次会议主要针对发动机工作环境条件模拟的真实性、发动机试验测试与试验结果评定准确性,聚焦“真”与“准”两个方面开展学术交流，分享学术成果和实践经验，促进航发动动力试验测试创新思想火花的碰撞与交流，提升试验技术精细化水平，打造世界一流的航发动动力创新思想交流平台。

## 二、会议组织形式

会议由开幕式、主旨演讲、专题报告与论文交流、优秀论文评选与颁奖等四个部分组成。

- 1.开幕式邀请相关领导致辞。
- 2.邀请国内知名专家进行主旨演讲和交流。

3.专题报告交流邀请国内专家或知名学者，围绕发动机高空模拟试验需求分析、发动机工作环境条件模拟的真实性、发动机试验测试与试验结果评定准确性，就研究热点、前沿问题及发展最新动态等做相关讲座和交流。论文交流邀请论文作者进行宣讲和交流。

4.本次会议对优秀论文进行评选和颁奖，并将优秀论文向《燃气涡轮试验与研究》杂志推荐发表。

### 三、会议征文及要求

本次会议面向行业内外专家、学者和广大科技人员开展征文。论文内容应符合航空发动机高空模拟试验技术学术交流范围，未在公开出版物或国际会议、国内会议刊物正式发布，不得涉及国家秘密。相关要求另行通知。

现诚邀您拨冗出席，对我国航空发动机高空模拟试验技术的发展提供建议和指导。会议时间5月27~28日。会议地点另行通知。衷心感谢您的大力支持！

### 四、联系人及联系方式

高空模拟技术重点实验室      钟丽萍    13981125895

中国航发涡轮院                王 信    15280938011

高空模拟技术重点实验室

2019年3月25日

