

MEAE 2019

June 1-3, 2019

Wuhan, China

<http://meae.org/>

2019 5th Asia Conference on Mechanical Engineering and Aerospace Engineering (MEAE2019) will be held during June 1-3, 2019 at China University of Geosciences (Wuhan) in Wuhan, China.

Accepted papers will be recommended to be published into the conference proceedings which will be submitted to **Ei Compindex, Inspec, DOAJ, CPCI (Web of Science) and Scopus** and are expected to be widely read and cited.

Call for Papers

Aerospace Mechatronics and Avionics Systems
Advanced theoretical models
Advances in aerospace technology
Aeroelasticity and loads
Aerodynamic's fundamental concepts
Aerospace Communications
Aircraft Navigation
Astronomical Image Processing
Aircraft Maintenance Management
Aircraft Structural Analysis and Design
Aircraft Vibration and Aeroelasticity

Atmospheric Measurement
Mechanical Engineering in Aerospace
Applied Plasma and Fusion
Aerodynamics and Aeroacoustics
Biotechnology and Nanotechnology
Electronic Systems
technologies in navigation, avionics, radar, sonar, telemetry, sensors, security systems, simulators, automatic test, and command and control
Aerospace Engineering and Management
Airport Management and Operations

For more details, please visit: <http://meae.org/cfp.html>

Submissions

Submit method: <http://meae.org/author.html>

Submit full paper or abstract via online system: <https://easychair.org/conferences/?conf=meae2019>

Or via email: meae_conf@163.com

Contact Us

Ms. Robin Luo
Email: meae_conf@163.com
Tel: +86-182-2760-9313

Important Dates

Submission Deadline: **January 25, 2019**
Notification Deadline: **February 20, 2019**
Registration Deadline: **March 5, 2019**

2019年第五届
机械工程与航天工程国际会议

MEAE 2019



2019年6月1-3日 | 中国武汉

<http://meae.org/>

在中国地质大学(武汉)的支持下, 2019年第五届机械工程与航天工程国际会议 将于 2019年6月1-3日 在中国`武汉·中国地质大学(武汉) 召开。旨在促进机械·航天工程领域的学术交流与合作, 热忱欢迎从事相关技术研究的专家学者和专业技术人员踊跃投稿并参加。

MEAE 2019 录用并完成注册的文章, 将被出版到会议论文集, 该会议论文集将被正式出版, 并在会后提交至 **EI检索**和**SCOPUS**检索。文章作者将被邀请参会做口头报告。

征稿主题

★征稿范围:

航空航天机电一体化与航空电子系统, 航天机械工程, 电子系统, 航空航天工程与管理, 航空航天机器人和机电一体化, 飞行软件工程和测试, 飞机导航, 天文图像处理, 大气测量, 应用等离子和融合, 空气动力学和气动声学, 生物技术和纳米技术, 高速空气动力学, 工业空气动力学, 航空物流与供应链管理, 飞机推进和燃气轮机发动机, 高速空气动力学, 工业空气动力学, 先进的储能和移动电源(电池, 超级电容器和燃料电池), 新兴的航空航天结构和制造业等。

★详细信息请见: <http://www.meae.org/cfp.html>

投稿方式

★方式一: 请准备好稿件全文(pdf.), 将文章提交至投稿系统

<http://www.easychair.org/conferences/?conf=meae2019>

★方式二: 以附件形式发送到邮箱: meae_conf@163.com

★文章模板: http://meae.org/matecconf_2col.doc

★更多投稿信息请访问: <http://meae.org/author.html>

重要时间

★投稿截止日期: 2019年1月25日

★通知书发放日期: 2019年2月20日

★注册截止日期: 2019年3月5日

联系我们

会议秘书: 罗老师
会议室邮箱: meae_conf@163.com
联系电话: 182-2760-9313
官网: <http://meae.org/>