

ICCRT 2020

2020 3rd International Conference
on Control and Robot Technology

AUGUST 29-31, 2020
LIJIANG, CHINA

CALL FOR PAPER

Humanoid Robots
Humanoids
Intelligent robotics and systems
Legged robots manipulation
Mechatronics systems
MEMS
Micro- and nano-robots
Mobile Robots and Intelligent
Autonomous Systems
Modeling and identification
Motion planning and learning

MORE TOPICS:

<http://www.iccrt.org/cfp.html>

PUBLICATION

Accepted and selected papers
will be published in **ICCRT 2020**
Conference Proceedings, Which
could be submitted for **Ei**
Compendex and **Scopus** Index

IMPORTANT DATES

Submission Deadline :
April 15, 2020
Notification Date:
May 10, 2020
Registration Deadline:
May 31, 2020

CONTACT

Conference Secretary:
Ms. Zoe WU
Email:
iccrtconference@yeah.net
Tel:
+(86)-28-63023585
Website:
<http://www.iccrt.org/>

ICCRT 2020 is going to take
place at **Lijiang, China**, which
will offer an ideal platform for
presentation, discussion,
criticism, exchange of innovative
ideas and current challenges in
the field of Control and Robot
Technology.

SUBMISSION

Full papers (Presentation and Publication)

Accepted full papers will be
invited to present their
researches during the
conference. After the conference,
papers will be submitted for
publication, which will be online
and indexed by Scopus and Ei
Compendex.

Abstract (Presentation only)

Accepted abstracts will be
included in conference abstract
book which will not be online or
indexed.

ONLINE SUBMISSION SYSTEM

<http://confsys.iconf.org/submission/iccrt2020>

MORE INFORMATION :

<http://www.iccrt.org>

ICCRT 2020

2020年第三届控制与机器人技术国际会议

2020年8月29日-31日
中国，丽江

2020年第三届控制与机器人技术国际会议将于2020年8月29日至31日在中国丽江举行。本次大会旨在促进控制与机器人技术等领域的学术交流与合作。

征稿启事

仿生机器人有线机器人，认知机器人
机器人学认知方法
协作机器人
概率机器人可重构机器人
机器人校准机械手控制
机器人设计，开发与控制
仿人机器人
智能机器人与系统

更多主题请访问：

<http://www.iccrt.org/cfp.html>

会议论文集

经过严格的审稿流程后，被接受的文章将收录到ICCRT 2020会议论文集，论文集将提交出版并检索。文章作者将被邀请参会做口头报告。

重要日期

投稿截止日期：
2020年4月15日
审稿结果通知：
2020年5月10日
注册截止日期：
2020年5月31日

投稿方式

全文投稿(报告 & 发表)

会议期间，将邀请被接受的论文全文作者介绍其研究。会议结束后，论文将被提交发表，该论文将在线发表并由 **Scopus** 和 **EI Compendex** 索引。

摘要投稿(仅口头报告)

接受的摘要作者将被邀请做口头报告。

请将投稿文上传到电子投稿系统：

<http://confsys.iconf.org/submission/iccrt2020>

或直接将您的文章发送至会议邮箱：

iccrtconference@yeah.net

更多投稿信息请访问：

<http://www.iccrt.org/sub.html>

联系方式

会议秘书：

伍女士

电子邮箱：

iccrtconference@yeah.net

电话：

+ (86) - 28 - 63023585

会议网站：

<http://www.iccrt.org/>