

## 第二届金属与合金国际会议 2020.12.06-09

第一届金属和合金国际会议于 2019 年由多位知名科学家和研究人员所组织筹办，专业领域包括冶金、材料科学、土木工程和机械工程。他们均来自世界著名学府和研究机构，包括比利时根特大学；美国马里兰大学；德国魏玛包豪斯大学；日本九州工业大学；中国东北大学；英国布里斯托大学；意大利巴勒莫大学；和马来西亚马来亚大学等。本次会议的主要目的是邀请国际金属与合金领域顶尖学者与工程师进行研究内容与成果的交流讨论，其重点主要为金属与合金的力学行为和微观结构、以及其在工程学科中的应用。

CMA2020 Home Conference Info Speakers Participants Submission Call for Reviewers Contact



The 2019 International Conference on Metals and Alloys (CMA 2019)

[List of Video Presentations](#) [List of Poster Presentations](#)

**Welcome to CMA 2020!**

December 6-9, 2020 | Online Conference

Due to the COVID-19, and for the safety of our participants, CMA 2020 will be held Online instead of being held in Macau, China as originally scheduled.

The 2nd International Conference on Metals and Alloys (CMA 2020) will be held Online on December 6-9, 2020. The

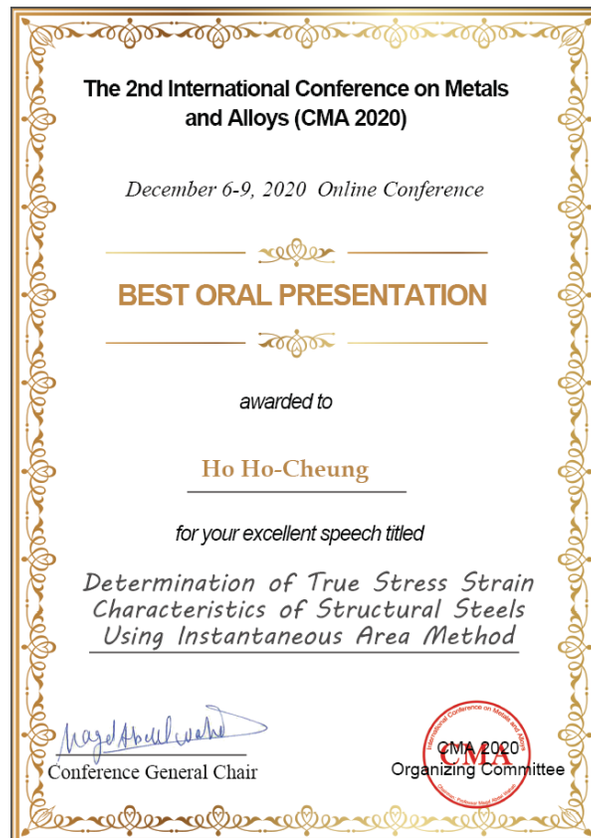
**The meetingtime Countdown**  
-29 Days Left

**Abstract Submission Deadline**  
October 16, 2020

第二届金属与合金国际会议(CMA 2020)由中华人民共和国澳门特别行政区澳门大学主办，于 2020 年 12 月 6 日至 9 日在中国澳门特别行政区举行，有超过 100 名来自世界各国的科学家和工程师参与是次国际会议。

副秘书长何浩祥博士代表中国钢结构工程技术研究中心(香港分中心)出席是次盛会,就结构钢的本构模型发表了题为“利用瞬时面积法确定结构钢的真实应力应变特性”的特邀报告,其演说深得大会的认同与肯定。

因此,何浩祥博士荣获第二届金属与合金国际会议 CMA 2020 的“最佳报告奖”,并由大会主席 M. A. Wahab 教授特致函颁授。



何浩祥博士荣获第二届金属与合金国际会议 CMA 2020 的“最佳报告奖”