

PACRIM 2015

中国香港

2015年3月18-21日

论文摘要
征稿

2015环太平洋大会 PACRIM 2015

我谨代表组委会在此宣布，系列环太平洋大会下次活动将于2015年3月在香港与成立不久的澳大拉西亚矿业与冶金学会 (AusIMM) 香港分会联合举行。

2015环太平洋大会遵循着以技术为焦点的成功会议传统，聚集学术研究及地质认识的最新进展、政府机构区域勘查以及行业最新发现和项目，充分展示出环太平洋地区在全球矿产资源财富与投资领域的重要地位，已成为AusIMM在环太平洋地区首屈一指的会议。大会影响力深远广阔，吸引在环太平洋地区从事勘探的地质学家、地球物理学家、地球化学家、对活动构造单元边缘成矿作用感兴趣和在这些地区开发矿业项目的人士参加。

本次论文摘要征稿要求通过扩展摘要的形式，提交符合大会主题的实际与应用案例及主旨演讲，以便在大会上展示。组委会鼓励合作作品，并呼吁青年专业人士积极投稿、并充分利用本届大会带来的广泛的技术人士联络交流机会。本届大会还将举办一系列讲座、地质旅行和实地参观活动，为研究人员与矿业专业人士提供分享众多不同科技经验的独特机会。

本届大会是在香港举办的一系列盛大活动中最为重要的活动，在此期待您在2015年莅临香港。

2015环太平洋大会主席

澳大拉西亚矿业与冶金学会院士(资格人)

戴尔斯·西姆斯(Dales Sims)

赞助与展览机会现已开放

活动管理：澳大拉西亚矿业与冶金学会

如需咨询，请联系：

活动高级协调员卡桑德拉·本(Cassandra Benn)

电话：+61 3 9658 6131 | 电邮：cbenn@ausimm.com.au

AusIMM
THE MINERALS INSTITUTE
澳大拉西亚矿业与冶金学会

论文摘要投稿

2015环太平洋大会在此诚征论文摘要。所有论文摘要将由组委会负责审查；通过审查后，作者须递交一份不超过1400字的扩展摘要。

要递交论文摘要，请浏览大会网站了解详情，并通过演讲人端口 (Speakers' Portal) 进行递交。

欲了解此次征稿详情，请联系高级出版协调员贝尔·多莱(Belle Doley)
电话：+61 3 9658 6153 | bdoley@ausimm.com.au

大会主题

成矿作用

- 矿床形成过程中的岩浆与热液作用
- 成矿流体运动与化学反应模拟
- 成矿作用定年与空间分布
- 地球动力学与大地构造重建
- 矿化集中的重要局部控制因素
- 表生作用与风化壳特征

成矿类型

- 斑岩型矿化
- 浅成低温热液体系
- 矽卡岩与交代矿床
- 洋底黑烟囱与洋底矿化
- 镍-红土、铝土矿与表生锰矿
- 表生铜、金矿化

勘探技术

- 野外调查、填图、取样与勘探
- 钻探发现
- 三维和四维模拟
- 遥感与高光谱分析
- 地球化学
- 地球物理
- 数字化采矿、风险与远景分析
- 勘探方法的重大/新举措

成矿带与成矿区研究

- 安第斯地区与中美洲
- 北美洲
- 西北太平洋
- 西太平洋弧
- 澳大利亚东部与新西兰
- 消失弧

项目与开发

- 中国/亚洲/东南亚项目聚焦
- 将新发现变为矿山

勘探与矿产投资

- 交流
- 商业
- 文化
- 管理

www.pacrim2015.ausimm.com.au