



# The Second International Conference on Press-in Engineering (ICPE) 2021, Kochi

19 (Sat) ~ 21 (Mon) June 2021 | Kochi, Japan

## 关于征集第二届静压工学国际会议（ICPE 2021） 论文摘要和工程实例的通知

近几年地震、台风、洪水以及其他自然灾害频繁发生，给国际社会带来了巨大的生命和财产损失。为减少自然灾害对人类生产生活造成的负面影响，各个国家和地区越来越重视基础设施的安全建设和灾变控制问题。在此背景下，由国际静压桩学会（International Press-in Association, IPA）主办，国际土力学与岩土工程协会（ISSMGE），日本土木学会及岩土工程学会（JSCE）等单位协办的第二届静压工学国际会议将于 2021 年 6 月 19 日至 21 日在日本高知县举办。本次会议以“基础设施建设和防灾减灾的静压工程发展与社会贡献”为主题，对近年来相关领域的最新研究成果开展广泛的学术交流。会议期间设有日本防灾减灾技术的前沿案例分析，国际静压桩学会技术委员会研究成果的交流论坛，以及来自世界各地的科研人员和研究生的分会场报告。届时，基础工程领域著名的 Mark Randolph 教授将出席会议并做大会主题报告。

现征集相关论文摘要和施工事例，具体如下：

- 符合会议主题或其他相关主题
- 论文将进行同行评审并出版会议论文集
- 稿件语言为英语

### 提交摘要：

1. 摘要篇幅为 400 字左右，摘要模板：<https://icpe-ipa.org/abstracts>
2. 将摘要发送电子邮件至 ICPE 2021 学术工作组邮箱：  
[icpe2021@gmail.com](mailto:icpe2021@gmail.com) （学会主席：Katsutoshi Ueno）

### 重要日期：（受 COVID-19 的影响，日期变更）

论文及工程案例摘要提交	2020 年 4 月 26 日	→	2020 年 6 月 28 日
摘要录取通知	2020 年 5 月 31 日	→	2020 年 7 月 15 日
论文提交	2020 年 9 月 30 日	→	2020 年 11 月 15 日
论文录取通知	2021 年 1 月 15 日	→	2021 年 2 月 28 日

更多详情 请见 ICPE 2021 会议网站 <https://icpe-ipa.org/>