

第六届土木建筑及灾害防控国际学术会议暨 第三届智慧城市建筑与基础设施耐久性国际学术会议

2025 6th International Conference on Civil, Architecture and Disaster Prevention and Control
& 3rd International Conference on Durability of Building and Infrastructures for Smart City

2025年2月28日-3月2日 中国·青岛

会议通知

目前世界各地人口不断增长，人类活动的范围不断扩大，直接或间接导致环境条件变得更多变且复杂。每日全球面临的环境、地质和天气等多种灾害的频次更高，诱因更复杂，不同类型的灾害都给人类带来难以计量的损失和伤害。在如此复杂的条件下，如何通过科学技术发展，为人类的生命、生存环境、基础设施、重大工程减少受害情况，成为工程学科中最重要、最活动和最具挑战性的课题。提升建筑技术和灾害预测、灾害防控等技术是其中较为关键的首要措施。

第六届土木建筑及灾害防控国际学术会议暨第三届智慧城市建筑与基础设施耐久性国际学术会议（CADPC & DuraBI 2025）将于2025年2月28日-3月2日在青岛举办。会议将以“建筑技术”、“灾害预测”、“灾害防控”、“灾后重建”等主题展开学术研讨，为高校学者、科研人员及相关企业工程技术人员提供一个共享科研成果和前沿技术，了解学术发展趋势，拓宽研究思路，加强学术研究和探讨，促进学术成果产业化。大会诚邀国内外高校、科研机构专家、学者、企业界人士及其他相关人员参会交流。

一、会议信息

会议宗旨：学术交流、创新与发展

会议地点：中国·青岛

会议时间：2025年2月28日-3月2日

会议官网：www.cadpc.info

合作单位：韩国汉阳大学

承办单位：AEIC 学术交流中心

**第六届土木建筑及灾害防控国际学术会议暨
第三届智慧城市建筑与基础设施耐久性国际学术会议**
2025 6th International Conference on Civil, Architecture and Disaster Prevention and Control
& 3rd International Conference on Durability of Building and Infrastructures for Smart City
2025 年 2 月 28 日-3 月 2 日 中国·青岛

二、征稿主题

会议征稿主题包括但不限于以下内容：

1、土木、建筑技术

（土木工程技术/土木勘测/土木工程机械/新型建筑技术/工程结构与抗震/工程监测检测技术/高层建筑工程技术/建筑改造技术/结构修复、改造和加固技术/混凝土结构、钢结构及技术/钢结构、金属结构技术/通风与空调工程技术/装饰装修、防水、基础技术/模板机具技术/建筑构件生产技术/建筑水暖电气/建筑电力系统/建筑设备安装技术/建筑施工技术/建筑节能技术/智能建筑技术等）

2、灾害防控

（智能防灾/防灾减灾/装配式快速救灾/天气灾害/地质灾害/建筑抗震/泥石流灾害/防汛减灾/岩质边坡稳定性/灾害预测/灾害防控/智能灾后救援/大数据在灾害救援中的应用/灾后重建技术等）

*查看更多征稿主题：www.cadpc.info/call_for_paper

三、论文出版

（1）会议论文集

CADPC & DuraBI 2025 所有的投稿都将经过 2-3 位组委会专家审稿，经过严格的审稿之后，最终所有录用的论文将录用论文将以会议论文集形式出版，见刊后由出版社提交至 EI Compendex、Scopus、Inspec、CNKI 检索。

论文模板及投稿方式，请查看会议官网：www.cadpc.info

（2）SCI 期刊

额外征集优秀论文，按 SCI 期刊论文要求审稿，直接推荐至包括并不限于以上 SCI 期刊发表。

投稿须知：投稿前请联系会议秘书了解投稿详细流程。

**第六届土木建筑及灾害防控国际学术会议暨
第三届智慧城市建筑与基础设施耐久性国际学术会议**
2025 6th International Conference on Civil, Architecture and Disaster Prevention and Control
& 3rd International Conference on Durability of Building and Infrastructures for Smart City
2025年2月28日-3月2日 中国·青岛

(3) 英文普刊

	<p>Journal of World Architecture (世界建筑杂志, JWA) Online ISSN: 2208-3499 Print ISSN: 2208-3480 检索类型: Crossref、Google Scholar (谷歌学术)、Scilit、National Library Australia、J-Gate、Cqvip (维普) 发表的研究论文所覆盖的领域包括: 1. 建筑理论和设计实践 2. 建筑结构技术和施工 3. 土木工程和结构工程 4. 建筑对社会、经济和环境的影响 5. 建筑对居住者生理和心理的分析 6. 建筑新技术的应用 7. 建筑需求的材料 8. 建筑方面公共政策的制定以及组织结构和网络等其他相关主题 投稿请联系会议秘书</p>
	<p>Journal of Architectural Research and Development (建筑发展研究, JARD) Online ISSN: 2208-3537 Print ISSN: 2208-3529 检索类型: Crossref、Google Scholar (谷歌学术)、Scilit、National Library Australia、J-Gate、Cqvip (维普) 发表的研究论文所覆盖的领域包括: 1、建筑设计、建筑技术(包括新技术和节能技术) 2、建筑实践、城市规划、建筑对环境的影响 3、建筑景观设计、建筑哲学和土木工程 4、其他相关领域/主题 投稿请联系会议秘书</p>

四、注册费用

类别	注册费(人民币)
会议论文投稿(5-6页)	3400元/篇
超页费(第7页起算)	300元/页
额外加购纸质版论文集	500元/本
仅参会不投稿	1500元/人
英文普刊、SCI期刊	不同期刊费用不一, 请详见刊物投稿页面

备注:

- ①每篇文章注册费含一个免费参会名额, 作者参加会议无需额外缴费, 其他作者或陪同人员可注册为听众;
- ②每篇文章注册费含一本纸质版会议论文集;
- ③被录用且完成注册的论文, 如因个人原因需申请撤稿, 将扣除30%的手续费;
- ④注册链接: <https://www.comeonbb.com/index/learnig/sign/CN8DPB>

**第六届土木建筑及灾害防控国际学术会议暨
第三届智慧城市建筑与基础设施耐久性国际学术会议**
**2025 6th International Conference on Civil, Architecture and Disaster Prevention and Control
& 3rd International Conference on Durability of Building and Infrastructures for Smart City**
2025年2月28日-3月2日 中国·青岛

五、会议日程

日期	时间	内容
2025年2月28日	13:30-17:30	签到注册
2025年3月1日	08:00-09:00	签到注册
	09:00-10:00	主讲报告
	10:00-10:15	茶歇、合影
	10:15-11:30	主讲报告
	11:30-13:30	午餐
	13:30-16:30	口头报告、海报交流
2025年3月2日	09:00-18:00	学术考察活动/返程

备注:

- (1) 以上日程为暂定计划，详细内容将实时补充更新；
- (2) 一篇录用文章可有一名作者免费参会，其他作者可另行注册；
- (2) 参会形式包含口头报告、海报展示、听众参会、企业赞助。

六、会议秘书处:

会议官网: www.cadpc.info

联系手机: +86 13146094131

会议邮箱: shima01981@gmail.com

