



令和 3年 7月14日

AIVC 日本連絡会が発足しました。

【第1回AIVC日本連絡会の発足】

AIVC（1979年設立）は Air Infiltration and Ventilation Centre の略で、IEA（International Energy Agency）のもとに設置された、建築物の漏気換気及び空調技術に関する情報センターです。

この度、日本国内の AIVC に関わる研究者の活動を通じて、①日本における換気空調研究等の分野における研究成果の発信及び②海外情報の収集を促進することを目的する「AIVC日本連絡会（AIVC Japan Liaison Committee(略称AIVC-JLC)」を別添のとおり、2021年6月18日に発足したのでご報告いたします。

(参考)AIVC

<https://www.aivc.org/>

(内容の問合せ先)

国立研究開発法人 建築研究所
所属 企画部 企画調査課 国際担当
氏名 佐藤 貴嗣
電話 029-879-0644(直通)
E-mail t-sato@kenken.go.jp

2021年7月14日

建築研究所

AIVC日本連絡会が発足しました。

○第1回AIVC日本連絡会の発足

AIVC（1979年設立）は Air Infiltration and Ventilation Centre の略で、IEA（International Energy Agency）のもとに設置された、建築物の漏気換気及び空調技術に関する情報センターです。

この度、日本国内の AIVC に関わる研究者の活動を通じて、日本における換気空調研究等の分野における研究成果の発信及び海外情報の収集を促進することを目的する「AIVC 日本連絡会（AIVC Japan Liaison Committee(略称 AIVC-JLC)）」を下記の通り、2021年6月18日に発足したのでご報告いたします。

1. 発足日：2021年6月18日（金）

2. 会員

| | | |
|-----|-------|----------------------------------|
| 会長 | 倉渕 隆 | 東京理科大学 工学部 建築学科教授 |
| 副会長 | 三木 保弘 | 国土技術政策総合研究所 住宅情報システム研究官 |
| 副会長 | 桑沢 保夫 | 建築研究所 グループ長 |
| 顧問 | 吉野 博 | 東北大学名誉教授 |
| | 伊藤 一秀 | 九州大学 大学院 総合理工学研究院 環境理工学部門教授 |
| | 遠藤 智行 | 関東学院大学 建築・環境学部教授 |
| | 菊田 弘輝 | 北海道大学 大学院工学研究院 建築都市部門准教授 |
| | 小林 知広 | 大阪大学 大学院工学研究科地球総合工学専攻准教授 |
| | 田島 昌樹 | 高知工科大学 システム工学群准教授 |
| | 鳥海 吉弘 | 東京電機大学 理工学部理工学科 建築・都市環境学系教授 |
| | 林 基哉 | 北海道大学大学院 工学研究院 建築都市部門 空間デザイン分野教授 |
| | 山中 俊夫 | 大阪大学 大学院工学研究科地球総合工学専攻教授 |
| | 西澤 繁毅 | 建築研究所 主任研究員 |
| | 赤嶺 嘉彦 | 建築研究所 主任研究員 |
| | 澤地 孝男 | 建築研究所 客員研究員 |

<事務局>

| | | |
|------|-------|-------------------|
| 事務局長 | 片山 耕治 | 建築研究所 国際協力審議役 |
| | 佐藤 貴嗣 | 建築研究所 企画部企画調査課 主査 |
| | 石島 華子 | 建築研究所 企画部企画調査課 |

(参考)AIVC について

<https://www.aivc.org/>

AIVC (Air Infiltration and Ventilation Centre) は IEA (International Energy Agency) のもとに設置された建築物の漏気換気及び空調技術に関する情報センターで、1979 年に設立されました。また、EBC (Energy in Buildings and Communities) プログラムの一つです。

AIVC は産業界、研究分野において漏気換気及び空調技術の最適化を目指し技術的なサポートを行うものであり、データベースの整備や基準、換気に関するデータの提供などのサービスを行っています。ガイド集やテクニカルノートの整備をしており、年次総会、ワークショップを開催しています。

現在、日本を含む 18 カ国がメンバーとして参加しています。

過去の実績では、国土技術政策総合研究所及び建築研究所の AIVC に関する取り組みとして、2008 年 10 月 14 日～16 日に国立京都国際会館で AIVC2008(第 29 回漏気・換気センター年次会議、主催：国土交通省国土技術政策総合研究所、独立行政法人建築研究所、IEA-ECBCS、AIVC、INIVE)が開催され、31 カ国から 192 名の研究者、技術者が参加し「気候変動問題に取り組む先進的な換気・環境技術」のテーマのもと、換気、断熱気密、建築設備の省エネルギー、コミショニング、省エネ改修等の研究成果の発表と討議を行うなどの活動実績があります。