17. 刊行物

A.	令和 4 年度建築研究所年報		(Jun 2023)
B.	建築研究資料		
	(1) 第 206 号	『長周期地震動に対する超高層鉄骨造建築物の耐震安全性検証方法に関する検討〜柱、梁部本 労性能評価式と建築物の限界最大層間変形角に基づく耐震安全性検証方法〜』 長谷川隆,福元敏之,澤本佳和,黒川泰嗣,上瀧敬太,鈴木芳隆,安本宏,城戸將江,森田 高市,岩田善裕,三木徳人	(May 2023)
	(2) 第 207 号	『地震後の継続使用性を確保するためのコンクリート系杭基礎構造システムの耐震性能評価手法および試設計』 向井智久、渡邊秀和、中村聡宏、小原拓、岸田慎司、木谷好伸、平尾一樹、宮原清、八田宏志、浅井陽一、松田竜、永田敦、溜正俊、伊藤裕一、倉持博之、小林治男、若林博、三町直志	(Jul 2023)
	(3) 第208号	『既存 RC 造ピロティ建築物の迅速な補強工法に関する研究』	(Jul 2023)
		向井智久,渡邊秀和,谷昌典,堀伸輔,前川利雄,服部翼,松浦恒久,松本大亮,西村英一 郎	
	(4) 第209号	『共働き子育て世帯に関する全国・都道府県・市区町村別集計』	(Aug 2023)
		中野卓,今野彬徳	
	(5) 第210号	『既存壁式 RC 造共同住宅における躯体改造技術に関する研究』	(Jan 2024)
		向井智久,中村聡宏,有木克良,香取慶一,秋山友昭,沼田卓也,北堀隆司,釜瀧和也,南 部禎士,田沼毅彦,岡部喜裕,高光宏明,塚本英司	
C.	建築研究報告		
	(1) 第155号	『極大地震動に対するエネルギー法による鉄骨造建築物の耐震安全性評価と計算事例』	(Mar 2024)
		長谷川隆, 荻野雅士, 富澤徹弥, 金城陽介, 植木卓也, 加藤敬史, 脇田直弥, 松蔭知明, 大内京太郎, 鈴木悠介, 小板橋裕一, 一戸康生	
D.	Web マガジン〜	えぴすとら~	
	(1) 第5号	木質内装仕上げの防火対策	(Apr 2023)
	(2) 第6号	カーボンニュートラルで長寿命な鉄筋コンクリート造建物を目指して	(Jul 2023)
	(3) 第7号	BIM を活用した建築・住宅の生産と維持管理の効率化・高度化に向けて	(Oct 2023)
	(4) 第8号	住宅・都市の実態を把握するための公的統計調査の活用について	(Jan 2024)