

主要論文

- ・福島県・岩手県における東日本大震災後の庁舎再編の現状、南一誠、日本建築学会計画系論文集、第86巻 第789号、pp.2464-2472、2021年11月
<https://doi.org/10.3130/aija.86.2464>
- ・Japan Architectural Review
Current status of government office reorganization after the Great East Japan Earthquake in Fukushima and Iwate Prefectures
<https://doi.org/10.1002/2475-8876.12259>
- ・KEP エステート鶴牧-3 低層棟における居住履歴と住戸の可変性に関する研究 その2、南一誠、馬凌翔、鈴木敦也、千葉早織、日本建築学会計画系論文集、第86巻 第787号、pp.2268-2279、2021年9月
<https://doi.org/10.3130/aija.86.2268>
- ・Japan Architectural Review
A study on the residential history and variability of dwelling units in KEP Estate Tsurumaki - 3 low - rise building part 2
Open Access
<https://doi.org/10.1002/2475-8876.12254>
- ・集合住宅の居住履歴と修繕改修に関する研究 KEP エステート鶴牧3 団地中層棟を対象として、南一誠、千葉早織、馬凌翔、鈴木敦也、日本建築学会計画系論文集、第86巻 第785号、pp.1969-1979、2021年7月
<https://doi.org/10.3130/aija.86.1969>
- ・Japan Architectural Review
Residential history, repair, and renovation of housing complexes: KEP estate Tsurumaki 3 complex, a mid - rise building
Open Access
<https://doi.org/10.1002/2475-8876.12256>
- ・居住履歴と住宅の経年変化に関する研究 中国無錫市恵峰新村 98~107 号棟を対象として、馬凌翔、南一誠、日本建築学会計画系論文集、第85巻 第778号、pp.2601-2610、2020年12月
<https://doi.org/10.3130/aija.85.2601>

- ・ センチュリーハウジングシステムを採用した集合住宅の居住履歴とインフィル改修、 南一誠、丸山諒太郎、 日本建築学会計画系論文集、第 80 巻 第 711 号 pp. 1075-1084、2015 年 5 月

<https://doi.org/10.3130/aija.80.1075>
- ・ Japan Architectural Review

LONG-TERM OCCUPANCY RECORDS AND INFILL RENOVATION OF HOUSING DESIGNED BASED ON THE CENTURY HOUSING SYSTEM

<https://doi.org/10.1002/2475-8876.12257>
- ・ 変化する都市環境と建築の寿命 時間を意識した国内外の長寿命建築の先進事例、南一誠、 日本建築学会総合論文誌、 No. 9、 pp. 65-88、 2011 年 1 月
- ・ 公的賃貸住宅団地における長期居住履歴に関する研究、南一誠、大井薫、竹ノ下雄輝、 日本建築学会計画系論文集、第 75 巻 第 651 号、pp. 997-1005、2010 年 5 月

<https://doi.org/10.3130/aija.75.997>
- ・ Japan Architectural Review

STUDY ON LONG-TERM OCCUPANCY RECORDS OF PUBLIC RENTAL HOUSING

<https://doi.org/10.1002/2475-8876.12258>
- ・ 付加室付き共同住宅の居住実態に関する研究、南一誠、竹ノ下雄輝、古屋順章、日本建築学会技術報告集、第 16 巻 第 32 号、pp. 233-236、2010 年 2 月

<https://doi.org/10.3130/aijt.16.233>
- ・ 自然環境を活かした環境共生住宅における大人と子供の快適性評価に関する研究、 木村文雄、城向咲、渡辺昌子、南一誠、日本建築学会技術報告集、第 14 巻 第 28 号、pp. 545-549、2008 年 10 月

<https://doi.org/10.3130/aijt.14.545>
- ・ 要介護高齢者の在宅生活を促進するための住宅改修の実態とその効果、西野亜希子、南一誠、日本建築学会計画系論文集、第 622 号、pp. 1-8、2007 年 12 月

https://doi.org/10.3130/aija.72.1_12
- ・ Japan Architectural Review

Survey of infill renovation for disabled elderly people to continue to stay at their homes longer (Japan Architectural Review Translated Paper)

Open Access

<http://doi.org/10.1002/2475-8876.12244>

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/2475-8876.12244>

- ・ KEP エステート鶴牧－3低層棟における居住履歴と住戸の可変性に関する研究、南一誠、関川尚子、石見康洋、日本建築学会計画系論文集、第72巻 第621号、pp.29-36、2007年11月
https://doi.org/10.3130/aija.72.29_2
- ・ KEP方式による可変型集合住宅の経年変化に関する研究、石見康洋、南一誠、日本建築学会技術報告集、12巻 24号、pp.335-338、2006年10月
<https://doi.org/10.3130/aijt.12.335>
- ・ Research into Repair and Improvement Work of Post Office Buildings by Surveying and Monitoring (邦題：悉皆調査と追跡調査による郵便局庁舎の修繕・改修工事に関する研究)、南一誠、日本建築学会計画系論文集、第68巻 第565号、pp.269-275、2003年3月
https://doi.org/10.3130/aija.68.269_2
- ・ Estimation of Whole Life Cost of Post Offices Based on a Survey of Actual Conditions and Consideration of Investment Correction (邦題：郵便局庁舎の実態調査に基づく生涯費用の推定および投資適正化への考察)、南一誠、日本建築学会計画系論文集、第68巻 第565号、pp.277-284、2003年3月
https://doi.org/10.3130/aija.68.277_2
- ・ 鉄道に隣接した複合文化施設における地中防振壁による固体音対策事例(その2)、南一誠、鈴木亨、阿部博実、日本建築学会 技術報告集、8巻 15号、pp.221-224、2002年6月
https://doi.org/10.3130/aijt.8.221_1
- ・ 鉄道に隣接した複合文化施設における地中防振壁による固体音対策事例、南一誠、石渡智秋、稲留康一、日本建築学会 技術報告集、7巻 14号、pp.247-250、2001年12月
https://doi.org/10.3130/aijt.7.247_7