

第 27 回 空気シンポジウム

超高齢社会から考える高齢者施設・住宅  
ー建築環境工学からのアプローチ

2018 年 9 月 3 日

日本建築学会 環境工学委員会  
空気環境運営委員会

## 第 27 回 空気シンポジウム

### 「超高齢社会から考える高齢者施設・住宅 —建築環境工学からのアプローチ—

#### 目 次

スケジュール	.....2
はじめに	.....3
	野崎淳夫 (東北文化学園大学)
[1] 基調講演：高齢者施設・住宅の過去・現在・未来	
我が国における社会福祉制度と施設	.....7
	阪東美智子 (国立保健医療科学院)
高齢者の体温調節や睡眠の特性からみた室内環境	.....11
	都築和代 (豊橋技術科学大学)
[2] 第 1 部：高齢者施設・住宅の室内環境の実態	
高齢者施設の空気環境	.....19
	金 勲 (国立保健医療科学院)
高齢者施設の臭気特性	.....23
	光田 恵 (大同大学)
新潟県内における様々な高齢者住宅内の温熱環境	.....27
	飯野由香利 (新潟大学)
[3] 第 2 部：高齢者施設の環境設計	
高齢者施設の設計の基本	.....31
	湯澤秀樹 ((株) 日建設計総合研究所)
高齢者施設の感染症事例とその対策	.....35
	齋藤政浩 (仙台市太白区保健福祉センター)
高齢者施設の空調設備設計における留意点	.....39
	村上栄造 ((株) 朝日工業社)