

第11回
九州産業大学 × BIZCOLI
コラボセミナー



避難所を支えるインフラ

～段ボール製ベッドの「居心地」の科学的解明～

2023

7.25 (Tue.)

18:30～19:30

Zoomによるオンライン開催

講師

香川 治美 氏

九州産業大学 建築都市工学部
住居・インテリア学科 教授 博士(工学)

秋山 大輔 氏

九州産業大学 人間科学部
スポーツ健康科学科 准教授 博士(学術)

段ボールは、梱包資材としてだけでなく、ベッドや収納ボックスといった生活用品の素材としても使われています。再利用可能で、軽量のため持ち運びもスムーズです。さらに、汚れたら取り替えられるため、衛生面にも優れています。そのような特徴を活かし、緊急災害避難施設においても、応急利用できる資材として有用されており、多くの被災者が段ボール製の簡易ベッドですごしています。

とはいえ、強いストレス下にある被災者へ段ボール製のベッドを提供することが「居心地」という点で優れた性能を有しているのでしょうか？

本セミナーでは、段ボールベッドの居心地をよくする工夫について、環境工学・生理学・心理学の3つの異なる学問分野の手法を統合するユニークな観点から、九州産業大学の建築都市工学部と人間科学部が連携して科学的解明を試みます。

緊急災害避難施設用段ボール製ベッドの購入や利用を検討している自治体・企業に少しでもお役に立てれば幸いです。

主催：九州産業大学産業経営研究所

公益財団法人九州経済調査協会

第11回
九州産業大学 × BIZCOLI
コラボセミナー

講師紹介



香川 治美 氏

九州産業大学 建築都市工学部
住居・インテリア学科 教授 博士(工学)

専門は環境工学・感性工学・教育工学。
奈良女子大学家政学部住居学科卒業。九州大学総合理
工学研究科熱エネルギーシステム工学専攻博士課程修
了。快適で健康的な居住環境デザインのための教育・
研究活動を続けています。

秋山 大輔 氏

九州産業大学 人間科学部
スポーツ健康科学科 准教授 博士(学術)

専門は武道学、スポーツ心理学。
九州工業大学生命体工学研究科脳情報専攻博士後期課
程修了。剣道熟練者(高段者)の達人スキルのメカニズ
ムに興味を持ち、アスリートの視覚および脳情報に着
目して研究活動を行っている。



日時：2023年7月25日(火) 18:30~19:30

場所：Zoomによるオンライン開催

参加費：賛助・BIZCOLI会員 無料、一般 1,000円(クレジットカード決済のみ)

締切：2023年7月24日(月)13:00迄にお申し込みください ※事前のお申し込みが必要です

お申込方法：

九経調ホームページ(<https://www.kerc.or.jp>)または、QRコードよりお申し込みください。
お申し込みいただいた方へ参加用 URL がついた登録完了メールが返信されます。
(※有料参加の方には、お支払いに関するご案内を登録いただいたメールアドレスへお送りし、
お支払い確認後に参加用 URL をお送り致します。)
尚、当日資料は、セミナー開催1時間前にメールにて送付いたします。

※1: ネット配信サービス「ZOOM」にてライブ配信致します。事前のアプリインストール(無料)を推奨致しますが、
それが難しい方は、WEBブラウザ(Google Chrome)からご参加ください。

※2: 参加者の映像・音声・お名前などは表示されません。

※3: 状況により、中止となる可能性があることをご承知おきください。

※4: 事前に送信された参加用 URL に不具合がある場合は、リマインダーメールに記載されているミーティング
ID とパスコードを入力してご視聴下さい。



お問い合わせ：九州経済調査協会(担当: 牟田・岡本)

TEL: 092-721-4909 E-mail: bizcoli@kerc.or.jp

BIZCOLI
BIZ COMMUNICATION LIBRARY