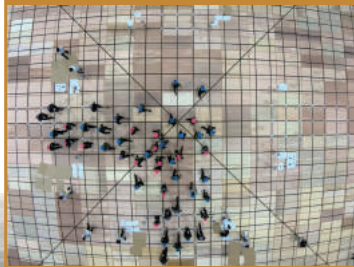


防災・避難計画
火災・災害への対応



混雑・群集制御
実験・シミュレーション



働き方改革
オフィス未来像の提案



ユニバーサル・サイン
外国人・高齢者への対応



スーパーキーレン公園（デンマーク） 大学院・学部合併授業にて

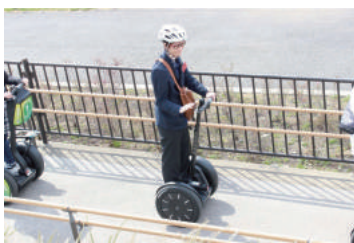
早稲田大学大学院 人間科学研究科 佐野友紀研究室（建築計画学） 人のための建築・都市デザインとは？

佐野友紀研究室では「ヒトが使うカンキョウ（建築・都市・インテリア）はつねに使いやすくあるべきである（Human Centered Design）」をモットーに、さまざまな問題の解決や新たなビジョンの提案を行っている。

▶▶▶ 大学院ゼミでできること

国内企業・団体との 共同研究

これまで大手ゼネコン各社
鉄道会社、家具メーカー
地方自治体などとの
共同研究実績がある



海外大学研究者との 交流・研究・留学

スウェーデン・ルンド大学とは
共同研究・交流を行っている
院生の希望に応じて
留学の相談も受け付けている



学部ゼミでの 後輩指導

大学院生は学部ゼミ TA を担当し
学部生の指導（補助）を行う
「教える立場」の体験を通して
院生もまた学びを深めていく



国際会議（IAPS, IAFSS） 国内学会での発表

研究成果は国際会議や
日本建築学会などで発表を行う
また主に博士後期課程履修者には
査読論文の投稿指導が行われる



詳しくは→ウェブサイト：<http://sanolab.jp> または メールアドレス（佐野）：sano-t@waseda.jp

このポスターは「カラーユニバーサルデザイン」に基づく配色を使用しています