

産学官金連携フェア2019みやぎ ビジネスマッチング展示会・商談会 技術シーズ公開シート[大学・高専]

アピール 人流シミュレーションを安全性と効率性の分析に活用

ブース番号71

テーマ 人の流れのシミュレーション

学校・各部学科名 東北学院大学 工学部 情報基盤工学科

研究室名 情報モデリング工学研究室

技術シーズの概要

どんなシーズか? 地域や施設の運営管理や防災計画の評価・検証

想定する市場は? 施設管理・防災計画担当者

特許の有無 なし

出展ニーズは?

共同研究のパートナー探し(企業・自治体など)

連絡先

所属部署 東北学院大学 工学部 情報モデリング工学研究室

役職・担当者名 講師 門倉博之

住所 〒985-8537 宮城県多賀城市中央一丁目13番1号

TEL 022-368-7092

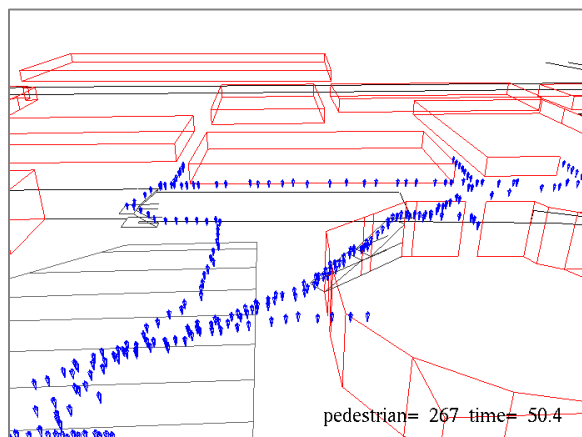
FAX

022-368-7092

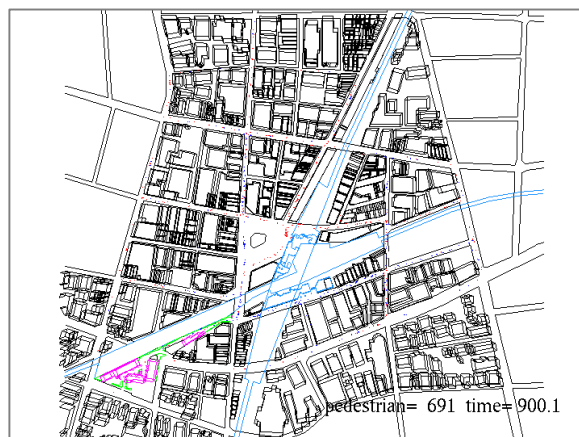
URL <http://www.tohoku-gakuin.ac.jp/faculty/engineering/ict/staff/kadokura.html>

E-Mail

kadokura@mail.tohoku-gakuin.ac.jp



キャンパス避難シミュレーション



まちの回遊シミュレーション