

# プロフィール

2022年7月3日

氏名 : 川口 均 (ヒトシ)

学位 : 博士 (工学)

## ◆学歴

名古屋工業大学大学院工学研究科博士後期課程 社会工学専攻マネジメント分野修了  
大阪工業大学大学院工学研究科修士課程経営工学専攻修了

## ◆学位論文

ビジネスインパクトを考慮した事業継続マネジメントのためのリスクアセスメント手法の開発

## ◆所属学会

日本経営工学会、日本経営システム学会、地域安全学会、グローバル経営学会

## ◆所属団体

BCM 防災研究所、NPO 法人 奈良県防災士会

## ●査読付き論文

掲載日	論題	掲載誌
2019年	豪雨災害直前の避難意思決定プロセスとその促進要因	グローバル経営学会誌, vol.5, No.1
2014年	Development of a Multi-purpose Risk Assessment System for Multiple Management System Standards	日本経営工学会論文誌 64(4E) pp.628-637
2014年	Development of Risk Assessment Methodology for Impact Based Business Continuity Management	名古屋工業大学学術機関リポジトリ
2013年	Study of period-dividing method for Business Impact Analysis by hierarchical clustering	International Journal of Japan Association for Management Systems 5(1), pp.15-23
2013年	Study on the Gap Measures between Recovery Time Objective and Current Recoverable Time in Business Continuity Management	地域安全学会論文集 20(0) pp.13-20
2012年	Treatment of Unexpected Risk on Business Continuity Management Learned from the Great East Japan Earthquake, 富士技術出版株式会社	Journal of Disaster Research Vol.7 No.4, Journal of Disaster Research Vol.7 No.4
2011年	Designing the concept of Multi Purpose Risk Assessment System, Asia Pacific Industrial Engineering & Management Systems Conference	Proceedings of 12th Asia Pacific Industrial Engineering & Management Systems Conference pp.621-626

## ●口頭研究発表(抜粋)

掲載日	論題	掲載誌
2020年	マネジメント視点からの事業継続マネジメント(BCM)研究 （— ハーバート.A.サイモンの意思決定論を中心として — ）	第65回日本経営システム学会全国研究発表大会講演論文集 pp.24-27
2019年	組織の事故や災害をマネジメントするための研究	グローバル経営学会第10回シンポジウム予稿集 pp.187-192,
2008年	現実的な目標復旧時間決定方法	地域安全学会梗概集(22) pp.128-131,

## ●講演等履歴

講演日	演目	依頼者
2022年1月17日	社協が災害VCを設置・運営する理由	五條市社会福祉協議会
2021年11月15日	第2福祉防災入門	青丹学園
2021年8月24日	第1回福祉防災入門	青丹学園
2021年11月6日	災害ボランティアのススメ_中級編	NPO のまはら
2021年7月19日	災害ボランティアセンター設置・運営を成功させるために	大和郡山市社会福祉協議会
2021年6月4日	第2回災害ボランティア・ワークショップ	奈良県立十津川高等学校
2020年8月5日	土砂災害から避難行動要支援者を守りましょう	明日香村役場
2020年7月21日	第1回災害ボランティア・ワークショップ	奈良県立十津川高等学校
2020年6月16日	ホームページ掲載「広陵町の減災に取り組みましょう」	広陵町役場
2020年2月9日	三者連携にて目指すべき減災のためのゴールについて	広陵町社会福祉協議会
2020年1月30日	河合町に大地震は発生しない？	河合町役場
2020年1月5日	明日香村に大地震は発生しない？	明日香村社会福祉協議会
2019年11月16日	災害への事前対策と事後対策～令和元年台風第19号を事例として～	吉野郡内社会福祉協議会
2019年8月24日	災害ボランティア出前講座:災害リスクと災害ボランティア	生駒市社会福祉協議会
2019年8月20日	災害リスクと災害ボランティア	奈良県立十津川高等学校
2019年8月6日	生き抜くための防災知識	明日香村社会福祉協議会
2019年8月4日	災害ボランティアのススメ	広陵町市民ボランティア団体
2019年6月19日	生き抜くための防災知識	五條市ボランティア協議会
2019年6月2日	[招待講演] 災害とマネジメント	工業経営研究学会西日本部会
2019年2月24日	大雨が降ると三宅町はどうなるか	奈良県三宅町
2019年2月16日	豪雨災害に立ち向かう方法～正常性バイアスの是正？	奈良県社会福祉協議会
2019年2月2日	南海トラフ巨大地震への備え～奈良県編～	奈良県防災士会講演
2018年10月27日	[総会記念講演] 災害とマネジメント	大阪工業大学工経会
2018年6月24日	大和川氾濫に備えた避難訓練のために	奈良県斑鳩町
2017年7月9日	斑鳩町南部地域の水害時避難誘導訓練のために斑鳩町	奈良県斑鳩町

以上