

## 研究報告 2021-ICS-201

※Windowsの方は[Ctrl]キーを, Macの方は[option]キーを押しながらリンク先をクリックしてください.

3月9日(火)

(1) [ロードヒーティング制御に向けたセマンティックセグメンテーションによる路面画像の積雪状況認識](#)

今原 智広, 横山 想一郎, 山下 倫央, 川村 秀憲

(2) [料理レシピの構造化による家庭料理の食品ロス削減に向けた献立作成手法の提案](#)

小林 直也, 横山 想一郎, 山下 倫央, 川村 秀憲, 関屋 英理子, 杉浦 仁志

(3) [遺伝的アルゴリズムによる灯油配送計画の最適化](#)

椿 康平, 横山 想一郎, 山下 倫央, 川村 秀憲

(4) [深層強化学習による自動運転車両の円滑な追い越しの実現](#)

西 佑希, 横山 想一郎, 山下 倫央, 川村 秀憲, 蕨野 貴之, 大岸 智彦, 田中 英明

(5) [単語の分散表現を用いた俳句における取り合わせの評価手法](#)

平田 航大, 横山 想一郎, 山下 倫央, 川村 秀憲