

フロンティア研究院招聘研究者の講演のお知らせ

2016 年 10 月 12 日

伊藤孝行研究室・URA オフィス主催

情報処理学会 東海支部 協賛

スセル・フェルナンデス助教は複雑な実世界をオントロジーを用いてモデル化することで、実世界における様々な問題を効率的に解決する手法について研究されています。本講演では、オントロジーを用いた交通シミュレーションにおける、近年の研究成果で得られた最新の手法についてご講演いただきます。

Title: "Ontology-based architecture for Intelligent Transportation Systems using a Traffic Sensor Network"

(オントロジーを用いた知的交通システム)

Susel Fernandez 助教

(Researcher, Telematic Services Engineering research group (GIST), University of Alcalá, Spain)

開催日時 : 2016 年 10 月 17 日 (月曜日) 13 : 30 - 14 : 30 (60 分)

場所 : 4 号館 7F, アクティブラーニング室

Language: English

対象 : 大学院生及び教員をはじめ興味のある方々
(公開講演)



略歴 :

- 2013 アルカラ大学, スペイン (情報工学, 博士)
- 2010 オリエンテ大学, キューバ (情報工学, 修士)

問合先 : 内線 7424(URA オフィス).

本セミナーで何らかの授業の受講をする場合, レポートを提出することで受講したとみなす. 1 週間以内(10 月 24 日)までに伊藤孝行までレポートを提出すること.