

公共交通利用に際した個人特化型情報提供手法に関する研究

中村, 啓之

<https://doi.org/10.15017/1785420>

出版情報：九州大学, 2016, 博士（工学）, 課程博士
バージョン：
権利関係：全文ファイル公表済

氏 名	中村 啓之		
論 文 名	公共交通利用に際した個人特化型情報提供手法に関する研究		
論文調査委員	主 査	九州大学	准教授 峯 恒憲
	副 査	九州大学	教授 福田 晃
	副 査	九州大学	准教授 久住 憲嗣

論 文 審 査 の 結 果 の 要 旨

本研究は、公共交通機関に対するユーザに特化した乗換案内サービスの提供を行うため、ユーザ個別の乗換案内サービスの実現可能性を探る予備調査の実施と、予備調査結果に基づくデータ構造MICの考案、MICを利用した推薦の仕組みを提案するとともに、提案手法を実装したアプリケーションを公開し、研究成果の実用性・有用性を実証したものであり、情報知能工学上、価値ある業績である。よって、本論文は博士（工学）の学位に値すると認める。