

北見土木技術協会講演会

- 日 時 平成27年6月12日(金) 15:00~17:00
- 会 場 北見地域職業訓練センター
- 演 題 「質の時代」における
路面プロファイリング
- 講 師 北見工業大学 社会環境工学科助教 富山 和也 様

講演の 要旨

人口構造および社会基盤施設の高齢化が深刻化する昨今、道路・交通環境の整備に対する社会的要望は、「量」から「質」へと変遷している。特に、道路利用者の快適性や安全性に直結する路面の状態は、豊かなモビリティ社会をつくる上で欠かせない重要な指標の一つであり、その評価は利用者の期待と経験に依るところが大きい。路面プロファイリングは、プロファイル（路面凹凸）を測定する技術であるが、単に路面状態を測定するだけでなく、収集したデータを解析し、利用者の視点から評価するとともに、舗装マネジメントにおける意思決定を支援するための役割を果たす。限られた投資予算で質の高い社会基盤整備が求められる時代において、路面プロファイリングの重要性と、それに関連した最近の取り組みについて紹介する。



富山 和也

- 略歴 1982 (S57年) 茨城県生まれ
2010 北見工業大学大学院工学研究科博士後期課程システム工学専攻修了
博士(工学)
2010~2012 北見工業大学 研究員
2011 平成22年度土木学会北海道支部奨励賞受賞
2012~現在 北見工業大学 助教
土木学会2012年度土木情報学論文奨励賞受賞
土木学会第十八回舗装工学奨励賞受賞
2013 道路工学、交通工学
- 専門分野 土木学会 舗装工学委員会 路面性状小委員会 委員
- 社会活動 土木学会 舗装工学委員会 舗装工学論文編集小委員会 委員
International Committee on Pavement Technology (ICPT), Executive Committee Member
NPO法人 舗装診断研究会 舗装路面性状委員会 委員
NPO法人 舗装診断研究会 企画運営会議 委員
北海道土木技術会 舗装研究委員会 舗装マネジメントシステム小委員会 委員

CPDS

本講演会はCPDS認定講習に登録されています

学習プログラム名称「北見土木技術協会講演会」

学習プログラム番号「305694」

ユニット数:2ユニット

認定者:JCM(社) 全国土木施工管理技士会連合会