

平成 19 年度道路空間高度化研究室研究成果資料集

岡 邦彦*1
金子 正洋*2
高宮 進*3
松本 幸司*4
瀬戸下伸介*5
池原 圭一*6
橋本 裕樹*7
蓑島 治*8
古川 一茂*9
小出 誠*10

Annual Report of Advanced Road Design and Safety Division in FY 2007

Kunihiko OKA *1
Masahiro KANEKO *2
Susumu TAKAMIYA *3
Koji MATSUMOTO *4
Shinsuke SETOSHITA *5
Keiichi IKEHARA *6
Hiroki HASHIMOTO *7
Osamu MINOSHIMA *8
Kazushige FURUKAWA *9
Makoto KOIDE *10

概要

本研究成果資料集は、道路空間高度化研究室が平成 19 年度に行った研究の成果、国内外の関係学協会による講演会や雑誌等で発表した研究論文を中心にまとめたものである。

キーワード：交通安全対策、交通安全施設、自律移動支援、冬期道路管理、道路空間活用

Synopsis

This report is results of study in Advanced Road Design and Safety Division in FY 2007. This report includes some reports for the lecture in FY2007.

Key Words: Countermeasures for road safety, Facilities for road safety, Free mobility assistance, Winter road management, Effective use for road space

- *1 国土交通省 総合政策局 建設業課 建設業技術企画官
(前 道路研究部 道路空間高度化研究室 室長)
- *2 道路研究部 道路空間高度化研究室 室長
- *3 (独) 都市再生機構 業務第三部 特定公共施設チーム チームリーダー
(前 道路研究部 道路空間高度化研究室 主任研究官)
- *4 道路研究部 道路空間高度化研究室 主任研究官
- *5 (独) 土木研究所 企画部 研究企画課 課長
(前 道路研究部 道路空間高度化研究室 主任研究官)
- *6 道路研究部 道路空間高度化研究室 主任研究官
- *7 道路研究部 道路空間高度化研究室 研究官
- *8 道路研究部 道路空間高度化研究室 研究官
- *9 星和電気(株) 社会システム社 製造部 照明課
(前 道路研究部 道路空間高度化研究室 交流研究員)
- *10 積水樹脂(株) 街路・住建事業本部 新事業推進室
(前 道路研究部 道路空間高度化研究室 交流研究員)

*1 (ex-Head, Advanced Road Design and Safety Division, Road Department)

*2 Head, Advanced Road Design and Safety Division, Road Department

*3 (ex-Senior Researcher, Advanced Road Design and Safety Division, Road Department)

*4 Senior Researcher, Advanced Road Design and Safety Division, Road Department

*5 (ex-Senior Researcher, Advanced Road Design and Safety Division, Road Department)

*6 Senior Researcher, Advanced Road Design and Safety Division, Road Department

*7 Researcher, Advanced Road Design and Safety Division, Road Department

*8 Researcher, Advanced Road Design and Safety Division, Road Department

*9 (ex-Guest Research Engineer, Advanced Road Design and Safety Division, Road Department)

*10 (ex-Guest Research Engineer, Advanced Road Design and Safety Division, Road Department)