



産学連携技術シンポジウム

ホーム | 技術的シンポジウム | 道路工学実践教室 | 特別講義 | 共同研究 | 交流



九州大学とNEXCO西日本は、2009年9月に包括連携協定を締結。大学が持つ基礎研究成果と市場志向の技術経営力を結合し、新規技術開発および人材育成において産学連携を推進しています。

ごあいさつ

新着情報

▶ 2016年5月30日

[これはテストです。これはテストです。...](#)

▶ 2016年5月26日

[test](#)

▶ 2016年4月26日

[Hello world!](#)

お問い合わせ

福岡県福岡市西区元岡744
tel:092-802-3893 fax:092-802-3391
e-mail:
m_itai_a@doc.kyushu-u.ac.jp

[シンポジウム参加申し込み](#)



委員限定資料



九州大学
KYUSHU UNIVERSITY



みち、ひと、未来へ。
NEXCO
西日本

技術的シンポジウム

Contents

- > 「九州の発展と交通インフラ」
- > 「社会インフラを守る」
- > 「関門橋、40年の歴史とこれから」
- > 技術シンポジウム 社会インフラの防災と危機管理を考えるPart2 ~災害に強い九州の道を、今できること~
- > 社会インフラの防災と危機管理を考える ~東日本大震災から学ぶ九州の高速道路の安全性~
- > 未来につなぐ九州の道 ~安心・安全な道路、今できることは?~
- > 100年をつなぐイノベーション ~安全・安心な九州のハイウェイをめざして~

「九州の発展と交通インフラ」

九州の交通インフラは、今年で全線開通20周年を迎えた九州自動車道や、平成23年3月に全線開通した九州新幹線鹿児島ルートなど整備が進みました。整備された交通インフラは様々なストック効果を発揮しており、交通インフラ整備の進展とともに九州の経済も大きく発展してきました。

本シンポジウムでは、これまで整備してきた交通インフラのストック効果を最大限に発揮すべく、交通インフラをどのように活用すべきか、九州のさらなる発展を目指すには何が必要なのか、活発な議論を行いました。

概要

- 日時：平成27年10月27日(火) 13:00-17:00
- 場所：JR博多シティ9F JR九州ホール（福岡市博多区）
- 主催：九州大学
- 共催：西日本高速道路㈱
- 後援：国土交通省 九州地方整備局、(公社)土木学会西部支部、(公社)地盤工学会九州支部、(一社)九州橋梁・構造工学研究会、九州旅客鉄道㈱
- 参加費：無料
- 収容数：500名程度

プログラム

- 13:00~13:05 開会/挨拶

□ 第一部 基調講演 (90分)

- 13:05~13:50 (45分)

1. 『九州の交通における現状と課題』
九州大学大学院 工学研究院 環境社会部門 准教授 大枝 良直
13:50~14:35 (45分)
2. 『設備投資計画に見る、九州経済の発展性』
㈱日本政策投資銀行 九州支店 企画調査課長 青木素

- 14:35~14:55 休憩 (20分)

□ 第二部 パネルディスカッション (120分)

- 14:55~16:55 『九州のさらなる発展を目指した交通インフラの有効活用』

コーディネーター

九州大学大学院工学研究院
附属アジア防災研究センター 教授 三谷 泰浩

パネリスト 6名

1. 国土交通省 九州地方整備局 道路部長 土井弘次
2. ㈱日本政策投資銀行 九州支店 企画調査課長 青木素
3. 一般社団法人 九州観光推進機構 専務理事 事業本部長 高橋誠
4. 九州旅客鉄道㈱ 鉄道事業本部営業部 担当部長 渡邊太志
5. 西日本高速道路㈱九州支社 保全サービス事業部長 福永靖雄
6. 九州大学大学院 工学研究院 環境社会部門 准教授 大枝 良直

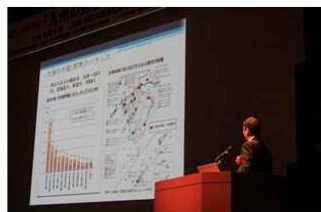
シナリオ

1. 九州の特徴、魅力
2. 九州のインフラ整備による効果
3. 交通インフラを有効活用する取組み
4. さらなる発展に向けた取組み

- 16:55~17:00 閉会/挨拶

[« 要約略 »](#)

開催状況写真掲載

[ポスター・チラシ掲載](#)[PAGE TOP](#)[PAGE TOP](#)



九州大学 x



産学連携技術シンポジウム

ホーム | 技術的シンポジウム | 道路工学実践教室 | 特別講義 | 共同研究 | 交流

道路工学実践教室

Contents

> 平成27年度開催内容

学生に高速道路の建設・保全の現場を提供し、土木（道路）工学の実践的な技術体験を通じ大学等の教育拡充に寄与すると同時に、NEXCO西日本業務の理解促進ならびに各大学との技術交流を図るために、平成12年度より開設しています。

近年は、よりNEXCO西日本の実務に近いものとして、橋梁、舗装、土工のりをテーマとして開催しています。

■ 平成27年度開催内容

区分	実施日	テーマ名
事前講義	4月17日（金）	NEXCO西日本の事業概要、執務室 見学 社員との懇談会
自主研修 研究	4月～7月	大学での講義や自主研究
集中講義	8月4日（火） ～8月6日（木）	土工基礎知識に関する講義 のり面安定計算実習 のり面補修計画立案 のり面点検の実習
発表会	8月 7日（金）	自主研究の成果発表会



PAGE TOP

共同研究

Contents

教員名	所属・職名	研究題目
日野伸一	社会基盤部門 教授	あと施工アンカーの性能評価に関する研究
三谷 泰浩	附属アジア防災研究センター 教授	道路構造物管理におけるモニタリング手法の検討に関する共同研究
陳 光齊	基幹教育院 自然科学実験系部門 教授	のり面対策の有効性に関する数値解析的研究
田中敬二	応用化学部門 教授	ウルトラファイン/ナノ水の界面特性に関する研究
貝沼 重信	社会基盤部門 順教授	鋼構造物の防食技術に関する研究
笠間清伸	附属アジア防災研究センター 准教授	のり面の安定解析に関する研究

シンポジウム参加申し込み

Contents

申込代表者	<input type="text"/>
会社名(所属先)	<input type="text"/>
お電話番号	<input type="text"/>
FAX	<input type="text"/>
メールアドレス	<input type="text"/>
参加申込人数	<input type="text"/>
参加者氏名	<input type="text"/>
参加者氏名	<input type="text"/>

確認画面へ進むボタン

[確認画面へ](#)