

# ITSセミナー in 仙台

~地域社会の活性化と次世代モビリティ~

2011年 10月 24日(月) 13:00-18:00 東北大学片平キャンパス片平さくらホー 参加費無料、先着150名様・事前予約制

東日本大震災により被災された多くの方々に心よりお見舞い申し上げるとともに、 多くの犠牲者の方々に対しまして心より哀悼の意を表します。

■ 東日本大震災関連展示会 - 国土交通省東北地方整備局ご提供(12:00- )

【敬称略】

- 受付(12:30- )
- 開会挨拶 (13:00-13:15)

須田義大 東京大学生産技術研究所先進モビリティ研究センター
センター長・教授 東北大学大学院工学研究科 研究科長・教授 内山 勝

■ 第1部 (13:15-14:05): 講演 I 東京大学生産技術研究所ITSセンターの研究報告

「サステイナブルな交通システム」(13:15-13:45)

東京大学生産技術研究所先進モビリティ研究センター
センター長・教授

「ITSによる高速道路渋滞対策」 (13:45-14:05)

大口 敬 東京大学生産技術研究所先進モビリティ研究センター 教授

- 休憩 (14:05~14:15)
- 第2部 (14:15-15:55):講演Ⅱ 東北大学次世代移動体システム研究会の研究報告 コーディネータ:

長谷川史彦 東北大学未来科学技術共同研究センター 副センター長・教授

「ITS センシング技術による流れの観察と評価」 (14:15-14:35)

東北大学大学院情報科学研究科 教授 東京大学生産技術研究所 兼任教授

「SRモータを用いたインホイールダイレクトドライブEV」 (14:35-14:55)

ーノ倉理 東北大学大学院工学研究科 教授

「LCブースターによる走行中給電」 (14:55-15:15)

東北大学大学院医工学研究科 研究科長・教授 松木英敏

「東日本大震災におけるロボット対応」 (15:15-15:35)

田所 諭 東北大学大学院情報科学研究科 教授

「2次電池の信頼性評価技術」 (15:35-15:55)

伊藤 隆 東北大学学際科学国際高等研究センター 准教授

- 休憩 (15:55~16:05)
- 第3部 (16:05-17:55):パネルディスカッション ~地域社会の活性化と次世代モビリティ~ ○プレゼンテーション(16:05-16:40)

徳山日出男 国土交通省東北地方整備局 局長(16:05-16:20)

内田龍男 東北大学大学院工学研究科 客員教授 仙台高等専門学校 校長(16:20-16:30)

アルプス電気株式会社 AUTO事業本部開発部 主幹(16:30-16:40) 水田 謙

〇パネルディスカッション(16:40-17:55)

モデレータ:

桑原雅夫 東北大学大学院情報科学研究科 教授 東京大学生産技術研究所 兼任教授

パネリスト:

徳山日出男 国土交通省東北地方整備局 局長

内田龍男 東北大学大学院工学研究科 客員教授 仙台高等専門学校 校長

アルプス電気株式会社 AUTO事業本部開発部 主幹 水田 謙

須田義大 東京大学生産技術研究所先進モビリティ研究センターセンター長・教授

■ 閉会挨拶 (17:55-18:00)

東京大学生産技術研究所先進モビリティ研究センター 教授 大口 敬

《総合司会》 田中敏久 東京大学生産技術研究所先進モビリティ研究センター 客員教授

主催:東京大学生産技術研究所先進モビリティ研究センター(ITSセンター) 後援:総務省東北総合通信局 経済産業省東北経済産業局 東北大学次世代移動体システム研究会

国土交通省東北地方整備局

協替:国土交诵省国土技術政策総合研究所

※プログラム・登壇者は予告なく変更する場合があります

# <u>アクセスマップ</u>

## **S**center THE UNIVERSITY OF TOKYO 先進モビリティ研究センター

#### ご参加には快適で便利な公共交通をどうぞご利用ください!



JR仙台駅

バスで10分(180円) 徒歩7分 方 平 仙台駅前 東北大正門前 徒歩10分 地下鉄南北線で2分(200円) 五橋駅 地下鉄仙台駅 タクシーで5分 徒歩で18分(1.2 km)

# **仙台駅前**→東北大正門前

11番のりば 市バス700,705系統

時	分
11	03 15 21 33 39 51
12	03 15 21 34 39 51
13	03 15 21 33 39 51
14	03 15 21 33 39 51

12番のりば

時	分
11	15 45
12	09 27 45 57
13	09 27 45 57
14	09 27 45 57

- -霊屋橋・動物公園経由 緑ヶ丘三丁目行 霊屋橋・動物公園・日赤病院経由 八木山南・西高校行
- 707系統 霊屋橋・動物公園・西の平経由 長町南駅・長町(営)行 宮城交通 動物公園・松ヶ丘経由 長町駅東口行

市バス707系統, 宮城交通

- ■お申し込み方法:下記ウェブよりお申込み下さい。 http://www.its.iis.u-tokyo.ac.jp
- ■連絡先

東京大学生産技術研究所先進モビリティ研究センター事務局 E-mail: seminar@its.iis.u-tokyo.ac.jp Tel: 03-5452-6565

### 東北大正門前→仙台駅前

• 市バス700, 705, 707系統 宮城交通

時	分
16	02 05 14 20 26 32 46 50
17	02 05 14 20 26 32 44 50
18	02 <mark>04</mark> 10 11 21 26 <mark>36</mark> 39 <mark>54</mark> 59
19	05 08 19 20 27 37 39 54 56

東北

- ・白:市バス(K700, K705, K707)県庁市役所経由交通局大学病院行
- 黄: 宮城交通 仙台駅行
- ※以上は平成23年8月10日現在の情報です。

