

ITSセミナー in 柏

- 2009年7月13日(月) 10:00-18:20
- 東京大学柏キャンパス内 柏図書館1Fメディアホール
- 参加費無料 ※申込み先着150名

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)

共催：柏市 協賛：国土交通省国土技術政策総合研究所 後援：千葉県

オプションプログラム (10:00-11:30)

柏の葉キャンパスシティプロジェクトの紹介

前田英寿 UDCK副センター長 (柏の葉キャンパス駅前UDCK会議室にて)

終了後 バスで柏の葉シティ、東京大学、千葉大学などを見学 (先着25名 要予約)

第I部 技術講演 (11:30-12:00)

「オンデマンドバス」 大和裕幸 東京大学大学院新領域創成科学研究科長

11:00-13:00 オンデマンドバス・キャパシタ展示 (柏図書館前・図書館内1階)

挨拶 (13:10-13:30)

本多 晃 柏市長

野城智也 東京大学生産技術研究所所長

大和裕幸 東京大学新領域創成科学研究科長

第II部 技術講演 (13:30-15:30)

「ITS時代の交通管理と評価」

桑原雅夫 東京大学生産技術研究所先進モビリティ研究センター長

「サステナブルな交通システムー生産技術研究所におけるITS, LRT, PMVへの実践的研究展開ー」

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 教授

「ITS情報空間 (現在、過去、未来)」

池内克史 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

「実用化に向けたスマートウェイの取り組み」

畠中秀人 国土交通省国土技術政策総合研究所 ITS研究室長

第III部 基調講演 (15:30-16:20)

「いま電気自動車の周りで起きていること~ちょこちょこ充電しながら走る電車のようなクルマへ~」

堀 洋一 東京大学大学院新領域創成科学研究科 教授

第IV部 パネルディスカッション (16:30-18:15)

「活力のある魅力的な街作りに貢献するモビリティデザイン」

モデレータ 北沢 猛 UDCK柏の葉アーバンデザインセンター長

・東京大学大学院新領域創成科学研究科 教授

パネリスト 石黒 博 柏市企画部長

上田俊郎 柏商工会議所専務理事

上野 武 千葉大学教授・キャンパス整備企画室長

畠中秀人 国土交通省国土技術政策総合研究所 ITS研究室長

河合淳也 三井不動産株柏の葉キャンパスシティプロジェクト推進部

事業グループ グループ長

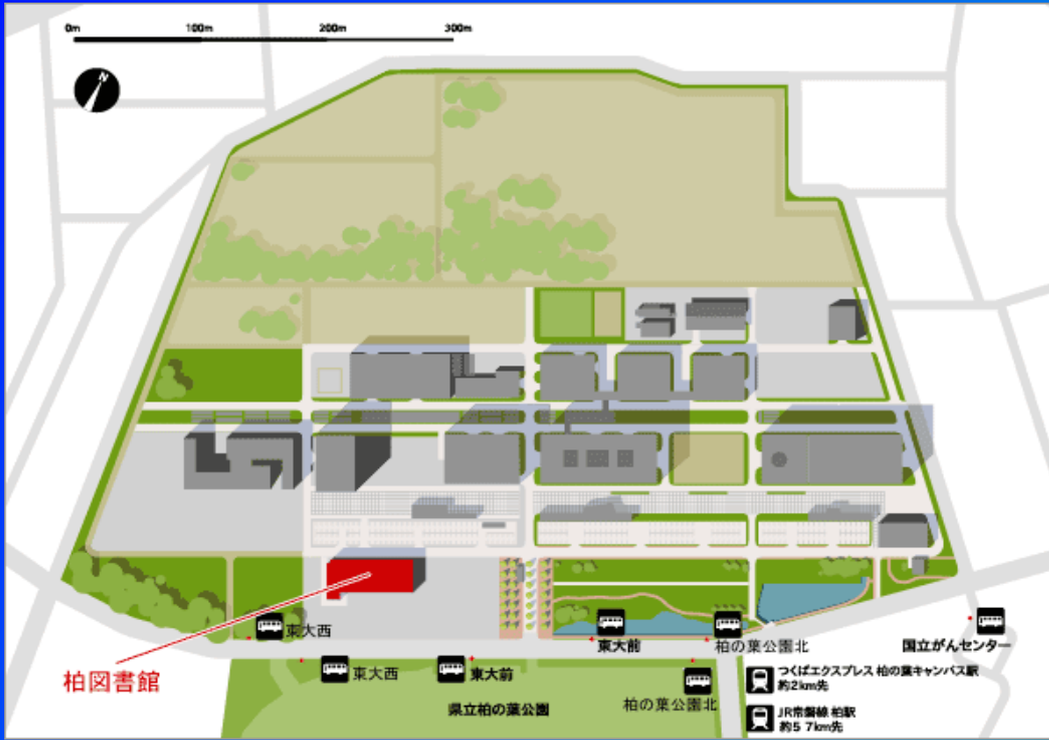
須田義大 東京大学生産技術研究所先進モビリティ研究センター 教授

閉会挨拶

桑原雅夫 東京大学生産技術研究所先進モビリティ研究センター長

会場へのアクセス

◆東京大学柏キャンパス



東京大学ホームページより

◆UDCK



UDCKホームページより

UDCK：つくばエクスプレス
柏の葉キャンパス駅徒歩1分

東京大学柏キャンパス

柏の葉キャンパス駅 (つくばエクスプレス)	徒歩25分		
	東武バス	西柏04 柏の葉キャンパス駅西口発 江戸川台駅東口行	東大前下車
柏駅 (JR常磐線) (地下鉄千代田線直通)	東武バス	西柏03 柏の葉キャンパス駅西口発 税関先回り循環・柏の葉公園中央先回り循環	東大前下車
		柏44 柏駅西口発 税関研修所経由国立がんセンター行	国立がんセンター下車
		西柏01 柏駅西口発 柏の葉公園経由国立がんセンター行	東大前下車
江戸川台駅 (東武野田線)	徒歩30分		
	東武バス	西柏04 江戸川台駅東口発 柏の葉キャンパス駅西口行	東大前下車

バス時刻表		
柏の葉キャンパス駅西口発	柏駅西口発	柏駅西口発
江戸川台駅東口行 税関先回り循環・ 柏の葉公園中央先回り循環	柏の葉公園経由 国立がんセンター行	税関研修所経由 国立がんセンター行
9 00 12 25 35 40 50	00 20 30 40	10 40
10 05 20 40 50	00 10 20 30 40 50	
11 05 30 40 55	00 10 20 30 40 50	
12 10 20 45 55	00 10 20 30 40 50	
13 10 25 35	00 10 20 30 40 50	
14 00 10 25 40 50	00 10 20 30 40 50	
15 15 25 40	00 10 20 30 40 50	

江戸川台駅東口発 柏の葉キャンパス駅西口行
9:10 9:55 10:25 11:15 12:00 12:35
13:20 13:50 14:30 15:05 15:45

東武バスモバイルサイト

携帯で時刻表を
チェック!

お申し込み (7/6締切り)

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
FAX: 03-5452-6800 mail: seminar@its.iis.u-tokyo.ac.jp

機関名	バス見学 (オプションプログラム)		参加する/ 参加しない
氏名	役職名		
住所	〒		
電話番号	E-mail		