

平成16年度

国土交通先端技術フォーラムの開催

産学官の連携促進と成果の一層の活用を目指して

入場
無料

日時 ▶ 2005年2月14日(月)

■ 講演 / 13:00 ~ 17:30

■ 展示 / 12:00 ~ 17:30

会場 ▶ デザインセンタービル(3F)

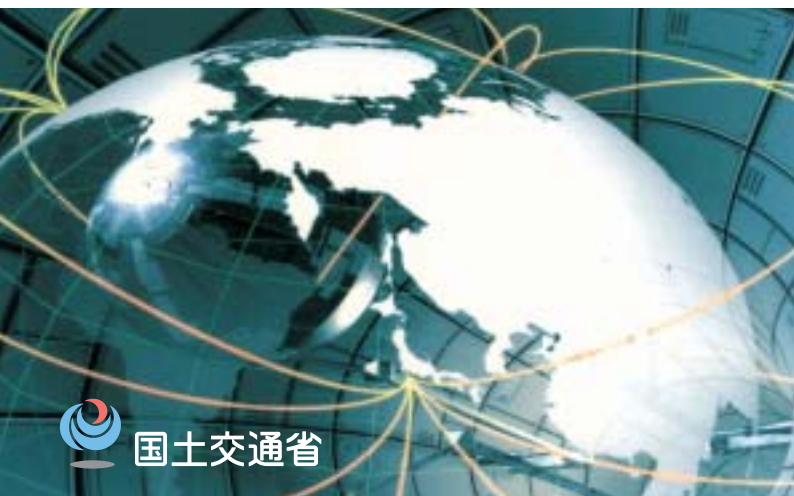
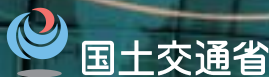
■ デザインホール / 名古屋市中区

申込み

事前の申込みが必要になりますので、別紙の参加申込書により以下までご連絡ください。

Eメール : shimada@shobix.co.jp

FAX : 03-5991-7237



会場までのご案内

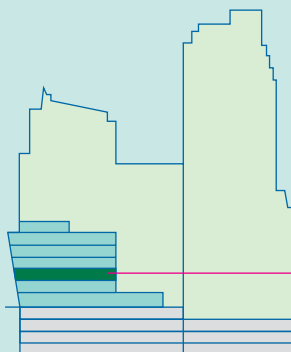
■ 名古屋駅から来られる方

- 地下鉄東山線にて、「栄駅」下車。
サカエチカ 7・8番出口より南へ徒歩8分
- 地下鉄桜通線にて、「久屋大通駅」下車。
地下鉄名城線に乗り換え、「矢場町駅」下車。
5・6番出口より西へ徒歩5分

会場

デザインホール

名古屋市中区栄3丁目18番1号
デザインセンタービル / 3F



拝 啓

近年、環境問題の深刻化、少子高齢化、高度情報化等社会経済構造が大きく変革する中で、我が国は「科学技術創造立国」の実現に向け、科学技術の振興に努めています。

従来から国土交通省は、真に国民の暮らしの向上につながる技術研究開発の重点的な推進をしているところでありますが、産学官の緊密な連携関係を構築することにより産業技術力の強化を図り、従来にも増して産業化・事業化に結びつける取り組みが必要であると考えております。そのため、昨年度より、産学の皆様と当省およびその関係研究機関が一堂に会する「国土交通先端技術フォーラム」を開催し、国土交通省の先進的な研究開発成果や知的財産の紹介等を行う機会を設けることといたしました。これを通じて、当省がこれまで取り組んできた技術研究開発とその成果をより一層ご理解いただくとともに、産学の方々と当省の研究機関の連携が促進され、研究の成果が皆様方に広く活用されることを期待しております。

ご多忙中とは存じますが、万障お繰り合わせのうえご来場賜り、忌憚のないご意見等いただきたくご案内申し上げます。

敬 具

平成17年1月

国土交通省 技術総括審議官 金澤 寛



平成16年度

国土交通先端技術フォーラムの開催

産学官の連携促進と成果の一層の活用を目指して

講演

13:00～17:30

【第1部】

- **開会の辞** 13:00～13:05
大臣官房 技術総括審議官 金澤 寛
- **基調講演** 13:05～13:35
総合科学技術会議議員 薬師寺泰蔵
- **国土交通省トピックス** 13:35～13:55
大臣官房 技術審議官 門松 武
- **特別講演** 13:55～14:15
トヨタ自動車株式会社 専務取締役 岡本 一雄

【第2部】

- **国土交通省研究機関の概要** 14:15～14:20
- **各研究機関の知的財産及び研究開発成果** 14:20～15:00
 - 国土地理院 地理地殻活動研究センター長 海津 優 14:20～14:40
 - 海上保安庁海洋情報部 技術・国際課長 土出 昌一 14:40～15:00

休憩 15:00～15:15

- **各研究機関の知的財産及び研究開発成果(続き)** 15:15～17:15
 - (独)土木研究所 理事 岡原美智夫 15:15～15:35
 - (独)建築研究所 理事 石川 哲久 15:35～15:55
 - (独)交通安全環境研究所 交通システム研究領域長 松本 陽 15:55～16:15
 - (独)港湾空港技術研究所 理事 加藤 一正 16:15～16:35
 - (独)電子航法研究所 理事 安部 憲治 16:35～16:55
 - (独)北海道開発土木研究所 理事 能登 繁幸 16:55～17:15
- **質疑** 17:15～17:30

展示

12:00～17:30

展示は講演の1時間前より開催しておりますので早めの来場をお待ちしております。

- **展示内容**
 - ビデオ及びパネルによる研究成果の紹介、パンフレットの配布等
 - 知的財産及び研究についての相談や説明
- **展示機関**
国土技術政策総合研究所、国土地理院、気象研究所、海上保安庁海洋情報部、(独)土木研究所、(独)建築研究所、(独)交通安全環境研究所、(独)海上技術安全研究所、(独)港湾空港技術研究所、(独)電子航法研究所、(独)北海道開発土木研究所、(独)鉄道建設・運輸施設整備支援機構