



Photo:
旭川駅と隣接する忠別川の水辺プラザ整備により誕生した空間(「北彩都あさひかわ」平成27年供用)
(北海道 旭川市)

のこすこと、つくること

どちらも国土技術です。

平成27年度 国土交通省

国土技術研究会

2015年
11/12木・13金

会場: 中央合同庁舎2号館
東京都千代田区霞ヶ関2-1-2

国土技術研究会は、住宅・社会資本整備行政に係る技術課題、中長期的に又は緊急的に取り組むべき技術課題等について、本省、地方整備局、北海道開発局、地方航空局、試験研究機関等が連携を図りつつ調査・研究を行い、議論を重ねることにより、住宅・社会資本整備に関する技術の向上と行政への反映を図ることを目的として開催するものです。

【参加費無料】【事前申込受付中～11/9(月)17時まで】
(※)特別講演会場には収容人数に限りがございます。会場の安全管理の観点から事前申込により入場制限をさせて頂く場合がございます。お早目の参加申込をお願い致します。
事前参加申込の手続きは国土技術研究会HPをご覧ください。

<http://www.mlit.go.jp/chosahokoku/giken/index.html>

課題論文、プログラム詳細はホームページに掲載しております。必要に応じてプリントアウトしてお持ちください。内容については、変更する場合があります。最新情報については、ホームページをご覧ください。

写真提供: NEXCO東日本

【プログラム】

12日

- 自由課題
 - 一般部門 (安全・安心、活力)
 - イノベーション部門
- ポスターセッション
- 建設技術研究開発助成制度成果報告会

13日

- 自由課題
 - アカウンタビリティ部門
- 指定課題
- ポスターセッション
- 建設技術研究開発助成制度成果報告会
- 特別講演
『国内航空機産業基盤拡大に向けて』
川井 昭陽 氏 (三菱重工業株式会社 特別顧問)
[前 三菱航空機株式会社 代表取締役 社長]



主催 国土交通省

Photo:
圏央道(神崎IC～大栄JCT)の開通により常磐道と東関東道が接続(平成27年6月開通)
(千葉県 成田市)

平成27年度国土交通省国土技術研究会

特別講演『国内航空機産業基盤拡大に向けて』

日時：平成27年11月13日(金) 15:00~16:00

会場：中央合同庁舎2号館(地下2階) 講堂



川井 昭陽
Kawai Teruaki

三菱重工業株式会社 特別顧問
(前 三菱航空機株式会社 代表取締役 社長)

【略歴】

昭和48年4月 三菱重工業株式会社 入社
平成14年4月 同社 名古屋誘導推進システム製作所 副所長
平成16年4月 同社 名古屋誘導推進システム製作所 所長
平成20年2月 同社 執行役員、航空宇宙事業本部長
平成20年6月 同社 取締役、常務執行役員、航空宇宙事業本部長
平成23年4月 三菱航空機株式会社 取締役 副社長
平成25年1月 同社 代表取締役 社長 [最高執行責任者(COO)]
平成27年4月 三菱重工業株式会社 特別顧問

【自己紹介】

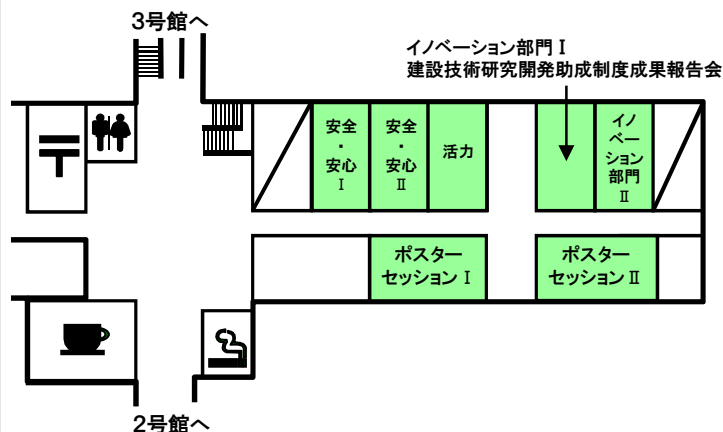
昭和48年三菱重工入社後、MU-2後継機検討チームに配属され、後のビジネスジェット機MU-300を担当。MU-300開発では、性能を担当し、飛行試験にも携わった。三菱重工で、航空機宇宙事業本部長を経て、平成23年4月から平成27年3月まで、MRJ※開発の技術最高責任者。

※ MRJ：三菱リージョナルジェット(Mitsubishi Regional Jet)

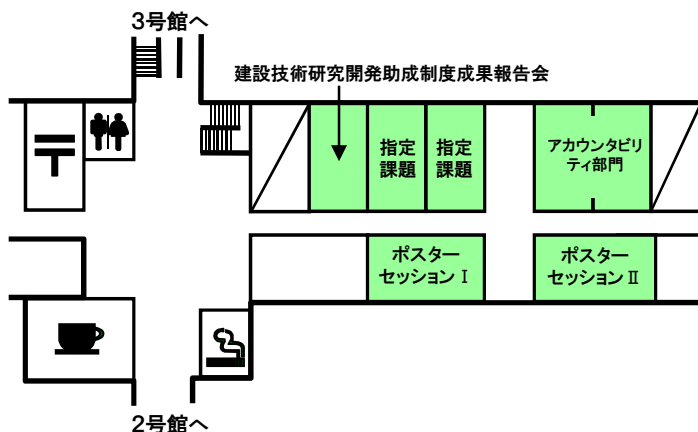
会場案内

- 特別講演は、中央合同庁舎2号館(地下2階)講堂で行います。
- 講堂の収容人数の関係上、事前参加申込を実施致します。

第1日目：11月12日(木)



第2日目：11月13日(金)



プログラム

第1日目 11月12日(木)

第2日目 11月13日(金)

10:30 受付開始

9:30 受付開始

自由課題発表

ポスターセッション

自由課題発表

指定課題発表

建設技術研究開発助成制度成果報告会

ポスターセッション

11:00
一般部門<安全・安心 I> 3課題
一般部門<安全・安心 II> 3課題
一般部門<活力> 3課題
インノベーション部門 I 3課題
インノベーション部門 II 3課題

展示数
12課題

コアタイム
11:50~
13:10

※コアタイム中は、
説明者が常駐

12:00
休憩

13:00
一般部門<安全・安心 I> 10課題
一般部門<安全・安心 II> 8課題
一般部門<活力> 11課題
インノベーション部門 I 6課題
インノベーション部門 II 6課題

建設技術研究開発助成制度 成果報告会

15:40

政策課題解決型 5課題

17:20

10:00
アカウンタビリティ部門
10課題

12:20

指定課題
7課題

13:40

10:00
政策課題解決型
7課題

13:40

展示数
12課題

コアタイム
11:50~
13:10
※コアタイム中
は、説明者が
常駐

特別講演(中央合同庁舎2号館 講堂)

14:30~15:00 受付(ただし、会場への入場は14:50より可能)

15:00~16:00 特別講演「国内航空機産業基盤拡大に向けて」