

京都大学 経営管理大学院 道路アセットマネジメント政策講座 セミナー
「デジタルインフラアセットマネジメント」の意義と実装

日時：2024年12月18日(水) 13:30~17:00

方法：対面方式(+オンライン配信)

場所：キャンパスプラザ京都 第2・3・4演習室
〒600-8216 京都市下京区西洞院通塩小路下る

募集人数：会場：90名、オンライン：500名

主催：京都大学 経営管理大学院 道路アセットマネジメント政策講座

後援(案)：西日本高速道路株式会社、阪神高速道路株式会社、(一社)土木学会、(一社)日本建設業連合会、(一社)日本アセットマネジメント協会、(一社)日本プラントメンテナンス協会、(一社)建設コンサルタンツ協会 【各社調整中】

目的・趣旨等：

老朽化の進展、激甚災害の増加、財源や担い手の不足など、わが国のインフラマネジメントを取り巻く状況が厳しさを増す中、限られた資源を有効に活用しつつ、近年、急速に発展するICT技術やAI技術等を活用したデジタルアセットマネジメントの実施が求められている。本セミナーでは、デジタルインフラアセットマネジメントの意義と実装について、全体像や考え方、必要性や効果、事例に基づく今後の方向性などを議論する。

時間割			題目 / 話者
開始	終了	Min	
13:30	13:35	5	開会挨拶 京都大学経営管理大学院 道路アセットマネジメント政策 (NEXCO 西日本・阪神高速) 講座 特定教授 竹末直樹
13:35	14:05	30	講演1 デジタルインフラアセットマネジメントの全体像 京都大学経営管理大学院特任教授 京都大学名誉教授 小林潔司
14:05	14:35	30	講演2 デジタルインフラアセットマネジメントの便益・効果 京都大学経営管理大学院 道路アセットマネジメント政策 (NEXCO 西日本・阪神高速) 講座 特定教授 竹末直樹
14:35	15:05	30	講演3 デジタルインフラアセットマネジメントによる性能保証 京都大学経営管理大学院 道路アセットマネジメント政策 (NEXCO 西日本・阪神高速) 講座 特命教授 玉越隆史
15:05	15:20	15	休憩
15:20	16:50	90	パネルディスカッション デジタルインフラアセットマネジメントの意義と実装 国土交通省 近畿地方整備局 近畿道路メンテナンスセンター長 青山 淳 西日本高速道路株式会社 関西支社 上席専門役 佐溝純一 阪神高速道路株式会社 建設事業本部 建設企画部新技術担当部長 坂井康人 理化学研究所 放射光科学研究センター センター長室 高度研究支援専門職 伊藤裕文 京都大学経営管理大学院 特定教授 竹末直樹

			<p>モデレータ：京都大学経営管理大学院特任教授 京都大学名誉教授 小林潔司</p> <p>※西日本高速道路株式会社および阪神高速道路株式会社より、各社のデジタルアセットマネジメント (BIM/CIM 等) の取組を各々10分程度で紹介頂いた後、パネルディスカッションを実施</p>
16:50	17:00	10	閉会・事務局からのお知らせ

(司会進行) 京都大学経営管理大学院 特定教授 竹末直樹