

アセットマネジメント技術講習会 2018

ーアセットマネジメント技術の最新潮流ー

ご案内

主 催： 一般社団法人 京都ビジネスリサーチセンター アセットマネジメントインスティテュート (AMI)
後 援： 京都大学経営管理大学院、インフラメンテナンス国民会議、公益社団法人 土木学会、
一般社団法人 日本アセットマネジメント協会、公益社団法人 日本プラントメンテナンス協会

アセットマネジメントシステムの国際規格 ISO 55000 シリーズが 2014 年 1 月に発行されてから 4 年余りが経過、これに対応した JIS 規格の発行も既になり、日本国内における ISO 55000 シリーズの普及が加速的に進んでいます。さらに、昨年度には、一般社団法人日本アセットマネジメント協会 (JAAM) が設立され、国内における推進母体としてアセットマネージャーの検定試験等の活動を開始するなど、国際社会におけるアセットマネジメントの動きを踏まえたアセットマネジメントの普及と高度化に取り組んでおります。このような流れの中、一般社団法人京都ビジネスリサーチセンターは、センター内にアセットマネジメントインスティテュート (AMI) を創設し 2018 年より、JAAM と連携をとりながら世界的水準のアセットマネジメント技術を開発するとともに、アセットマネジメントシステムの高度化とその社会的実装に関わる活動を進めています。

本年、ISO 標準のインフラアセットマネジメントを行う際に必要となるマネジメント技術に焦点を当て、ISO 型アセットマネジメントの基本的な概念を始め、インフラデューデリジェンス、成熟度評価、プロファイリング、ベンチマーキング、センサー等の新技術の活用と大規模修繕計画等の最先端のマネジメント技術についての解説及び具体的な社会インフラアセットマネジメントへの実装について事例検証を通じて紹介します。また、初日の終了後には、講演者と参加者の皆様で意見・情報交換を行って頂けるよう、懇親会の場を設けております。

講習会を全て受講した方には、京都ビジネスリサーチセンターより修了証を発行いたします。また、本講習会は、土木学会の認定 CPD (継続教育) プログラム及び日本アセットマネジメント協会の認定 CPD プログラムとして、単位認定を受ける事が可能です。

受講対象者は、社会インフラのアセットマネジメント及び ISO 55000 シリーズの業務に携わる実務者、アセットマネジメントに興味を持つ研究者・学生の皆様と考えております。奮ってご参加下さいますよう、よろしくお願い申し上げます。

【日時・場所】平成 30 年 9 月 3 日 (月) - 9 月 5 日 (水) : 3 日間

京都大学産官学連携本部 東京日本橋サテライトオフィス 9 階 912, 913 会議室
東京都中央区日本橋本町 2-3-11 日本橋ライフサイエンスビルディング

【参加費】 個人 15,000 円 学生 10,000 円 (懇親会会費別)

※懇親会の会費は、5,000 円になります。参加される場合は、講習会参加費と合わせてお支払い下さい。
(事前申込制)

【定員】 100 名

【申込方法】

参加ご希望者は、講習会ウェブサイト <http://kbrc.jp/asset/ss2018.php> にアクセスし、お申込フォームに必要事項を記入のうえ、8 月 20 日 (月) までに、お申込ください。事務局よりお申込受付と参加費・懇親会費のお振込に関するご連絡のメールをお送りいたします。内容をご確認いただき、参加費は必ず事前にお振込くださいますよう、お願い申し上げます。なお、定員になり次第、申込受付を終了いたします。

振込先：みずほ銀行 出町支店 普通 口座番号：1210103 名義：一般社団法人京都ビジネスリサーチセンター
お問合先：一般社団法人 京都ビジネスリサーチセンター内 アセットマネジメント技術講習会事務局
電話 075-753-3543, E-mail: asset@kbrc.jp

【土木学会 継続教育 (CPD) 認定制度】

本講習会は、土木学会 継続教育 (CPD) 制度の認定 CPD プログラムとして登録されております。

該当者はぜひご登録下さい。

認定番号：JSCE18-0606

教育分野：J、K、L

CPD 単位：14.5 単位



【京都ビジネスリサーチセンターによる修了認定制度】

3 日間の講習会すべてに参加された方には、本教育プログラムを受講した証明として、京都ビジネスリサーチセンターによる修了証を発行します。

【案内図】



アクセス

- ・東京メトロ銀座線・半蔵門線「三越前」徒歩 3分
- ・JR 総武線「新日本橋」徒歩 2分
- ・JR 山手線・京浜東北線・中央快速線「神田」徒歩 11分
- ・JR 山手線・京浜東北線・中央快速線「東京」徒歩 17分

【講義プログラム】

第1日目：平成30年9月3日（月）

	10:00-10:30	受付	
	10:30-10:40	開講挨拶	小林 潔司（京都大学, AMI 所長）
1時限目	10:40-11:40	新世代のアセットマネジメント	小林 潔司（京都大学, AMI 所長）
2時限目	12:40-13:40	アセットデューデリジェンス	竹末 直樹（JAAM）
3時限目	13:50-14:50	アセットマネジメントにおける意思決定の方法 （下水道に関する米国等の指針から）	藤木 修（京都大学）
4時限目	15:10-16:10	成熟度評価の理論	大島都江（JAAM）
5時限目	16:10-17:10	成熟度評価の実際	松島格也（KBRC/AMI）
	17:30-19:00	懇親会（意見交換会）	

第2日目：平成30年9月4日（火）

	10:00-10:20	受付	
1時限目	10:30-11:30	アセットプロファイリング	中谷昌一(KBRC/AMI)
2時限目	11:40-12:40	アセットプロファイリングの実際	白戸真大（国総研）
3時限目	13:40-14:40	センサーモニタリングの活用	水谷 大二郎（KBRC/AMI）
4時限目	14:50-15:50	ベンチマーキングの理論と実際	貝戸 清之（KBRC/AMI）
5時限目	16:10-17:10	ベンチマーキングの発展（フロンティア分析）	水谷 大二郎（KBRC/AMI）

第3日目：平成30年9月5日（水）

	10:00-10:20	受付	
1時限目	10:30-11:30	大規模修繕計画の方法	貝戸 清之（KBRC/AMI）
2時限目	11:40-12:40	大規模修繕計画の実際（NEXCO 西日本）	梶間 厚邦（NEXCO 西日本）
3時限目	13:40-14:40	大規模修繕計画の実際（阪神高速）	渡辺 尚夫（阪神高速）
4時限目	14:50-15:50	海外展開（不完全データへの対応）	青木一也（KBRC/AMI）
5時限目	16:10-16:40	JAAM 活動の展開	小林 潔司（JAAM 会長）
	16:40-16:50	閉講挨拶	貝戸清之（KBRC/AMI）

* プログラムは予告なく変更の可能性があります。