

一般財団法人 計量計画研究所(IBS)

## 『第15回 MM(モビリティ・マネジメント)技術講習会』プログラム

1. 日時 2023年6月22日(木) 10:30~17:00・6月23日(金) 9:00~14:30
2. 場所 コモレ四谷タワーコンファレンス「Room F」  
(東京都新宿区四谷 1-6-1 コモレ四谷 四谷タワー3階  
※JR・地下鉄四ツ谷駅徒歩1分)
3. 主催 一般財団法人 計量計画研究所  
後援：(一社)日本モビリティ・マネジメント会議、(公社)土木学会(予定)  
協力：国土交通省
4. プログラム ※ [ ] は講演予定者。内容・時間については当日変更の可能性があります。

### 【1日目】

10:30 開会、講習会の内容紹介

10:40 モビリティ・マネジメント概論(50分) [計量計画研究所 萩原 剛]  
・MMの考え方や行動変容に関する基礎知識や、自動車利用のリスク、公共交通を利用するメリット等について具体例を踏まえた紹介など

11:30 MMの実施に関わる基礎技術(60分)  
・実施計画を策定する際における目標の立て方や手法の選び方等の基礎技術、MM実施の際に必要なグッズの意義と重要性、作成方法のポイント、MM実施の際の評価のポイントなどMMの実施に関わる考え方、行動変容についての基礎知識など

基礎技術①：計画策定に関する基礎技術

[計量計画研究所 羽佐田 紘之]

基礎技術②：ツール作成のポイント

[計量計画研究所 水野 杏菜]

12:10 ----- (昼食 60分) -----

13:10 基礎技術③：MMの評価

[計量計画研究所 井村 祥太郎]

- 13:30 行政主体による MM 事例紹介 (135 分)  
 ・全国の自治体の MM 取組事例について、実際に実施に関わった担当者から成功のポイントや苦勞した点、継続的に実施する上での課題と対応策など  
 事例紹介①：高槻市の事例紹介  
 [高槻市 交通部 総務企画課 前田 浩成 様]  
 事例紹介②：金沢市の事例紹介  
 [金沢市 都市政策局 交通政策課 笠間 彩 様]
- 15:00 ----- (休憩 15 分) -----
- 15:15 事例紹介③：沖縄県の事例紹介  
 [沖縄県 企画部 交通政策課 大城 博人 様]
- 16:00 実務における MM の推進に向けて (60 分) [京都大学大学院 藤井 聡 教授]  
 ・MM の実務での推進に向けたポイントなど
- 17:00 1 日目の総括及び意見交換&名刺交換  
 ・登壇者や講習会参加者との意見交換

## 【2 日目】

- 9:00 MM に係るワークショップ (120 分) [進行：愛媛大学大学院 松村 暢彦 教授、IBS]  
 ・学識経験者や MM 実施に携わった経験のある行政担当者とともに、具体的な課題についての討論など  
 WS 前半 (60 分)：「フードマイレージ」の体験を通じた実践形式での課題演習  
 ※現地参加者のみ対象に実施 (WEB 参加者は会場の様子を視聴可)  
 WS 後半 (60 分)：MM を実施する際の「課題」や「悩み」・「お困りの点」に関して、講師を含めた参加者全員で議論
- 11:00 ----- (休憩 10 分) -----
- 11:10 学校教育 MM に関わる基礎技術 (50 分) [愛媛大学大学院 松村 暢彦 教授]  
 ・学校教育 MM の特徴と意義、期待される効果  
 ・学校教育 MM フォーラムでの講演内容の紹介、学校教育 MM プログラムの事例など
- 12:00 ----- (昼食 60 分) -----
- 13:00 民間・地域・行政が連携した MM 事例紹介 (60 分)  
 「地域交通への AI オンデマンドバス導入事例ご紹介～意思決定から運行継続まで～」  
 [西日本鉄道株式会社 自動車事業本部未来モビリティ部 日高 悟様]  
 ・地域の交通にデマンドをどう馴染ませるか、実施にあたり苦勞したポイントなど
- 14:00 MM 実施に関わる制度 (30 分) [国土交通省 総合政策局 地域交通課]  
 ・国土交通省の制度と最近のトピックなど
- 14:30 閉会

以上