経営戦略における数理的方法 5.ローリスク・ハイリターンを目指す 分散投資戦略 (マーコヴィッツモデル)

連続セミナー

「経営戦略における数理的方法」 を開催します。

今回はその第5回, マーコヴィッツ モデル(MPT)です。

講師:八卷直一 名誉教授

令和7年12月13日(土)

10:00~12:00 講義

13:00~16:00 演習

静岡大学浜松キャンパス 工学部5号館2階5-22教室

対面セミナー及び zoomによる遠隔講義同時開催

参加無料

リターン

どこを選ぶ?

- リスク
- 直接会場に来られる方は申し込み 不要です。
- Excelが使用できるパソコンをご用意く ださい。
- ・ 遠隔講義を希望される方は、12月10日 (水)までにお申し込みください。
- 遠隔講義申込先: maeda.yasunobu@shizuoka.ac.jp

主催:静岡大学総合科学技術研究科工学専攻事業開発マネジメントコース

後援:浜松商工会議所、(公財)浜松地域イノベーション推進機構、

静岡大学工学部ものづくり人材育成センター地域連携部門

協力:株式会社浜名湖国際頭脳センター

本セミナーでは、年に10回、事業開発マネジメントに関する様々なトピックについて、多彩な講師陣からの講演を予定しています。

- ●総合科学技術研究科の2年生には「マネジメント特論Ⅲ」の授業になります。
- •問い合わせ先:事業開発マネジメントコース事務室

電話: 053-478-1671 Email: ito.taeko@shizuoka.ac.jp

経営戦略における数理的方法~2025年度静岡大学マネジメント特論॥~



П	日程	テーマ・内容
1	08/09(土) 10:00~12:00 講義 13:00~16:00 演習	戦略の主観的意思決定法(AHP)
2	09/20(土) 10:00~12:00 講義 13:00~16:00 演習	線形計画法と生産計画
3	10/18(土) 10:00~12:00 講義 13:00~16:00 演習	事業体の評価を公平に比較する(DEA)
4	11/15(土) 10:00~12:00 講義 13:00~16:00 演習	市場で好まれる仕様はなにか?(コンジョイント分析)
5	12/13(土) 10:00~12:00 講義 13:00~16:00 演習	ローリスク・ハイリターンを目指す分散投資戦略