

管理工学 受講上の注意 (2019 年度版)

担当者：河田 正樹

講義の目的と進め方

この科目ではオペレーションズ・リサーチ(OR)の理論と、Excel を用いた実際の分析手法について学びます。OR とは、企業をはじめとする組織の経営や生産管理システムなどについて、モデル分析によって効率的な解決法を導く方法の総称です。

この科目は教室における講義と、コンピュータ実習の組合せによって成り立っている科目です。その両方にきちんと取り組んでください。

- 講義形態：スライド・プリントを用いた講義と練習問題(理論面)、コンピュータ実習(実際の分析)
- 出欠：毎回、カードで確認します。**出席不良者には、単位取得の見込みがないことを告知すること**があります。(出席不良者への対処が講義進行の妨げとなるので)
- 授業中のマナー：携帯はマナーモードにしてください。コンピュータ実習や練習問題の際に、隣の人との相談しながらやることはかまいませんが、説明のときの私語はつつしんでください。

成績評価について

課題の実習の状況(合計 50 点満点)と期末試験(50 点満点)の合計で評価します。毎回きちんと講義に出席し、内容を理解するようにつとめてください。

優 80 点以上 良 70 点～79 点 可 60 点～69 点 不可 59 点以下

主要参考書

次のテキストを主要参考書としてあげておきます。

- 藤沢 克樹 ほか(2011)『Excel で学ぶ OR』オーム社 3200 円+税

また、スライド・プリントなどの資料は講義用 HP に掲載するので、必要に応じてプリントアウトして用いてください。

質問等

講義時間中の疑問はその場で解決するようにしてください。わからないことがあったら遠慮なく聞いてください。

講義時間中以外に質問がある場合には、**508 研究室**を訪ねてみてください。また、オフィスアワーは月曜日の 3 限です。

また、e-mail での質問も随時受け付けています。アドレスは kawada@tokuyama-u.ac.jp です。

講義用ホームページ

事務連絡、関連 HP などのさまざまな情報を講義用 HP に掲載します。コンピュータ室や自宅から閲覧してください。

アドレスは <http://www2.tokuyama-u.ac.jp/kawada> です。