

[科目名] 財務分析II	[単位数] 2 単位	[科目区分]
[担当者] 田中 哲	[オフィス・アワー] 時間: 場所:	[授業の方法] 対面授業

## [科目の概要]

「財務分析II」の講義は、「財務分析I」を基礎として、「収益性」「安全性」などの各指標を用いた分析技法をより深める形で展開される。「財務分析I」では主として、「個別財務諸表」を分析対象としたが、「財務分析II」では、「連結財務諸表」分析も視野に入れて講義を行う。

「連結財務諸表とは、複数の企業で構成される企業集団を、1つの企業であるかのようにみなして作成する財務諸表」(大阪商工会議所「ビジネス会計検定試験 公式テキスト【第5版】」中央経済社、2020年、21ページ)である。企業集団を構成する企業の間では、一定の「支配従属関係」が存在する。ここで、「支配従属関係」とは、ある企業<A社>が、他の企業<B社>の意思決定機関を実質的に支配しているとき、A社を親会社、B社を子会社といい、この2社の関係をいう(参考文献:滝沢ななみ『スッキリわかる日商簿記1級 企業結合・連結会計編』)。「連結財務諸表」分析では、連結財務諸表についての知見が必要とされるが、これについても講義の中で、概略を説明する。

講義は、教科書に沿って次のように展開される。はじめに、分析対象である(個別)財務諸表について、その構造と構成について復習する。財務分析は、「財務諸表分析」でもあることを心にとどめておいていただきたい。次に、分析技法としての百分比財務諸表と時系列分析について学ぶ。受講者は自ら分析を行うことを念頭に置いていただきたい。

さらに、「財務分析I」でも学んだ事項である、「安全性」及び「収益性」について学修する。財務(諸表)分析の中心課題であるので、十分に理解を深めてほしい。「キャッシュフロー分析」がそれに続く課題である。引き続き、連結財務諸表についての基礎知識を身につけたうえで、「連単倍率」、「セグメント情報の分析」について学修する。

さらに、「損益分岐点分析」について学修する。「損益分岐点」とは、「収益と費用の額が一致する売上高(あるいは操業度)」をいい(大阪商工会議所「前掲書」、267ページ)、企業の採算性を探る手法を「損益分岐点分析」という。最後に、株主の視点からの分析である、「1株当たり指標」と労働生産性を図る重要指標である「1人当たり指標」を学ぶ。

## [「授業科目群」・他の科目との関連付け]・[なぜ、学ぶ必要があるか・学んだことが、何に結びつくか]

「財務分析」の主体は、大きく分けて2種類ある。企業外部者と企業内部者である。

「内部者」である「経営者」は、経営政策の策定のために、「従業員」は給与等の支払能力に関心を有する。

「外部者」である金融機関は、信用分析(財務分析の起源はこのことにあるといわれている)を行い、支払能力分析や流動性・安全性の判断を行う。現在と将来の株主である「投資者」にとっては、みずから投資がどれくらいのリターンをもたらすのかについて関心を有する。そのため、収益力、配当率、株価、投資純資産額、株価収益率などを分析する。中央政府は景気動向の把握や産業政策の立案に、課税当局は税負担能力の把握のため、財務内容に関心を有する。

経済や経営について学んでいる「大学生」にとっては、将来の就職先である業界分析のため、その代表的企業を分析することにより、定量的な資料を得ることができ、「就職活動」への役立ちが期待される。また、「有価証券報告書」を読み解くことにより、定性的資料を得ることも可能となる。

他の科目との関連では、財務分析の内容が、「財務会計」の基礎知識を必要とし、採算性分析については「管理会計」の知見を必要とする。総じて「会計学」の総合的知見が要求される。また、企業経営全般を分析対象とするため、「経営学」とも深い関連を有している。

## [科目の到達目標(最終目標・中間目標)]

## &lt;中間目標&gt;

主要財務諸表である、貸借対照表・損益計算書・キャッシュフロー計算書についての理解を基礎として、収益性・安全性などの諸指標についての分析を行うことができる。

## &lt;最終目標&gt;

「ビジネス会計検定2級」レベル程度の「財務分析に関する知識・分析手法等」を習得する。

## [学生の「授業評価」に基づくコメント・改善・工夫]

- 講義開始時に、本講義の概要につき、説明をする。
- 講義中に配布する「財務分析IIノート」を改善する。

## [教科書]

大阪商工会議所編「ビジネス会計検定試験公式テキスト2級【第5版】」中央経済社

## [指定図書]

指定しない

<b>[参考書]</b>	指定しない												
<b>[前提科目]</b>	「会計学基礎論」「財務分析Ⅰ」												
<b>[学修の課題、評価の方法](テスト、レポート等)</b>	期末試験の得点に基づいて成績評価を行う。												
<b>[評価の基準及びスケール]</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>評価</th><th>試験得点</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td><td>80点以上</td></tr> <tr> <td>B</td><td>80点未満～70点以上</td></tr> <tr> <td>C</td><td>70点未満～60点以上</td></tr> <tr> <td>D</td><td>60点未満～50点以上</td></tr> <tr> <td>F</td><td>50点未満</td></tr> </tbody> </table>	評価	試験得点	A	80点以上	B	80点未満～70点以上	C	70点未満～60点以上	D	60点未満～50点以上	F	50点未満
評価	試験得点												
A	80点以上												
B	80点未満～70点以上												
C	70点未満～60点以上												
D	60点未満～50点以上												
F	50点未満												
<b>[教員としてこの授業に取り組む姿勢と学生への要望]</b>													
○講義はシラバスに沿って行う予定であるが、諸事情により、シラバス通り進行しない場合もあることを了承願いたい。													
○講義では、第1回目を除き、毎回前回の復習を行う。													
○講義中の私語は「厳禁」であり、それに類する講義進行を妨げる行為も同様である。													
<b>[実務経歴]</b>	該当なし												
<b>授業スケジュール</b>													
第1回	テーマ(何を学ぶか): 個別財務諸表の構造と構成 内 容:個別貸借対照表と個別損益計算書の構造と構成 教科書:第9章第1節、配布資料												
第2回	テーマ(何を学ぶか):百分比財務諸表と時系列分析 内 容:百分比財務諸表と時系列分析 教科書:第9章第2節、配布資料												
第3回	テーマ(何を学ぶか):安全性分析(1) 内 容:安全性分析(1)－安全性分析とは何か、短期的支払能力の分析 教科書:第9章第3節、配布資料												
第4回	テーマ(何を学ぶか):安全性分析(2) 内 容:安全性分析(2)－長期の安全性分析 教科書:第9章第3節、配布資料												
第5回	テーマ(何を学ぶか):収益性分析(1) 内 容:収益性分析(1)－収益性分析とは何か、資本利益率、資本利益率の分解(1)…売上高利益率の分析 教科書:第9章第4節、配布資料												
第6回	テーマ(何を学ぶか):収益性分析(2) 内 容:収益性分析(2)－資本利益率の分解(2)…回転率の分析 教科書:第9章第4節、配布資料												
第7回	テーマ(何を学ぶか):キャッシュフローの分析(1) 内 容:キャッシュフロー分析(1)－キャッシュフローの分析とは、フリーキャッシュフロー、営業キャッシュフローマージン 教科書:第9章第5節、配布資料												
第8回	テーマ(何を学ぶか):キャッシュフローの分析(2) 内 容:キャッシュフロー分析(2)－自己資本営業キャッシュフロー比率、営業キャッシュフロー対流動負債比率、設備投資対キャッシュフロー比率 教科書:第9章第5節、配布資料												
第9回	テーマ(何を学ぶか):連結財務諸表分析(1) 内 容:連結財務諸表分析(1)－連結財務諸表とは何か、連結の範囲、連結財務諸表の作成方法 教科書:第2章第1・2・3・4節、配布資料												

第10回	テーマ(何を学ぶか):連結財務諸表分析(2) 内 容:連結財務諸表分析(2)－連結貸借対照表 教科書:第3章第1・2・3・4節、配布資料
第11回	テーマ(何を学ぶか):連結財務諸表分析(3) 内 容:連結財務諸表分析(3)－連結損益計算書(1) 教科書:第3章第1・2・3・4節、配布資料
第12回	テーマ(何を学ぶか):連結財務諸表分析(4) 内 容:連結財務諸表分析(4)－連結損益計算書(2) 教科書:第3章第5・6・7節、配布資料
第13回	テーマ(何を学ぶか):連結財務諸表分析(5) 内 容:連結財務諸表分析(5)－セグメント情報の分析・連単倍率・規模倍率 教科書:第9章第6節、第7節、配布資料
第14回	テーマ(何を学ぶか):損益分岐点分析 内 容:損益分岐点分析－損益分岐点とは何か、変動費と固定費、損益分岐点指標など 教科書第9章第8節、配布資料
第15回	テーマ(何を学ぶか): 1株当たり・1人当たり分析 内 容:1株当たり分析－1株当たり当期純利益、株価収益率、配当性向など 教科書:第9章第9節、第10節、配布資料
試験	筆記試験の実施