

科目名	IT と経営 IT Management		選択	2 単位
学期・曜日・時限	秋・木・6 限	-	-	-
担当教員名	伊藤 龍史	e-mail		
<p>&lt;講義の概要と目的&gt;</p> <p>本講義の目的は、IT が経営に及ぼす影響について、基礎的な知識を習得することにある。特に、IT の技術的側面ではなく経営的側面に焦点を当てる。また、IT が企業にどのような競争優位をもたらし得るかについても検討する。IT と経営にまつわる概念や理論の習得だけでなく、ケーススタディを通してそれらを応用する力の獲得も目指す。</p>				
<p>&lt;講義計画&gt;</p> <p>Week 4 までにはまず経営の全体像を整理する。そうした上で、経営の各分野における IT の活用について説明する。講義の展開（予定）は以下の通りであるが、講義の進行状況によっては講義計画を若干変更する場合がある。</p> <p><b>Week 1：ガイダンス、イントロダクション</b>          ガイダンス：本科目の概略          講義：IT と組織能力</p> <p><b>Week 2：経営戦略とビジネスモデル</b>          講義：企業と経営資源 / 経営戦略 / ビジネスモデル</p> <p><b>Week 3：生産・流通のプロセスと仕組み</b>          講義：生産・流通の基礎 / 小売業の事業活動 / 製造業の事業活動          ★ チームプレゼンテーション： チーム (1)</p> <p><b>Week 4：経営管理と経営組織</b>          講義：経営管理 / 経営組織 / 組織形態の変遷          ★ チームプレゼンテーション： チーム (2)</p> <p><b>Week 5：企業経営と経営情報システム</b>          講義：日本企業の経営課題 / 経営情報システムの概念 / 経営情報システムの目的と役割 / 経営情報システムの構成          ★ チームプレゼンテーション： チーム (3)</p> <p><b>Week 6：販売管理</b>          講義：小売業の店舗運営と販売管理 / POS システム / POS システムの特徴と活用          ★ チームプレゼンテーション： チーム (4)</p>				

#### **Week 7 : 発注管理**

講義：発注管理と情報化 / EDI による発注

★ チームプレゼンテーション： チーム (5)

#### **Week 8 : 生産**

講義：生産の基礎 / 生産情報システム / 生産情報システムの発展

★ チームプレゼンテーション： チーム (6)

#### **Week 9 : 製品開発**

講義：製品開発の概要 / 製品開発を支援する情報システム / コンカレント・エンジニアリング

★ チームプレゼンテーション： チーム (7)

#### **Week 10 : マーケティング**

講義：マーケティングの基礎 / インターネット・マーケティング

★ チームプレゼンテーション： チーム (8)

#### **Week 11 : サプライチェーン・マネジメント**

講義：SCM の基礎 / SCM の取り組み

★ チームプレゼンテーション： チーム (9)

#### **Week 12 : 経営組織のマネジメント**

講義：ワークスタイルと組織の変化 / 組織マネジメントと情報システム / チーム型組織

★ チームプレゼンテーション： チーム (10)

#### **Week 13 : 企業－消費者間の電子商取引**

講義：企業－消費者間の電子商取引の概要 / 企業－消費者間の電子商取引の仕組み / 企業－消費者間の電子商取引のビジネスモデル

★ チームプレゼンテーション： チーム (11)

#### **Week 14 : 企業間の電子商取引**

講義：企業間の電子商取引の概要 / 企業間の電子商取引の方法 / 企業間の電子商取引のビジネスモデル

★ チームプレゼンテーション： チーム (12)

#### **Week 15 : プラットフォームビジネス**

講義：プラットフォームビジネスの概要 / プラットフォームビジネスの事例 / プラットフォームビジネスのビジネスモデル

★ チームプレゼンテーション： チーム (13)

<p>&lt;講義の進め方&gt;</p> <p>あらかじめ、毎回の授業で学習するスライドやレジュメの該当箇所を示しておく。各授業においては、それらの内容の解説をするとともに、そこで触れられていないトピックや事例なども必要に応じて示す。また、Week 3からはチームプレゼンテーションを行う。</p>
<p>&lt;準備学習内容&gt;</p> <p>詳細は講義時に指示する。</p>
<p>&lt;教科書及び教材&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 教員が作成したスライドやレジュメ</li> <li>・ 経済産業省「中小企業 IT 経営力大賞ポータル」 (<a href="http://www.meti.go.jp/policy/it_policy/it-keiei/award/">http://www.meti.go.jp/policy/it_policy/it-keiei/award/</a>)</li> </ul>
<p>&lt;参考書&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 武藤明則 (2014)『経営の基礎から学ぶ経営情報システム教科書』同文館出版。</li> <li>・ 岡田浩一 (2013)『中小企業の IT 経営論』同友館。</li> </ul>
<p>&lt;成績評価方法&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 期末レポート (60 パーセント)</li> <li>・ チームプレゼンテーション (40 パーセント)</li> <li>・ 欠席が 6 回以上あった場合は、成績評価しない</li> <li>・ 授業の円滑な進行を妨げる態度や行為があった場合は、成績評価しない</li> </ul>
<p>&lt;履修条件&gt; 特になし。</p>
<p>&lt;DVD による視聴&gt; 可</p>
<p>&lt;オフィスアワー&gt; 非常勤講師のため事前に e-mail でアポイントメントを取ってください。</p>
<p>&lt;その他&gt; 特になし。</p>