

# 1 この科目の構成について (改行は Alt + Enter)

教科	商業	科目	簿記	単位	3 単位
対象コース	情報ビジネス	コース	対象クラス	3 年	4 組
使用教科書	実教出版 原価計算 新訂版				
使用副教材	反復式 学習と検定 原価計算問題集 全商1級 原価計算 改訂版				

# 2 この科目の目標・学習内容・学習方法について (改行は Alt + Enter)

<p><b>学習目標</b>：この科目を学習して何を身につけてほしいのか</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 製造業における原価計算及び会計処理に関する知識と技術を習得させ、原価の概念について理解させる。</li> <li>2. 原価計算から得られる情報を活用する能力と態度を育てる。</li> <li>3. 財務諸表の作成に関する知識と技術を習得させ、財務会計の意義や制度について理解させる。</li> <li>4. 会計情報を提供し、活用する能力と態度を育てる。</li> </ol>
<p><b>学習内容</b>：この科目で学習する大まかな内容</p> <p>(1) 講義中心になりますが、毎時間問題演習をすることで、理解を深めていきます。</p> <p>(2) 全国商業高等学校協会主催 簿記検定1級取得・日本商工会議所主催 簿記検定2級を目指した学習をしていきます。</p>
<p><b>学習方法</b>：この科目を学校と家庭でどのように学習すればよいのか</p> <p>(1) 学校 帳簿記入などの実技は、教師の説明・指示を良く理解し、授業に集中して取り組む必要がある。授業中は、教師の説明を聞き逃さないよう集中し、良く理解すること。私語は大迷惑。</p> <p>(2) 家庭 全国商業高等学校協会主催 簿記検定1級 検定試験・考査の範囲については、家庭での予習・復習が必要である</p>


# 3 この科目の評価方法について (改行は Alt + Enter)

<p><b>評価方法</b>：何を使って評価するのか</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 定期考査→第1・2・3・4・5回考査に行います。</li> <li>(2) 授業中での課題作成→授業中に課題を提示します。</li> </ol>
<p>評価における定期考査の割合</p> <p>60 %</p>

# 4 この科目の評価の観点について (改行は Alt + Enter)

<p><b>評価の観点</b>：この科目の学習内容はどのような基準で評価されるのか</p> <p>(1) 関心・意欲・態度 製造業における原価計算と工業簿記に関心を持ち、その知識と技術の習得を目指して意欲的に取り組むとともに、原価計算から得られる情報を活用する態度を身につけている。</p> <p>(2) 思考・判断 各種の原価計算の方法や記帳法、原価情報の活用などについて、なぜ、そのように行うのかなど自ら思考を深め、基礎的・基本的な知識と技術を活用して適切に判断し、表現する能力を身につけている。</p> <p>(3) 技能・表現 製造業における原価計算と工業簿記に関する基礎的・基本的な技術を身につけ、原価計算から得られる情報を的確に処理することができる。</p> <p>(4) 知識・理解 製造業における原価計算と工業簿記に関する基礎的・基本的な知識を身につけ、原価計算の基本的な仕組み及び工業簿記の基本構造について理解している。</p>
---

# 5 この科目の学習計画について (改行は Alt + Enter)

年間学習計画：この科目でいつ・何を・どのように学ぶのか				重視する評価の観点	CHECK					
学期	月	学習の項目	学習の内容	関	思	技	知	○△×		
1	4	第1編 原価計算の基礎	○ 工業簿記は製造業に適用されるものであることを理解させる。	●	●	●	●			
		第1章 原価と原価計算	○ 工業簿記と原価計算の関係を理解させる。							
		第2章 原価計算のあらまし	○ 原価の意味（製造原価・総原価）を理解させる。							
		5	第3章 工業簿記	○ 原価要素の性格とその分類について理解させる。						
			一製造業における簿記一	○ 原価要素の集計のしかたと原価計算表の役割を理解させる。						
	2	6		○ 原価計算の四つの目的について理解させる。						
				○ 原価計算の手続きについて理解させる。						
				○ 原価計算期間について理解させる。						
				○ 原価計算の種類について理解させる。						
				○ 原価計算基準のあらましを理解させる。						
		7	第2編 原価の費目別計算	○ 工業簿記における勘定記入の特徴を理解させる。						
第4章 材料費の計算と記帳			○ 工業簿記に特有な勘定科目とそれぞれの記帳方法を理解させる。							
第5章 労務費の計算と記帳			○ 工業簿記の一連の記帳手続きを学習させることにより、全体的な構造を理解させる。							
8		6	第6章 経費の計算と記帳	○ 工業簿記の帳簿組織を理解させる。	●	●	●	●		
			○ 材料費の意味とその内容を理解させる。							
			○ 材料の仕入れと記帳手続きを理解させる。							
	○ 材料の保管について理解させる。									
	○ 棚卸減耗の意味とその処理方法を理解させる。									
	○ 材料の消費とその記帳手続きについて理解させる。									
9	7	第3編 原価の部門別計算と製品別計算	○ 材料の消費数量と消費単価の計算方法について理解させる。							
		第7章 個別原価計算	○ 予定価格により、消費高を計算することの意味、予定価格を用いた二通りの記帳法を理解させる。							
		第8章 部門別個別原価計算	○ 労務費の分類とその内容を理解させる。							
		9	第9章 総合原価計算	○ 賃金支払高の計算と記帳方法を理解させる。						
			第10章 工程別総合原価計算	○ 賃金消費高の計算と記帳方法を理解させる。						
		10	8	第11章 総合原価計算における減損・仕損じなどの	○ 予定賃率による消費賃金の計算方法と記帳方法を理解させる。					
				○ 賃金以外の労務費の種類、その計算方法と記帳方法を理解させる。						
				○ 経費の意味とその分類を理解させる。						
				○ 経費の消費高の計算と記帳方法を理解させる。						
				○ 単純個別原価計算のしくみを理解させる。						
				○ 原価計算表の記入方法を理解させる。						
○ 原価元帳と製造勘定の関係を理解させる。										
○ 製造間接費の配賦についての概要を理解させる。										
○ 価額法について理解させる。	●			●	●	●				
○ 直接作業時間法による配賦、機械運転時間法による配賦を理解させる。										
○ 実際配賦率による配賦の欠点を説明し、予定配賦率による配賦を理解させる。										
○ 公式法変動予算を採用した場合の製造間接費配賦差異の分析について理解させる。										
○ 仕損品・作業くずの処理を理解させる。										
○ 部門別個別原価計算の必要性を理解させる。										
○ 原価部門の設定について部門別計算の目的から考えさせ、各部門の役割を理解させる。										
○ 部門別個別原価計算の手続きの全体の流れを理解させる。										
○ 部門費配分表、部門費振替表を作成させ、それぞれにもとづく仕訳を、マスターさせる。										
○ 製造部門費予定配賦表を作成させ、それにもとづく仕訳を、マスターさせる。										
○ 部門別個別原価計算の全体的な流れを再確認させる。										
○ 生産形態の違いから、原価計算の方法も異なることを理解させる。										
○ 個別原価計算と総合原価計算の違いを明らかにする。										
○ 総合原価計算の種類と全体的な手続きの流れを理解させる。										
○ 月末仕掛品の種類と全体的な手続きの流れを理解させる。										
○ 月末仕掛品完成品換算数量・加工費・仕上がり程度などの用語の意味を理解させる。										
○ 平均法と先入先出法による月末仕掛品原価の評価をマスターさせる。										
○ 単純総合原価計算が用いられる製造業の特徴と単純総合原価計算のしくみを理解させ										
○ 等級別総合原価計算が用いられる製造業の特徴と等級別総合原価計算のしくみを理解させ、等級別										
○ 組別総合原価計算が用いられる製造業の特徴と組別総合原価計算のしくみを理解させ組別総合原価										
○ 工程別総合原価計算の意味と目的、手続きについて理解させる。										
○ 工程別総合原価計算表の作成を通して、工程別総合原価計算のしくみを理解させる。										
○ 工程別総合原価計算の手続きと記帳方法を理解させる。										
○ 半製品の意味と半製品がある場合の記帳方法について理解させる。										
○ 減損・仕損じの意味と、それぞれが発生した場合の処理方法について理解させる。										





【SDGsの各ターゲットについて】  
ちょっとだけ詳しく内容を知りたい方は、アイコンをクリック



【道徳教育について】  
高校の道徳教育についてちょっとだけ知りたい方は  
アイコンをクリック

道徳

※FSVに接続してる場合のみ

下のアイコンは、該当する「学習の内容」の場所に  
コピーしてご使用下さい

### SDGsターゲットアイコン




### 道徳教育アイコン



下のアイコンは、該当する「学習の内容」の場所に  
コピーして下さい

### SDGsターゲットアイコン





道徳教育アイコン

道徳