

## 授業概要

原価計算論（実際原価計算）では、企業で製品を製造して販売したり、いろいろなサービスを提供するするためにかかる「実際の原価」について講義しました。しかし、実際原価には、把握するのに時間がかかる、作業能率や工程の良し悪しを測定することができないなどのデメリットがあります。そこで本講義では、これらの実際原価計算のデメリットをカバーするために生れた標準原価計算について講義します。

本講義では、講義中に練習問題を解きながら学習していきます。

## 授業計画

第1回	原価計算の全体像
第2回	実際原価計算と標準原価計算
第3回	直接材料費と加工費、加工進捗度と完成品換算量の考え方
第4回	月末仕掛品の評価 ①平均法
第5回	月末仕掛け品の評価 ②先入先出法
第6回	仕損と減損
第7回	工程別総合原価計算
第8回	組別総合原価計算
第9回	等級別総合原価計算
第10回	標準原価計算の意義と目的
第11回	直接材料費差異の計算
第12回	直接労務費差異の計算
第13回	製造間接費配賦差異の計算
第14回	標準原価計算の記帳方法
第15回	まとめ
第16回	筆記試験

## 到達目標

日商簿記2級（工業簿記）レベルの実力をつけることを目標とします。

## 履修上の注意

前期の原価計算論Ⅰの講義を履修した学生が履修するようにしてください。講義中に、練習問題を解くので、電卓を忘れずに持参して下さい。

## 予習復習

講義中に行った練習問題を復習する。

## 評価方法

試験（70%）と授業（30%）に対する取り組みを総合的に判断して評価します。

## テキスト

授業中に資料を配布。