

「ビジネスコンピューティングB」学習達成度確認表(成績評価基準)

評価項目		Level-0 (要努力)	Level-1 (必要最低限)	Level-2 (必要十分)	Level-3 (目標)	重要度
1	ビジネスデータ処理の役割・活用方法が理解できる	指示された操作をすることが重要と考えている	与えられたデータを整理することが重要と考えている	データを整理して活用することは理解しているが、目的とうまく絡めることができていない	データから目的達成に必要な情報を見出して活用することがデータ処理の役割であると理解している	20%
2	表計算ソフトウェアを利用して、短時間で相手に伝わる効果的な表やグラフを作成できる	表やグラフの作成はできるが、相手が見て理解することが困難である	表やグラフの作成はできるが、作成方法の指示を受けても、主張が伝わる表やグラフが作成できない	短時間で主張が伝わる表やグラフを、作成方法の指示を受ければ作成することができる	何を主張したいのかが短時間で明確に伝わってくる表やグラフを自分だけの力で作成できる	20%
3	整理されたデータから、目的達成に必要な情報を見つけ出すことができる	処理を指示されても、具体的操作方法のデモを見せられなければ、処理を行うことができない	データから目的達成に必要な情報を見つけるために、指示された処理方法を実行することができる	データから目的達成に必要な情報を、処理方法を指定されれば見つけ出すことができる	データから目的達成に必要な情報を、自分で処理方法を選択して見つけ出すことができる	20%
4	データと目的を与えられれば、適切な整理と処理を行い、的確な報告書を作成することができる	表の形状やグラフの種類を指示されなければ報告書が作成できない	表の形状やグラフについて、整理方法と処理方法を指示されれば、整理と処理は行える	表の形状やグラフについて、整理方法と処理方法を指示されれば、整理と処理を行って報告書にまとめられる	データと目的を与えられれば、目的にあった整理方法と処理方法を自ら選択して報告書にまとめられる	40%