

「データアナリシス」成績評価

評価基準 評価項目	Cレベル(改善が必要)	Bレベル(もう少し努力)	Aレベル(目標達成)	Sレベル(すばらしい)	重要度
データの収集と整理	調査対象と調査方法を自分で決められる	調査における的確に記録できる	調査記録を、表計算ソフトで入力・整理できる	Aレベルに加え、使いやすい表を作成できる	25%
データ分析	基礎的な統計処理の意味を理解している	表計算ソフトで、統計処理を関数で行える	処理結果からグラフを作成できる	Aレベルに加え、複数の関数を組み合わせて処理できる	25%
結果をまとめる力	結果で必要となる要素を、箇条書きにできる	ビジュアル表現(図やグラフ)を用いて、結果を分かりやすく表現できる	文書や表・グラフを用いて、レポートを作成できる	Aレベルに加え、結果を統計用語で説明できる	25%
データの意味を見抜く	モデルの組み立てができる	適切な統計関数を選択できる	統計学的有意差について理解できる	有意差がある結果を洞察できる	25%