

論文作成チェックシート

【タイトル】研究タイトルはその研究の内容を表しているか。	悪い				良い
	1	2	3	4	5
所属・名前は明記されているか。	1	2	3	4	5
【キーワード】研究のキーワードが示されているか。	1	2	3	4	5
【研究背景】 導入となる研究背景を先行研究を元に示すことができているか。					5
一般的でない言葉や、意味や定義があいまいな言葉を、きちんと説明しているか。(マジックワードを使わずに説明できているか)	1	2	3	4	5
【研究目的・意義】 この研究で何を明らかにしたい「リサーチクエスション」が示されているか。根拠と共に仮説は示されているか。 研究目的・意義は示されているか。	1	2	3	4	5
【研究手法】 研究方法が具体的に示されているか。	1	2	3	4	5
研究手法は「リサーチクエスション」の検証の手立てとして妥当なものになっているか。	1	2	3	4	5
【結果・考察】 結果をわかりやすい形(グラフ・表・図・文章)にまとめているか。	1				5
図や表に番号・キャプション(説明)をつけているか。	1				5
定量的なデータを扱う際、単位を忘れずにつけているか。	1				5
グラフを用いる際、縦軸・横軸の名前が書かれているか。	1				5
凡例(はんれい)が示されているか。	1				5
〈アンケート調査〉回答者数や属性をまとめ、結果とともに示しているか。	1	2	3	4	5
結果の説明を行っているか。	1	2	3	4	5
調査・実験結果を考察しているか。	1	2	3	4	5
【結論・今後の展望】 調査・実験結果から、それぞれの意味や課題を見いだせているか。					5
結果に対して新たな問いを立てているか。	1	2	3	4	5
調査・実験結果から、論理的に結論(リサーチクエスションの答え)を導き出せているか。	1	2	3	4	5
結果・考察から今後の展望について考えているか。					5
【引用・参考文献】 引用・参考文献を文中および最後のリストに正しく示しているか。	1	2	3	4	5
【資料】 アンケート・実験・インタビューの詳細を資料として添付したか	1	2	3	4	5

メソッド p32

メソッド p13

メソッド
p 106~ p 122
グラフ・表・図は
P114

メソッド p128-129

文中の引用：メソッド p 174-175
最後の参考文献一覧：p 176-177

