

手書き文字に温かみはあるか

磯部杏史 (22011025ai@tama.ac.jp)

1. 問題と目的

大学生になり、手で文字を書くことより、パソコンのタイピングやスマートフォンの打ち込みで文字を書く機会が減っている。手書きの文字は温かみがあると言われることはよくあるが、手書きならどのような形でも良いのかということに興味を持った。

寺田・保崎 (2018) によると、手で文字を書くこと、デジタルやアナログで書くことでどのように認識されているかの調査で、手書きからコミュニケーションに有効な感性情報を感じとっている、書き手の誠意や人柄を受け取り手は読み取ろうとしている、手書きの文章から温かみや誠意が感じ取れるのは、受け手側にもその理解があるからという結果と考察になった。

受け手側の気持ち次第では、手書きで読みやすい文字なら温かみを感じると考えられる。そこで私は、手書きの文字とフォント、明らかに読みにくい文字を使って、どのような受け取り方をするのかを調査する。

2. 方法

調査対象者 大学生 30 名、同じ年代の社会人 3 名

使用したフォント 「明朝体」「教科書体」「ゴシック体」「仕事メモ書き」「えり字」「ようじょふおんと」の計 6 種類を使用。フリマサイトで商品を購入した際に添えられるメッセージの形で提示した。

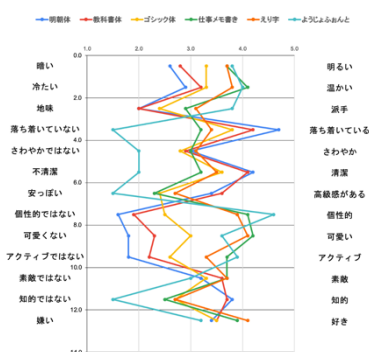
フォントに対する印象評価 各フォントに対し「暗いー明るい」「冷たいー温かい」と言った形容詞を 13 項目用意し、5 段階評価を求めた。

手書き文字に対する印象 寺田・保崎(2018)を参考に、手書きに対する印象評価を行う 18 項目用意し、5 段階評価で回答を求めた。

3. 結果

フォントに対する各項目の平均評価値を図 1 に示す。

図 1. フォントごとの文字に対する印象



明朝体と教科書体が似たような結果となり、ゴシック体は平均的な動きをしている。仕事メモ書きとえり字も似たような結果となり、ようじょふおんとはかなり振り幅の多い結果になった。

表 1. フォント別の好悪評定と手書きに対する印象間の相関分析

	手書きの誠意	他者からの印象	明朝体	教科書体	ゴシック体	仕事メモ書き	えり字	ようじょふおんと
手書きの誠意	-	0.147 ns	0.082 ns	0.237 ns	-0.011 ns	0.442 *	0.221 ns	0.326 +
他者からの印象		-	0.368 *	0.348 *	0.031 ns	0.275 ns	0.005 ns	0.264 ns
明朝体			-	0.610 **	0.511 **	0.613 **	0.258 ns	0.214 ns
教科書体				-	0.187 ns	0.513 **	0.199 ns	0.362 *
ゴシック体					-	0.441 *	0.147 ns	0.133 ns
仕事メモ書き						-	0.338 +	0.385 *
えり字							-	0.034 ns
ようじょふおんと								-

各フォントに対する「好き-嫌い」評定と、手書き文字に対する印象評定（「手書きの誠意」「他者からの印象」の 2 因子から構成）との相関分析を実施した (表 1)。その結果、「手書きの誠意」、「仕事メモ書き」に中程度の関連があり、「手書きの誠意」、「ようじょふおんと」は弱程度の関連の可能性があると示された。「他者からの印象」、「明朝体」「教科書体」にも弱程度の関連がある結果になった。

4. 考察

以上の結果から、「明朝体」や「教科書体」は清潔感や知的などの品性のある印象が強く、(冷たいー温かい)の数値が高くないため、メッセージに対して温かみは感じとることができなかつたと見られる。物心ついて読み書きの勉強をすることになり、自然とフォント側の文章が身に馴染むように大人に成長していったのではないかと考えられる。

「仕事メモ書き」や「えり字」などは、個性や可愛さ、アクティブな印象が出ている。文字の形や特徴以前に、手書きであることで文字に対する印象が操作されているのではないかと考えられる。

また、相関分析の結果から、「明朝体」や「教科書体」では相手に文字を届ける際に、フォントのように美しく書きたいからという気持ちが少しでも入っているのではないかと考えられる。一方で「仕事メモ書き」や「えり字」などでは、文字がどのような形状をしていても、温かみを感じることが可能であり、手書きであることに意味があると考えられる。従って、手書き文字に温かみがある結果になり、目的は達成された。

5. 引用文献

寺田恵理・保崎則雄 (2018) . 手で書くこと、手書き文字に対する認識に関する一調査 日本教育工学会論文誌, J-STAGE Advance published DOI : 10.15077/jjet.S42077