

赤色による影響

21211194 園江 洸

21211080 蠣崎 絢子

21211125 黒柳 淑雅

目的

赤色とは古くから王様のマントやレットカーペットといったように赤色は人の感情などを誑かせたりすることがわかっています。

そこで、赤色を使って人がどのくらい赤色による影響を受けるのかを実験することにしました。

実験内容

- 2種類のポスターをそれぞれ色別に赤色・黄色・緑色・青色の4種類用意する。
- 2種類のポスターをそれぞれ[記憶][インパクト][目][読みやすい]の4つの項目で比べる。
- 2種類のポスターの結果を分散分析にかける。

2種類のポスター

ポスター1

ポスター2

注目!!

拓哉

大学やめるってよ



注意!!

喫煙所以外の場所
でのタバコを吸うこ
とは、厳禁!!

発見次第厳しい処
罰がくだされること
になります。



分散分析の結果

	記憶	インパクト	目に付く	読みやすい
ポスター1	有る	有る	有る	無い
ポスター2	有る	有る	有る	有る

ポスター1

注目!!

拓哉

大学やめるってよ



注目!!

拓哉

大学やめるってよ



注目!!

拓哉

大学やめるってよ



注目!!

拓哉

大学やめるってよ



ポスター2

注意!!

喫煙所以外の場所でのタバコを吸うことは、厳禁！！

発見次第厳しい処罰がくだされることとなります。



注意!!

喫煙所以外の場所でのタバコを吸うことは、厳禁！！

発見次第厳しい処罰がくだされることとなります。



注意!!

喫煙所以外の場所でのタバコを吸うことは、厳禁！！

発見次第厳しい処罰がくだされることとなります。



注意!!

喫煙所以外の場所でのタバコを吸うことは、厳禁！！

発見次第厳しい処罰がくだされることとなります。

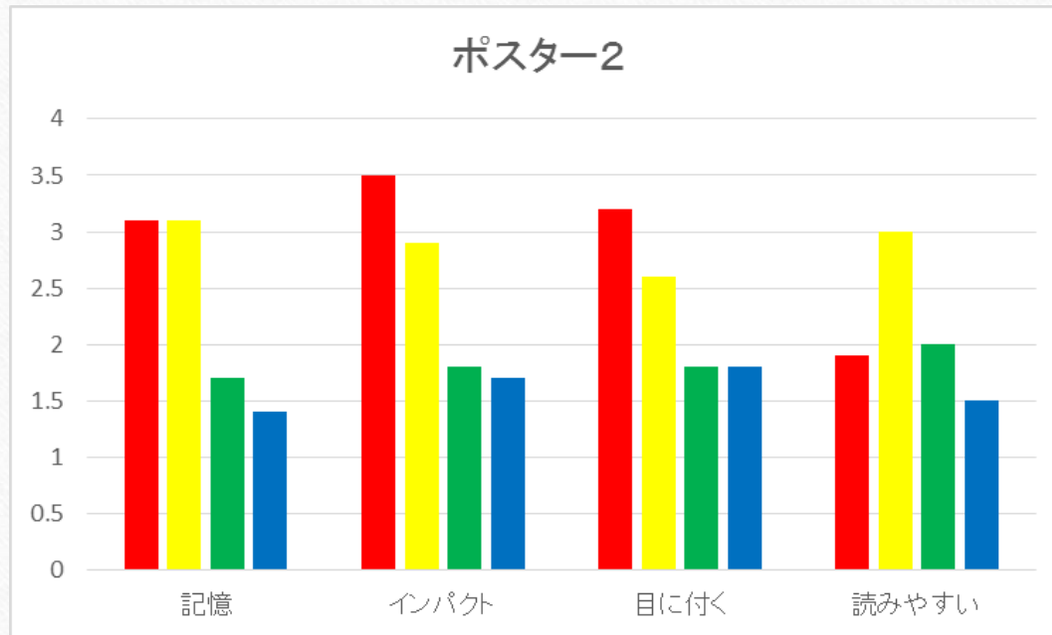


注意!!

喫煙所以外の場所でのタバコを吸うことは、厳禁!!
発見次第厳しい処罰がくだされることとなります。



ポスター2か読み取れること



- ・黄色と並んで赤が残りやすい
- ・インパクトも赤
- ・目に付きやすさも赤
- ・読みやすさは黄色

考察

- 今回、分散分析の結果から赤色による影響はあったと読み取ることができた。
- ポスター1の読みやすさについて有意性がみられなかったのは、おそらくポスター1の文字数が少なかったことが原因であると思われる。