

「テキストマイニングツール」による A I 分析のルールについて

項目	分析方法	説明
ワード (単語)	「スコア」が高い単語を複数 選び出し、その値に応じ、文字 の大きさを図示	<p>【AI の分析内容】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 「スコア」は、その単語の「重要度」を表す。 2. 重み付け① 一般的な文書でよく出る単語は、重要ではないため、重み付けが軽くなる 3. 重み付け② 一般的な文書ではあまり出現しないが、調査対象分野別に、よく出現する単語は重み付けを重くする 4. 統計処理方法 (TF-IDF 法) TF-IDF 法とは、統計処理の手法。 <ol style="list-style-type: none"> 1) 特徴的な語を抽出する。 2) スコア化 <ol style="list-style-type: none"> ア) 単語の出現回数をカウント「スコア化」 イ) 単純に出現回数だけでなく、重要度を加味した値を「スコア化」する。 ウ) 「スコア」が高い単語は、そのテキストを特徴づける単語とする。 エ) 「スコア」の高い単語を視認し易くするよう、単語文字ポイント数を大きく表現する。