



土屋 和之

◆ 財務諸表論演習 ◆

近年，財務諸表などの財務情報の理解を助けるため，主に文章で記述された記述情報の重要性が高まっています．この演習では，自然言語処理の手法を用いて，記述情報の分析を行います．

授業では，分析に使用するPythonの基礎から学習し，EDINET APIを利用して有価証券報告書のXBRLインスタンスから記述情報を抽出、コーパスを作成する方法を学びます．

基本的な知識を習得したら，自然言語処理による記述情報の分析にはどのような研究があり，何が明らかになっているか，英語で書かれたレビュー論文を輪読し，検討します．これを参考に各自の研究のテーマを決定します．研究テーマが決まったら，必要に応じて記述情報を収集し，分析を行い，その結果を論文にまとめます．