

領域プロジェクト名称	ネット炎上が当該企業の株価に与える影響についての研究
担当教員	武田 史子
プロジェクトの狙い	イベントが企業価値に与える影響を、株価データを用いて推定する、標準的な手法を学ぶ。 統計・計量経済分析の基本知識を学ぶ [オプション]計量経済ソフト EViews の使い方を学ぶ
プロジェクトの内容	ネット炎上が、当該企業の株価に与える影響を、イベント・スタディ手法を用いて分析する。
プロジェクト開催場所	工学部 3 号館 238 号室
プロジェクト計画	4 月：統計学および計量経済学の基礎知識およびイベント・スタディ手法を学ぶ。 5 月：ネット炎上が、当該企業の株価に与える影響を、イベント・スタディ手法を用いて分析する。3 月末までの研究の進行状況に応じ、具体的には、次のいずれかの作業を行う。 (1) すでに計算してあるサンプル企業と、新たに計算するコントロール企業の株価反応の比較を行う。 (2) ネット炎上が、ネット以外の媒体に波及した事象について、イベント・スタディ分析を行う。 6 月：結果の考察および成果発表。
ホームページ	https://sites.google.com/site/fumikotakeda/