

16 氏名：吉田晃基

所属：電気情報システム工学分野

発表学会：Nonlinear Theory and Its Applications (NOLTA2019)

開催日：2019年12月2日—6日

場所：マレーシア クアラルンプール

題目："Estimation of a Basin in a DC Bus System with Act-and-Wait Delayed Feedback Control"

研究概要：制御則に遅延時間が含まれるシステムにおいて、大きな外乱に対する頑健性を数値計算によって推定する方法についてです。質疑応答では多くの質問をいただくことができました。さらに、私自身も他者の発表に積極的に質問することを心がけました。全体を通して、非常に有意義な会議にすることができたと感じています。