

謝辞

本研究は、筑波大学機能工学系宮本定明教授の御指導のもとに行われたものです。本論文の作成にあたって筑波大学入学への機会を与えていただき、また主査として、そして編入学以前から今日まで多大なるご指導、ならびにご激励をいただきました。筑波大学機能工学系教授 宮本定明先生に深く感謝の意を表します。また指導教官として有益なる、ご討論、ご助言をいただいた、筑波大学電子・情報工学系教授 名取 亮先生に心より感謝申し上げます。筑波大学電子・情報工学系教授 稲垣 敏之 先生、機能工学教授 鬼沢 武久 先生、電子・情報工学系助教授 櫻井 鉄也 先生には 本博士論文の副査として、有益なご討論およびご批判を賜りました。ここに感謝の意を表します。また、筑波大学機能工学系講師 長谷川 学先生、機能工学系助手馬屋原 一孝先生、そして卒業された加藤 征史郎氏、塩谷 望氏、そしてシステムモデリング研究室の高田 治氏、根本 健氏、そして研究室の皆様へ感謝致します。本論文の作成まで、特に留学生の私にとって以上各位ならびにその他多くの方々の多大なるご協力とのもとに行われたものであります。ここに記して深く感謝致します。