

専門分野

- 生産システム,
- スケジューリング,
- 工程計画,
- 最適化

生産システムのモデル化や新しい運用方法について、
スケジューリングの視点から研究を行っています。

数理的モデルの構築やコンピュータシミュレーション
による評価を得意とします。

指導学生の研究テーマ

博士後期課程

- Implementation of Total Quality Management in Vietnamese Enterprises
-Customization of Application and Evaluation of the Performance 2017.4-2020.9

博士前期課程

- 「不幸な不祥事」の未然防止に関する一考察 2017.4-2019.3 (社会人)
- 大学と企業の戦略的提携と成功要因 2018.4-2020.9 (社会人)