

フェローシップ交流会
Meetup for Fellowship

自己紹介
Self Introduction

柴原 陸

Riku Shibahara

三重大学大学院工学研究科機械工学専攻知能ロボティクス研究室

Intelligent Robotics Laboratory, Department of Mechanical Engineering, Faculty of Engineering, Mie University

自己紹介 Self Introduction

氏名 Name : 柴原 陸 Riku Shibahara

出身地 Hometown : 三重県 Mie

趣味 Hobby : ゴルフ Playing Golf

野球 Playing Baseball

お酒を飲むこと Alcohol



特殊鋼線材用焼鈍炉を対象とした雰囲気ガス流量の最適設計

Optimal Design of Atmospheric Gas Flow Rate for Wire Coil Annealing Furnace for Specialty Steel

◆ 変成ガスを用いる熱処理を対象に炉内雰囲気モデルを構築

Furnace atmosphere model for heat treatment using metamorphic gas

▷ 炉内ガスの移動および炉内で起きる化学反応による影響を考慮

Consider the effects of gas movement and chemical reactions.

