

# ロ ボ ッ ト ト ラ イ ア ス ロ ン

## ロボットトライアスロン競技大会報告書

機械システム工学科4年 齋藤 健太

このたびは、活動助成金をいただき誠にありがとうございました。無事に第7回ロボット・トライアスロン札幌大会に出場することができました。

ロボット・トライアスロンとは、自律型ロボットを用いライントレース、迷路、標的倒しの3種類のコースを走行しタイムを競う競技です。またタイムだけではなくデザインやアイデアなども競われます。ロボット・トライアスロンは北海道の大学生を対象としたオリジナルルールのロボットコンテストです。

札幌大会に向け、去年完走を果たした先輩のロボットを参考にしてマシンの製作に取り組みました。

北海道工業大学大学祭内で行われた札幌大会では、参加チーム数31チーム、参加者数69名と昨年昨年の19チームを上回る数の人が参加しました。

大会結果は、マシントラブルが発生し残念ながら完走することが出来ず良い成績を残すことができませんでした。が、大変良い経験となりました。

