



「ミニ四駆 AI 大会 in 第 6 回ゲーム AI 大会」にて 理工学部のチームが 1・2 フィニッシュを達成

【概要】

「ミニ四駆 AI 大会 in 第 6 回ゲーム AI 大会」が 2021 年 3 月 6 日(土), 7 日(日)にオンライン形式で行われました。佐賀大学スマート化プロジェクトのミニ四駆 AI チーム「SUMRT 《Nightveil Magpies》」は 3 台のミニ四駆マシンをエントリーし、優勝・準優勝の 1・2 フィニッシュを達成しました。

【本文】

ミニ四駆 AI 大会は、株式会社タミヤから発売されている駆動型自動車模型であるミニ四駆シリーズに AI 制御できる様々なパーツを追加し、安価で小型なモデルカーを高速に制御する技術を開発することでコースタイムの向上を競う大会です。

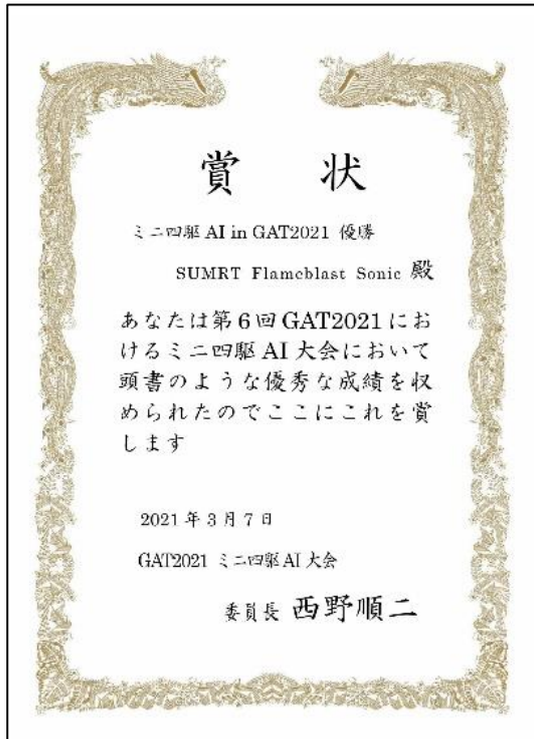
オンライン参戦可能な大会である「ミニ四駆 AI 大会 in 第 6 回ゲーム AI 大会(GAT2021)」が 2021 年 3 月 6 日(土), 7 日(日)に開催され、佐賀大学からは、佐賀大学スマート化プロジェクトのミニ四駆 AI チーム「SUMRT 《Nightveil Magpies》」が開発した、SRT Flameblast Sonic, SRT Nebula Sonic, IS2021 の 3 台のマシンがエントリーしました。その結果、他大学等からの参加マシン全 7 台中、1 位: SRT Flameblast Sonic, 2 位: SRT Nebula Sonic を獲得し、素晴らしい結果を残すことができました。

ミニ四駆 AI 大会 in 第 6 回ゲーム AI 大会試合結果:

<https://sites.google.com/site/ai4wdcar/home/taikai/gat2021>

【佐賀大学スマート化プロジェクトミニ四駆 AI チームメンバー】(敬称略, 順不同)

上田 俊, 福田 修, 和久屋 寛, 山口 暢彦, 坂上 満哉, 濱松 海斗, 才所 翔太



授与された賞状



1位: SRT Flameblast Sonic



2位: SRT Nebula Sonic

ミニ四駆マシンの写真