第35回競技部門：登録番号 30020

タイトル：DRLーだって乱数でlearningデータ集めたから

学校名：大阪公立大学工業高等専門学校

1. システム概要

2. AIモデルについて

2.1 アルゴリズム概要

作品紹介は必ずA4版の用紙1ページにまとめて下さい。

2.2 学習データについて

原則として2段組として下さい。

2.3 問題点と改善点

exploitの同一行動とそれへの対策について記載

余白は、左右25mm 、上30mm、下25mmとします。

登録番号、作品タイトル、高専名を書いて下さい。

なお、本文領域内に収まりさえすれば、行数および1行あたりの文字数は若干変更があっても構いません。

2.4 フォントについて

　章・節・項の見出しは10.5ポイントのゴシック体とし、下線を引いて下さい。章・節・項の構成は自由ですが、読み易くなるように配慮して下さい。

　また、本文の文字は10.5ポイントの明朝体とし，図中の文字は8ポイント以上とします。図や表のキャプションは10.5ポイントのゴシック体とします。

2.5 ページ番号について

ページ番号は打たないで下さい。

2.6 図・写真について

図や写真は鮮明なものを使用して下さい。カラーでも構いません。

3. 工夫点

使用したネットワークについて、boardサイズが異なっても問題なく動く点に触れながら記載

　本選実施要項に従い、オンライン登録システム(https://proconapp.com/)より提出してください。