

# ロボカップ ジャパンオープン2023

## ロボットの競技を観戦しよう



一般公開日時：2023年5月5日(金)～5月7日(日)

9:00 - 17:00 (※7日の競技は午前のみです)

場所：滋賀ダイハツアリーナ (大津市上田上)

入場無料 (事前登録不要)



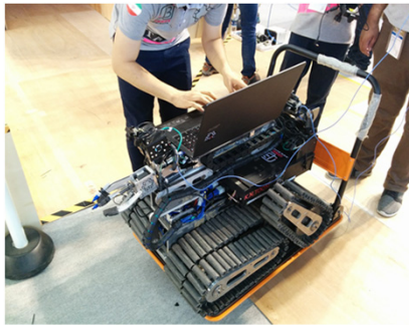
**ロボカップ**は日本の研究者たちが提案した、**自分で考えて動くロボット**の競技大会です。  
「2050年までに自律型のロボットでサッカーの世界チャンピオンチームに勝てるチームを作る！」  
という夢に向かって進むプロジェクトです。

競技大会ではさまざまな分野の研究開発の成果が使われています。  
現在は、サッカーだけではなく、家の中で一緒に生活するロボットや、  
大規模災害へのロボット利用などの大会も行っています。

 **小型ロボット**  
(車輪型・ヒト型)



**ロボカップ レスキュー**  
(サブアリーナ)



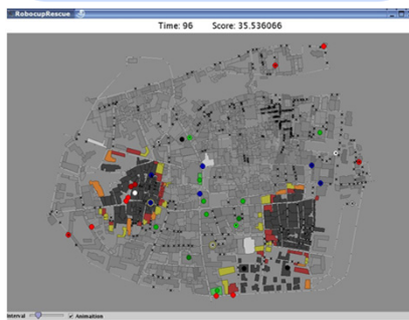
**ロボカップ @ホーム**



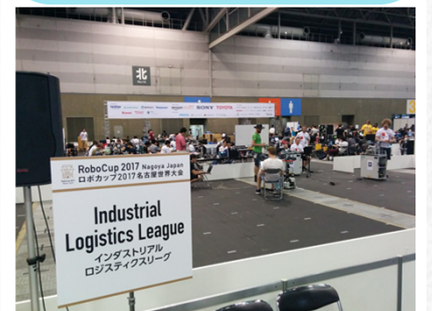
**サッカー**  
シュミレーション



**レスキュー**  
シュミレーション



**ロボカップ**  
インダストリアル



4月末に龍谷大学で開催します

主催：ロボカップ日本委員会  
 共催、協賛：日本ロボット学会 (共催)、人工知能学会 (協賛)  
 協力：龍谷大学先端理工学部  
 後援：近畿経済産業局、滋賀県教育委員会、大津市、大津市教育委員会、  
 ロボカップジュニア・ジャパン  
 同時開催：人工知能学会AIチャレンジ研究会 (5月4日開催)  
 大会詳細：<https://www.robocup.or.jp/japanopen2023> または右のQRコードから

大会  
スポンサー

    
 — by フォーラムエンジニアリング — INNOVATOR IN ELECTRONICS

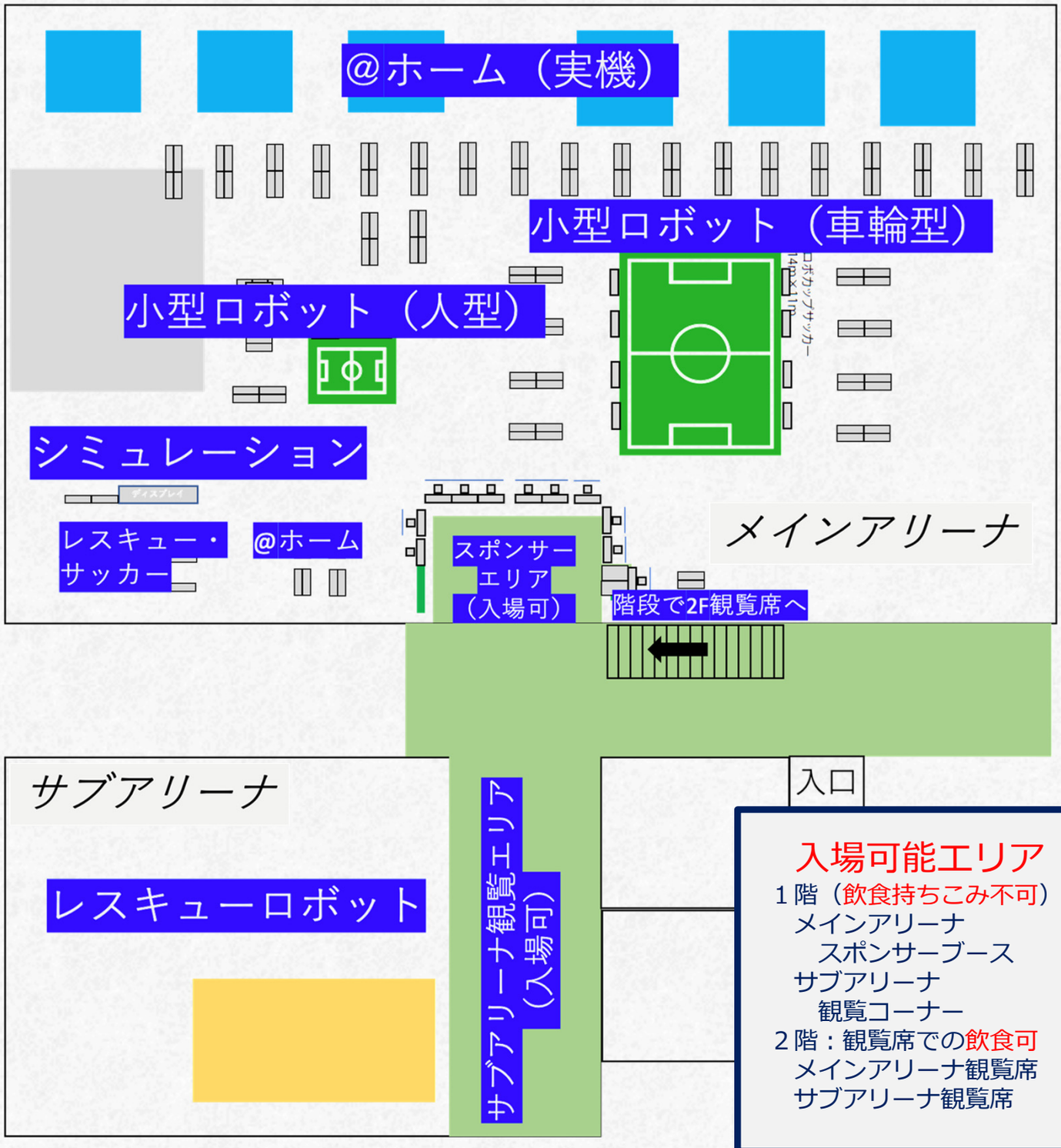
   

MathWorks、アナログ・デバイス株式会社



大会事務局：龍谷大学  
 先端理工学部電子情報通信課程  
 植村研究室 (077-543-7410)

# ロボカップ ジャパンオープン2023



## 注意・禁止事項

アリーナ1階への飲食持ちこみ不可 (メインアリーナ・サブアリーナ)  
ゴミは各自でお持ち帰り下さい。  
フラッシュ撮影はご遠慮下さい (フラッシュを使わない撮影は可能です)  
WiFi/Bluetoothのご利用は禁止です。電波を止めて下さい。

## 同意事項

会場内では写真・動画撮影を行っております。  
大会会場に入場される方は撮影と映像の利用に同意されるものとします。