

2022年7月8日

イオンモール株式会社

全日本ロボット相撲大会 公認大会
「高等学校ロボット相撲選手権2022」
全国7エリアのイオンモールで開催！

イオンモール株式会社（以下、当社）では、全国7エリアのイオンモールで「高等学校ロボット相撲選手権2022」（以下、本大会）を開催します。

本大会は、高校生の「ものづくり」への想いを応援するとともに、技術力を磨き、対戦する楽しさを体感していただくことを目的に2018年より開催し、今年で5回目の開催となります。昨年の大会では、全国8エリア48校283台が出場。2019年には「全国日本ロボット相撲大会（世界大会）」の出場校が世界3位になるなど、技術もレベルも高い精鋭の高校生が集います。

今年の大会では、全国7エリアから約50校が出場。各大会の優勝者は、12月に両国・国技館で3年ぶりに開催される「全日本ロボット相撲大会」の決勝大会への出場権を獲得することができます。

記

■「高等学校ロボット相撲選手権2022」開催概要

- ・期 間：7月16日（土）～10月22日（土）
- ・後 援：文部科学省、全国都道府県教育委員会連合会、
（公社）全国工業高等学校長協会



【2021年大会の様子】

大会名	会場	開催日程
北海道東北大会	【宮城県】イオンモール新利府南館 1F ライブスクエア	7月18日（月・祝）
関東大会	【東京都】イオンモール日の出 1F メインコート	10月22日（土）
東海大会	【三重県】イオンモール鈴鹿 1F 中央コート	7月24日（土）
北信越大会	【富山県】イオンモール高岡 西館1F きときとコート	7月16日（土）
近畿大会	【大阪府】イオンモール堺北花田 1F ノースコート	8月11日（木・祝）
中四国大会	【愛媛県】イオンモール新居浜 1F サウスコート	8月20日（土）
九州沖縄大会	【福岡県】イオンモール福岡 1F イーストコート	8月 6日（土）

※詳細は、特設HP (<https://robot-sumo.net/>) をご覧ください。

当社では、2030年までに取り組むべき地球規模の17の目標“SDGs”に向けて、全社を挙げて取り組んでいます。今回の取組が該当する開発目標は、下記の通りです。



以上

【本件に関するお問い合わせ先】

イオンモール株式会社 社長室 広報グループ TEL：043-212-6733



ご参考

■「全日本ロボット相撲大会」について

参加者が自作したロボットを力士に見立て、技術とアイデアで相手を土俵から押し出す競技です。ロボット作りを通して「ものづくり」の楽しさを知ってもらう場を提供することを目的に1989年より開催されているロボット競技大会です。

(2020年・2021年の全日本ロボット相撲大会は中止)

ロボットのサイズは幅20cm×奥行き20cm以内、体重は3,000g以内の規格があり、高さは自由となっています。試合時間は3分間、時間内で先に2本取ったロボットの勝ち。1対0で時間切れとなった場合は、1本取ったロボットの勝ちとなります。ロボット相撲には出場者が操作する「ラジコン型」と、センサー、プログラムなどでロボットが自己判断で動く「自立型」の2部門があります。

・公式HP: <http://www.fsi.co.jp/sumo/>