

2026年6月9日
富士ソフト株式会社

「全日本ロボット相撲大会 2026」を両国国技館で 12月に開催



全日本ロボット相撲大会 2025

富士ソフト株式会社（代表取締役 社長執行役員 兼 CEO：室岡 光浩）は、2026年12月に両国国技館にて「全日本ロボット相撲大会 2026」を開催いたします。予選会を勝ち抜いた選手と、「高校生ロボット相撲大会」、「高等学校ロボット相撲選手権」の上位入賞者が、決勝大会でロボット横綱を目指して戦います。

ものづくり人材の育成に貢献

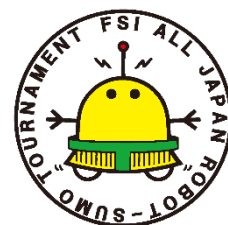
「全日本ロボット相撲大会」は、ロボット作りを通して「ものづくり」の楽しさを知ってもらう場を提供することを目的に、1989年より開催しているロボット競技大会です。本大会は、当社の社会貢献の一環として、高校生をはじめ国内外の多くの参加者に支えられながら、技術力と創造性を競い合う場へと発展してきました。

全日本ロボット相撲大会（ロボット相撲大会）

<https://www.fsi.co.jp/sumo/index.html>

1989年より富士ソフトが主催しているロボット競技大会です。

ロボット相撲は、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ことで勝負が決まります。



目的

生徒・学生ならびに社会人がロボット作りを通して技術の基礎・基本を習得し、研究意欲の向上と創造性発揮の場を提供し「ものづくり」の楽しさを知ること

ロボットの規格

サイズ 500g クラス：	幅・奥行き 10cm 以内／高さ 自由／重さ 500g 以内
3kg クラス：	幅・奥行き 20cm 以内／高さ 自由／重さ 3kg 以内
種類 自立型：	自動的に動くコンピュータプログラムを内蔵したロボット
ラジコン型：	ラジコン操縦で動くロボット

全日本ロボット相撲大会 2026 開催概要

主催：富士ソフト株式会社

後援：（予定）文部科学省、公益社団法人全国工業高等学校長協会

開催場所：両国国技館（東京都墨田区横綱 1-3-28）

スケジュール：

12月19日（土） 予選会

12月20日（日） 決勝大会

※国技館の入場は関係者のみです。一般の方は入場できません。

高校生ロボット相撲大会 2026 開催概要

主催：公益社団法人全国工業高等学校長協会

協賛：富士ソフト株式会社

後援：（予定）文部科学省、経済産業省、公益財団法人産業教育振興中央会

スケジュール：

8月30日（日） 関東地区予選会 東京工芸大学 厚木キャンパス（神奈川県）

9月20日（日） 東北地区予選会 福島県立白河実業高等学校（福島県）

9月27日（日） 九州地区予選会 福岡工業大学 FIT アリーナ（福岡県）

10月4日（日） 北信越・東海地区予選会 富山県立富山工業高等学校（富山県）

10月10日（土） 北海道地区予選会 北海道旭川工業高等学校（北海道）

10月18日（日） 中国・四国地区予選会 愛媛県立東予総合高等学校（愛媛県）

10月25日（日） 近畿地区予選会 大阪府立佐野工科高等学校（大阪府）

11月28日（土） 全国大会 ビッグパレットふくしま（福島県）

富士ソフト株式会社について

富士ソフトは、個のエンジニアリング力と高度な組織力を結集し、AI・IT・OTの融合によりお客様の未来を創造するデジタルイノベーションカンパニーです。1970年の創業以来、組込・制御技術と各産業に最適化されたソリューションで実績を築き、組込／制御分野では自動車やロボットなどの先端領域、ソリューション分野では業務系開発や官公庁・電力など社会インフラを支えてきました。2026年より新理念「社会の発展とお客様の価値創出に寄り添う、かけがえのない存在であり続ける」を掲げ、「組込／制御」「社会インフラ」「ソリューション」事業における先進技術と組織力を強みに、多様

なオファリングを展開。経営変革の伴走パートナーとして、常にイノベーションに挑戦しながら、お客様と共に未来を創造し続けます。

お問い合わせ先

ニュースリリースについて

コーポレートコミュニケーション部 広報窓口

TEL : 050-3000-2735

E-MAIL : mkoho@fsi.co.jp

ロボット相撲大会について

ロボット相撲大会事務局

URL : <https://www.fsi.co.jp/sumo/index.html>

TEL : 050-3000-2763

E-MAIL : mrobot@fsi.co.jp

※ 記載されている会社名および商品名は、各社の登録商標または商標です。