



WRO 2017 Japan 秋田県中央地区大会

参加者募集

参加方法

- 1チーム選手2～3名、コーチ1名(大人)で構成
- 学校に配布の参加申込書に記入し、各校の担当の先生を通して事務局に提出
- 科学館ホームページ (<http://www.ferrite.jp>)からもダウンロードできます
- 参加無料(道具は主催者が準備します)

応募締切 平成29年 **7月14日** (金)

応募・問合せ先

WRO秋田県中央地区大会実行委員会事務局
(フェライト子ども科学館内) 〒018-0402 秋田県にかほ市平沢字宝田4-1
TEL 0184-32-3150

小学生部門

★ 日時
平成29年 **8月3日** (木) 9:00～16:00

★ 開催会場
にかほ市仁賀保公民館「むらすぎ荘」

★ 参加対象

- 小学生部門・エキスパート競技
にかほ市・由利本荘市の小学5・6年生

中学生・高校生部門

★ 日時
平成29年 **8月6日** (日) 9:00～16:00

★ 開催会場
にかほ市仁賀保公民館「むらすぎ荘」

★ 参加対象

- 中学生部門・エキスパート競技
にかほ市・由利本荘市の中学生
- 高校生部門・エキスパート競技
にかほ市・由利本荘市の高校生

大会内容

WRO 世界中の子どもたちの参加を募り、教育的なロボット競技への挑戦を通じて、創造性と問題解決力を育成することを目的としています。

アイコンでプログラム
ソフトウェアは、アイコンをつないでいくグラフィカルな言語を使用するので、初めてでも簡単にプログラミングできます。

ロボットはレゴブロック
ロボットは、マインドストームと呼ばれるコンピュータを内蔵したレゴブロックを用いて組み立てます。専門知識がなくても自由に作ることができます。

競技はタイムトライアルが基本
決められたコースを走行し、早く課題を達成する時間とポイントを競います。知識よりもアイデアとチームワークが重要です。

優秀チームは全国大会へ
この大会で優秀な成績をあげたチームは9月17日に東京都で行われる全国大会に出場することができます。

ロボコン講習会 への 参加が必要です

初めての方でも大会に参加いただけるように、「ロボコン講習会」を開催します。大会に出場するチームは必ず参加してください。パソコンとマインドストームは、主催者が準備します。

【小学生・中学生部門】 開催日：7月31日(月)、8月1日(火)、2日(水)

会場：にかほ市仁賀保公民館「むらすぎ荘」
時間：〔小学生部門〕午前9時～正午
〔中学生部門〕午後1時30分～午後4時

- 主催 ● WRO秋田県中央地区大会実行委員会
後援 ● 秋田県立大学創造工房/由利本荘市教育委員会/にかほ市教育委員会/フェライト子ども科学館
協力 ● 秋田県教育委員会/由利本荘市/にかほ市
● (公財)齋藤憲三・山崎貞一顕彰会/TDK(株)/秋田新電元/TDKサービス(株)/小林工業(株)/サンウェイ(株)平沢機関修理工場
● にかほ市科学振興委員会