

BUILD THE FUTURE こども・学生・保護者・教員のための ロボットプログラミングフェスタ

in インターパーク宇都宮



年長～小学生むけ無料体験

レゴブロックで信号づくり！

A.I. 電車をうごかしてみよう！

保護者様・教職員様向け無料講演・展示

ロボットを使ったプログラミング教育とは／ロボコンに参加してみよう！／高校授業でロボコンに挑戦／ほか

ロボコンコース・デモロボット展示

10時～15時開催 無料イベント

Access アクセス

インターパークFKD様 南 ミナテラスとちぎ



こども・保護者・教員・指導者のための

2月11日(祝) 10:00~15:00
インターパーク ミナテラスとちぎ

ロボットプログラミングフェスタ

Powered by WRO Japan 栃木予選会

無料体験・無料展示 Free Trial

ロボットプログラミングはたのしいね



でんしゃ

電車ロボットをうごかそう！

しんごうき

ブロックで信号機をつくって、

えーあい

でんしゃ

AIでうごく電車ロボットを

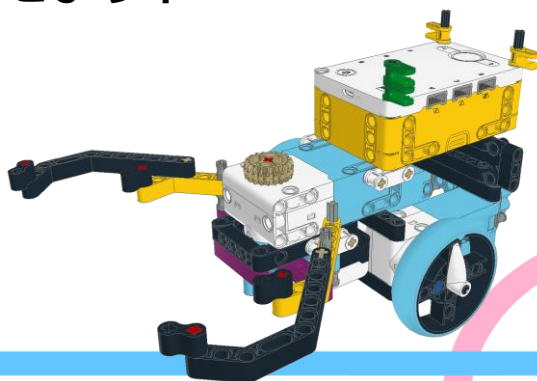
あんぜん うんこう

安全に運行させよう！

【中学年以上向け】

ライトレース！

線の上を走らせて
荷物をロボットアームで
無事に持ち帰れるかな？



保護者様・教職員様向け無料講演

am 10:00~

基調講演・実体験をともなうプログラミング学習の効果

片山成友 (日本工業大学名誉教授・WRO栃木予選会 技術顧問)

am 10:30~

参加しやすくなった！ロボミッション競技出場のすすめ

金澤芳之 (一般社団法人ドリーム・WRO栃木予選会 技術委員長)

am 11:00~

高校「探究」の時間でロボコンに挑戦・全国決勝大会へ

近藤 正 (宇都宮女子高等学校 教諭)

am 11:30~

ロボミッション2026ルール解説・ロボコン挑戦のためにやれること

金澤芳之 (一般社団法人ドリーム・WRO栃木予選会 技術委員長)