

◆GPリーグ長崎県大会 [報道] <http://www.nagisa.or.jp/info/data/tmp/02info2625.pdf>

大会概況 (NISA-HP) http://www.nagisa.or.jp/info/osirasedetail.php?info_no=2625

(PHOTO) <http://www.nagisa.or.jp/info/data/tmp/04info2625.pdf>

GPリーグ長崎県大会(於:県庁)

◆長崎県大会：2019年11月9日(土)予選、10日(日)決勝
◆全国大会：2019年12月22日(日)

小学生(3年生~6年生)が参加できるプログラミングコンテスト(競技会)です。

NISAは、本大会を後援しています。



GPリーグ トレーニングジムアプリ

トレーニングジムアプリは、プログラミング学習の基礎となる「アルゴリズム」を楽しみながら学べるゲームアプリです。
GPリーガーを目指すキミ！全30面中でゴールドコインがいくつ取れるかチャレンジしよう！



QRコード
iOS版 Android版

◆動作環境：Android 4.4以上、iOS 9.0以上



YAMAHA
Revs Your Heart

佐世保工業高等専門学校
National Institute of Technology, Sasebo College

GPリーグ ヤマハ発動機プログラミングコロシウム 2019年 令和記念大会 長崎県大会

■会場：長崎県庁

■後援：長崎県教育委員会、長崎市教育委員会、佐世保市教育委員会、諫早市教育委員会、大村市教育委員会、長与町教育委員会、時津町教育委員会、一般社団法人長崎県情報産業協会

予選大会 11/9 (土) 13:00~16:00 (予定)
■会場：長崎県庁 エントランスホール 特設会場

決勝大会 11/10 (日) 10:00~16:00 (予定)
■会場：長崎県庁 エントランスホール 特設会場

全国大会 12/22 (日)



© Cygames, Inc.

2019年 令和記念大会 ■問い合わせ先: info@gpleague.jp

大会の最新情報はGPリーグ大会ホームページをチェック!
令和最初のグランドチャンピオンの栄冠を手にする都道府県はどこだ!?



特別協賛

YAMAHA Cygames Microsoft Surface

主催 後援 協力

■主催：一般社団法人GPリーグ ■共催：佐世保工業高等専門学校
■後援：未来の学びコンソーシアム、長崎県教育委員会、長崎市教育委員会、佐世保市教育委員会、諫早市教育委員会、大村市教育委員会、長与町教育委員会、時津町教育委員会、一般社団法人長崎県情報産業協会
■地区協賛：NITTOKU株式会社、株式会社NDKCOM、オフィスメーション株式会社、福祉ソフト株式会社、株式会社九州コー
■オフィシャルパートナー：ヤマハ発動機株式会社、株式会社Cygames、日本マイクロソフト株式会社
■オフィシャルサプライヤー：一般社団法人電子情報技術産業協会、株式会社アーテック、株式会社ディー・エヌ・エー、ハックフォーブレイ株式会社、株式会社パッパロー、Makeblock Japan 株式会社、株式会社モノグラム、山崎教育システム株式会社、ヤマハ株式会社、株式会社ユニティ、株式会社ワオ・コーポレーション
■協力：一般社団法人未来キッズコンテンツ総合研究所、株式会社TYPE ZERO、千葉テレビ放送株式会社、有限会社ワタナベ技研
■メディアパートナー：長崎新聞社、NBC長崎放送、ICT教育ニュース、こどもとIT、ワンダースクール(株式会社バンダイ)
■会場協力：長崎県庁 ■特別協力：小学院、株式会社小学院集英社プロダクション

※未来の学びコンソーシアムは、文部科学省、経済省、経済産業省が連携し、次期学習指導要領における「プログラミング的思考」などを育むプログラミング教育の実施に向けて、学校関係者や教育関係者IT関連の企業、ベンチャー、産業界と連携し、多様かつ優れたプログラミング教材の開発や企業等の協力による体系的プログラミング活動の実施等、学校におけるプログラミング教育を普及・推進するために設立された機関です。

GPリーグについて

GPリーグヤマハ発動機プログラミングコロシウムはゲームやプログラミング言語だけでなく、ロボット等も駆使することで、プログラミングの知恵や工夫、チームワークを競わせるICTの競技会です。競技会形式を採用している理由は、スポーツ的な「競争意欲」を学びのモチベーションにつなげる狙いもありますが、有識者や専門家、つまり従来型の価値観を基準に創作物を評価するコンテスト全盛時代へのチャレンジでもあります。世界では高度情報化社会に向かっであらゆるものが急激に変化しています。近未来に生きる子どもたちに必要とされるコミュニケーション力、交渉力、創造力、分析力、問題解決力、リーダーシップ、マネジメンツ力、柔軟性など非定型的な「21世紀型スキル」の育成が私たちのミッションだと考えています。GPリーグ2019令和記念大会を是非みなさままでお楽しみください!

—一般社団法人GPリーグ 代表理事 武藤裕介

大会スケジュール

予選大会 11/9 (土) 13:00~16:00 (予定)

■会場：長崎県庁 エントランスホール 特設会場

12:00 開場~受付
13:00 開会~ご挨拶
13:05 「ヤマハ発動機ロボティクス未来塾」
13:30 ビギナーズスレスレン(初心者向けプログラミング講座)
14:15 エントリーチャレンジ(予選試験)
15:00 アンサーチェックタイム(解答と解説)
15:30 「長崎から世界へ NITTOKU U 株式会社」
15:45 結果発表
16:00 閉会
16:00 予選通過者説明会
16:15 終了

決勝大会 11/10 (日) 10:00~16:00 (予定)

■会場：長崎県庁 エントランスホール 特設会場

10:00 開場~受付
10:15 開会~アイスブレイク
10:00 トレーニングジム【団体戦：競技説明~練習】
11:00 トレーニングジム【個人戦：競技説明~練習】
12:00 休憩(ランチタイム)
13:00 長崎県大会 決勝 開会・競技開始
15:30 長崎県大会 決勝 競技終了~結果発表~表彰式
16:00 長崎県大会 決勝 閉会

公式競技種目

個人戦

- 1 **ファーストステージ**
スクラッチバトル
(クリエイティブ系競技)
- 2 **セカンドステージ**
メイクコードバトル/マイクララフト
(アルゴリズム系競技)
- 3 **サードステージ**
ドローンバトル
(ロボティクス系競技)
- 4 **フォースステージ**
ロボットバトルロイヤル
(エンジニアリング系競技)

団体戦

ファイナルステージ
ハックフォーブレイバトル
(ゲーム攻略系競技)

11/9 予選 (土)

前半はプログラミングの基礎や仕組みを学ぶ「ビギナーズスレスレン」に参加！誰でもプログラミングの基本を楽しく身に付けることが出来ます。後半は「ビギナーズスレスレン」で学んだ知識をこれまでの学習のデジタルリバーをおわせて挑戦する「エントリーチャレンジ」！出題されたチャレンジ問題をクリアし翌日の「トレーニングジム」への参加資格をゲットしよう！

ヤマハ発動機ロボティクス未来塾

日本を代表するロボティクス企業の実験事例について学べる「ヤマハ発動機ロボティクス未来塾」に親子で参加できます。

11/10 トレーニングジム (日)

予選を勝ち抜いたサイバーアスリート達が決勝戦でチャレンジする競技について集中的にトレーニングを受けます。

トレーニングジムで学んだことを活かし、思惑を練らねばならず、各競技でTOPの成績を残した選手は選抜選手としてブロック大会に選出します。勝ったライバルと共にチームを組んだエキシビジョンマッチも開催!

賞品

- 全国大会優勝チーム
 - ヤマハ発動機賞、Cygames賞
 - DeNA賞、小学院賞
- 地区大会優勝チーム
 - GPリーグ賞：オリジナル大会Tシャツ
 - 佐世保工業高等専門学校賞
 - NITTOKU賞
- 予選参加賞
 - GPリーグオリジナル大会ステッカー
 - Cygames オリジナルステッカー
- スクラッチバトル賞
 - Cygames オリジナルUSB

幹事校情報

独立行政法人国立高等専門学校機構
佐世保工業高等専門学校
National Institute of Technology, Sasebo College



embot

embotは、つくって楽しむ、うごかして楽しむ
新しいプログラミング教育サービスです。
embotなら、手軽で身近な素材を使いながら、専用ソフトで簡単に、楽しく実践的なプログラミングが学べます。
詳しくは、Webをご覧ください。https://www.embot.jp/

自動巻線機 世界シェア No.1

NITTOKU
Design the Next

NITTOKUは省資源を志向し、生産設備の統合プロデューサー

■ 会社名 NITTOKU 株式会社
■ 本社 長崎県佐世保市大字新町 2-292-1
■ 営業所 徳島市東区 五所岡町