

報道関係各位

滝沢第二中学校科学技術部「中高生国際 Ruby プログラミングコンテスト」
最終審査会進出決定について

岩手県立大学研究・地域連携本部いわてものづくり・ソフトウェア融合テクノロジーセンターでは、滝沢第二中学校科学技術部を対象に、6月7日～8月3日の約2カ月間、部活動時間を活用し「Ruby プログラミング教室」を開催しました。

その成果を生かし、同部が「中高生国際 Ruby プログラミングコンテスト 2024 in Mitaka」のゲーム部門に応募したところ、1作品が1次審査を通過し、11月30日（土）に開催される最終審査会に進出することが決定しましたので、お知らせします。

なお、同部は本コンテストにおいて、これまで最優秀賞を6回受賞しており、今年度は3年連続の最優秀賞受賞を目指していますので、事前の周知及び取材、結果等の報道についてよろしく願います。

記

- 1 大会名：中高生国際 Ruby プログラミングコンテスト 2024 in Mitaka
- 2 主催：中高生国際 Ruby プログラミングコンテスト実行委員会
- 3 最終審査：令和6年11月30日（土） 12：00～17：00（予定）
- 4 場所：三鷹産業プラザ（東京都三鷹市下連雀3-38-4）
- 5 一次通過作品数：応募総数137作品のうち、ゲーム部門4作品、Webアプリ・IoT部門5作品
- 6 最終審査会作品：※滝沢第二中学校応募作品

◆作品名：マルバツ

制作者：滝沢第二中学校科学技術部 チーム「@(アットマーク)」

内容：みなさんも一度はやったことのある、○(マル)、×(バツ)遊び。縦・横・斜めに4つ並べれば勝ちというシンプルなルール。でも、このゲームではアイテムが登場。さまざまなアイテムを駆使して相手の裏をかく頭脳戦が繰り広げられることでしょう。ゲームに関わる細かい設定ができるのも特徴です。

7 過去の成績：（滝沢第二中学校科学技術部の受賞歴）

- ・最優秀賞 平成26年度、平成27年度、平成28年度、令和元年度、令和4年度、令和5年度
- ・優秀賞 平成27年度、平成28年度、令和元年度、令和2年度、令和3年度

8 その他

最終審査会でのプレゼンリハーサルを、11月28日（木）17時から岩手県立大学地域連携棟1階プレゼンテーション室で実施予定（取材可）

【本件に関する問合せ先】 研究・地域連携室 舘野（TEL 019-694-3330）

