

# 半導体で遊び、体験する 宮城ものづくり 魅力発信 プロジェクト

参加費  
無料

応募締切  
1/3

半導体を製造する工程をマイクラフトのバーチャル工場学びます。他では体験できないプロジェクト専用ワールドです。  
小中学生とその保護者が一緒に教育版マイクラフトで  
レッドストーン回路を設計し、発表します。

日時

2026年1月10日（土）

午前の部 10:00～12:00

午後の部 13:30～15:30

会場

鷹巣地区コミュニティセンター  
（宮城県白石市緑が丘18-15）

対象

小学1年生～中学3年生、保護者  
午前20名、午後20名

※応募多数の場合は抽選、お子様だけの参加可能

内容

- ・マイクラフトで半導体について学ぶ
- ・バーチャル工場見学
- ・レッドストーン回路 設計

主催

宮城県

共 援

特定非営利活動法人キンダーフォーラム

後 援

宮城県教育委員会、白石市教育委員会

運 営

株式会社マナライブ

お申込み・お問い合わせ



グーグル  
フォーム

TEL 090-6685-4199  
（平日：9：00～17：00）

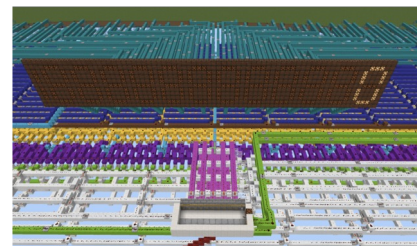
事務局 株式会社マナライブ  
（担当：木村一也）

Mail renraku@manalive.co.jp  
Web <http://manalive.co.jp>

## ■目的

- ・科学やものづくりのおもしろさを体感しながら、半導体及びその他ものづくり産業について学ぶことができる
- ・半導体産業やものづくり産業への関心が高まる

## PROGRAM（午前と午後は同じ内容）



- 9:30 開場（受付開始）  
10:00 午前の部 開会 20組  
講演 ゲーム機の歴史と半導体の進化  
マイクラフトで半導体や電気回路について学ぶ  
10:40 バーチャル工場見学  
マイクラフト レッドストーン回路 設計  
教育版マイクラフトを使用し、レッドストーン回路を作り、発表する。  
11:30 レッドストーン回路 発表  
11:45 地域で働く人の話を聞く  
11:55 アンケート、ふりかえり  
午前の部 閉会



- 13:00 開場（受付開始）  
13:30 午後の部 開会 20組  
講演 ゲーム機の歴史と半導体の進化  
14:40 バーチャル工場見学  
マイクラフト レッドストーン回路 設計  
15:00 レッドストーン回路 発表  
15:15 地域で働く人の話を聞く  
15:25 アンケート、ふりかえり  
午後の部 閉会



前回のイベント動画

## ■受講申込

申し込みの際には、下記の内容をお伝えください。  
グーグルフォームまたはメールでお申し込みください。  
（メール：renraku@manalive.co.jp）

参加者の氏名、よみがな、学年、学校名、マイクラ熟練度、希望時間、保護者の氏名、電話番号を記入し、送付してください。

応募締切：2026年1月3日

抽選結果は1月6日までにメールか電話でお知らせします。