

長野から始まった地域が連携した新しい教育システム



## 教育イベント

# 部活動の地域展開 これまでとこれから ～長野から世界へ 地域が地域に展開する教育～

### ①スケジュール

参観無料 (事前にお申し込みください)

- ✓ (9:30) ワークショップ ヘボコン準備
- ✓ 12:30 受付
- ✓ 13:00 ヘボコン大会
- ✓ 14:00 成果発表と今後の展開
  - ・技術地域クラブ 活動している生徒による発表
  - ・美術地域クラブ MIRART with OKAGAKUEN 岡学園トータルデザインアカデミー
  - ・エコラン NEXTフューチャーエンジニア育成プロジェクト
  - ・今後の展開 Nagano Tech Style Lab 代表理事
- ✓ 16:00 クロージング



2026年  
2月11日(建国記念日)



長野市西長野6-口  
信州大学教育学部図書館2F

### 主催・共催

主催 一般社団法人 Nagano Tech Style Lab  
 <https://techstyle-lab.jp>

共催 信州大学次世代STEAM教育プロジェクト  
 <https://cril-shinshu-u.info/steam/>

### 参観申込フォーム

<https://forms.gle/UKKFW3UKwpBi3NJt6>

こちらのフォームからお申し込みください→



#### WHAT'S

### ヘボコン

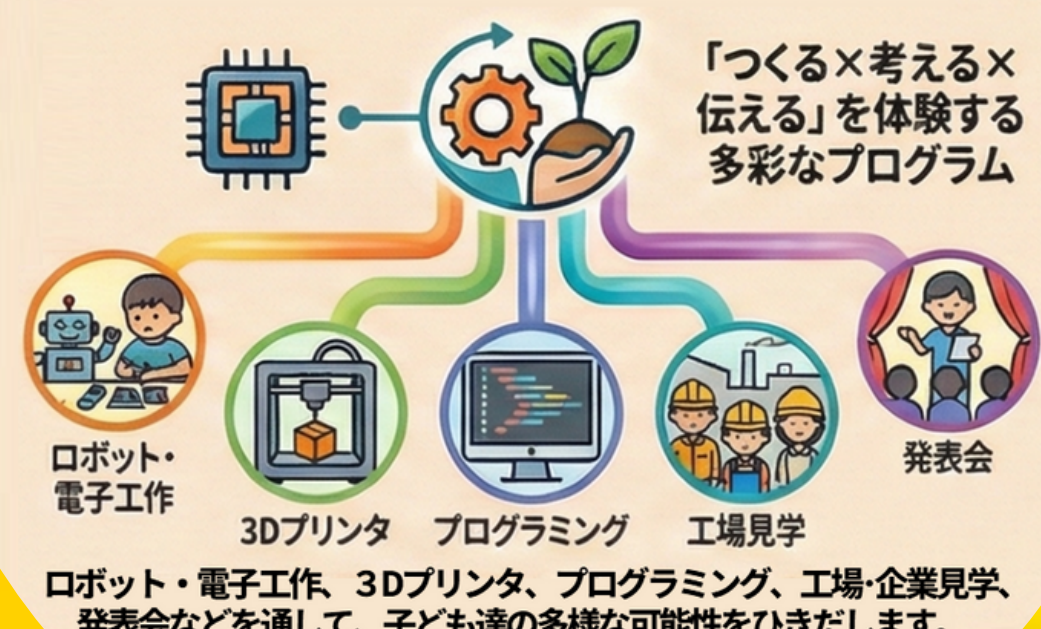
石川大樹氏が企画した「技術力の低い人限定」のロボットコンテスト。ロボット相撲形式で対戦するが、技術力や完成度ではなく、いかに“ヘボい”(不器用・まともに動かない)かを競い、失敗や自滅を笑い飛ばすエンターテイメント



#### Nagano Tech Style Labの挑戦

教育支援であり、未来への「人材投資」

長野の将来を担うモノづくり人材を子ども時代から地域を企業が一体となって育てる仕組みです。



ロボット・電子工作 3Dプリンタ プログラミング 工場見学 発表会

ロボット・電子工作、3Dプリンタ、プログラミング、工場・企業見学、発表会などを通じて、子ども達の多様な可能性をひきだします。

