


放課後がちょっと楽しくなる！
未来のエンジニア、ここからスタート！

中学生のための
長野高専
放課後サイエンスクラブ


令和8年度 1期生募集開始

「実験」「ものづくり」「プログラミング」などを通じて、
楽しみながら学べる放課後クラブです！

 **こんなことができる！**

本格的な実験やものづくり
プログラミングやデータ
活用にチャレンジ
高専の装置を使った体験
高専生との交流



 **参加するとこんなメリット！**

高専の先輩と気軽に話せる
進路選びのヒントになる
自由研究にも使える
ものづくりがもっと好きになる

 **対象**

中学1・2年生 初心者大歓迎

曜日：月曜日・水曜日

時間：17:30～19:00 (16:00～教室利用可)

会場：長野工業高等専門学校(長野市徳間716)

その他

送迎の場合：駐車場あり
教員+高専生がしっかりサポートします



 **費用**

無料 (保険料：800円/年)

※内容により材料費がかかる場合あり

 **お問い合わせ**

長野工業高等専門学校
総務課 総務企画係
TEL：026-295-7126

 **申込について**

申込締切：5月15日(金)まで(先着順)

申込はコチラ



定員30名

活動開始：5月下旬～



具体的な活動内容は裏面をご覧ください

活動スケジュール (予定)

活動テーマ例

5月

高専ってどんなところ？

施設見学 + ミニ体験



6月

ロボット・ドローン体験

ロボットハンドづくりやドローン体験、エンジンの仕組みを学ぼう

宇宙を「はかる」(定員12名)
簡単な道具で宇宙をはかってみよう



7月

電気のしくみを知ろう

電池やリニアのしくみを学ぼう
はんだづけマイスターを目指そう



8月

インターネットやプログラミングを学ぼう

インターネットを支える技術ってなに？
プログラミングを体験してみよう



10月

まちや建物を支える技術

橋の構造や環境にやさしい暮らし、
自然災害の恐ろしさを学ぼう

スポーツ × 技術

もっと早く走るには？

11月

材料の力を見える化しよう

電気分解でメッキ加工してみよう
熱の伝わり方を学ぼう

英語 × 技術

英語で実験？
科学実験を英語で体験しよう

12月

さまざまな不思議を体験しよう

身近な理科や数学の知識で、
世の中の不思議を解決してみよう

※1月以降の日程は追ってお知らせします

その他

お問合せ先は表面をご確認ください
以下、留意点のご確認をお願いします



- ・定員は30名としておりますが、応募者が多数の場合には先着順(中学2年生優先)とさせていただきます
- ・申込者数が定員を大幅に下回る場合には実施を見送らせていただく可能性がありますのでご了承ください
- ・本校の定期試験期間中ならびに夏季休業中は、実施いたしません
- ・16時より教室を開放いたしますので、クラブ開始までお待ちいただけます
- ・保険はスポーツ安全保険にご加入いただきますので、ご理解のほどよろしくお願いいたします
- ・保険料以外は基本的には無料ですが、材料費が生じる場合には事前に周知いたします
- ・クラブでは出席確認をいたしますが、欠席等の場合でも家庭連絡等はいたしません。