

令和3（2021）年11月1日

関係者 各位

第11回SSHフェスティバルin飯山高校 実施要項

飯山高校SSH委員会

- 1 日時 令和3年11月27日（土）13：00～15：30
- 2 会場 わくわくサイエンス教室 ・ ・ 化学・生物・物理・地学教室・講義室（特2教室）（特別教室棟2階全フロア）
探究科課題研究ポスター展 ・ ・ 大講義室（管理棟3階）
伝統芸術工芸作品展と体験 ・ ・ 木工金工教室（特別教室棟1階）
- 3 対象 地域の小・中学生および一般の方
- 4 担当 1年生探究科：実験 自然科学部員：開会セレモニー、実験
生徒会役員：案内 伝統工芸選択者：展示・体験
- 5 日程
12:45 開場・受付開始
13:00 開会セレモニー（大講義室）
13:15 実験・展示・体験 開始
15:00 受付終了
15:30 完全終了

6 申し込み方法

申込書を本校HPよりダウンロードし、必要事項をご記入の上、以下のいずれかの方法でお申し込みください。

- ① FAX 0269-81-1072
- ② 郵送 〒389-2253 長野県飯山市大字飯山2610 飯山高校SSH委員会 宛
- ③ 本校に直接お持ちいただく（事務窓口に申し込みBoxがあります）
- ④ Google フォームにて申し込み（リンクは申込書に記載）

申し込み〆切 11月12日（金）

7 コロナ感染対策について

健康チェックシートを本校HPよりダウンロードし、当日必ずご提出をお願いいたします（個人情報
はコロナ感染に関わる場合のみ利用します）。受付でシールを配布いたしますので、校内に滞在される
間は衣類の見える場所に貼っていただくようご協力ください。

8 その他

実験題目（一昨年）

- ・過酸化水素とヨウ化カリウムの融合
- ・カメレオン焼きそば（pHにより色の違う焼きそば）を食す
- ・電気パンとファンタスティックエレクトリシティ
- ・プラバンを作ってみよう
- ・レインボーマジック（指示薬を利用した色の変化）
- ・ポンポン船
- ・液体窒素によるいくつかの実験
- ・フィルムケースロケット
- ・空気砲
- ・ブラックライトの実験
- ・光の反射について（レーザー光を利用）

工芸題目（一昨年）

作品の展示（ミニ盆栽、器、木彫、彫金、蒔絵）
体験：ろくろ 蒔絵

【本件担当・問い合わせ先】

長野県飯山高等学校
〒389-2253 長野県飯山市大字飯山2610
教諭 池田 圭吾
電話 0269-62-4175
FAX 0269-81-1072