

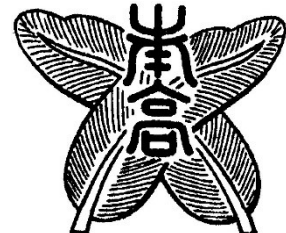
中小学生向けワークショップ

テーマ：「DX の魅力を体験しよう！

未来を創るテクノロジー体験ワークショップ」

1. 目的

- ▶ 近隣の小中学生を対象にして DX の技術を体験してもらうことにより、学びの楽しさと未来の可能性を感じてもらう。
- ▶ 本校教職員や本校生徒が講師となり、最新のテクノロジーへの興味と関心を喚起する事業を展開することにより、本校と地域社会の交流を深め教育的貢献を図る。



2. 主催 山形県立山形南高等学校

3. 対象・定員

近隣の小学校 3 年生以上中学生以下の児童生徒（保護者 1 名の引率が必要です）

定員 15 名（保護者合わせて 30 名）

4. 日程・会場

令和 8 年 2 月 21 日（土）9:30 ~12:00 山形県立山形南高等学校 生物実験室

- 9:10 ~ 9:25 受付（生徒昇降口よりお入りください）
- 9:30 ~ 9:45 開会挨拶・オリエンテーション
- 9:45 ~11:15 各ブース体験（時間内にローテーションして体験参加）
- 11:25 ~12:00 アンケート記入・閉会挨拶

5. 体験ブース紹介

- VR ブース：VR ゴーグルを使った仮想現実の世界を体験。国際宇宙ステーション内体験、Google-Earth VR、Youtube VR、など。
- 3D プリンターブース：3D プリンターでの物体生成を 3D モデリングソフトウェア blender 上で実演。簡単なモデルの設計から印刷までのプロセスを紹介。参加者にイニシャル入りキーホルダーをプレゼントします。
- 顕微鏡ブース：デジタル顕微鏡で身の回りの物質を観察。拡大された映像をモニターで共有し、微小な世界の魅力を伝える。

6. 申し込み方法及び諸注意

受講ご希望の方は「注意事項」をご確認の上、下記リンクの申込フォームから申し込んでください。頂戴した個人情報は、本事業以外の用途には一切使用いたしません。QR コードから申込みフォームへ移行することもできます。（申し込み期間：1 月 27 日（火）～ 2 月 6 日（金）先着順）

- ・申込フォーム <https://forms.gle/hFdeQaTrcLvs2bDP7>

・QR コード



「注意事項」

- (1) 受講は、児童生徒と保護者同伴でお願いします。参加者には、イベント保険に加入していただきます。保険料は主催者が負担いたします。
- (2) 受講予定の 15 名(保護者合わせて 30 名)は先着順とし、定員に達し次第募集を締め切ります。
2月上旬に受講の可否をメールにて通知いたします。PC からのメール (skyoyas@yamagataps.jp) を受信できるようにしてください。
- (3) 当日は生徒昇降口よりお入りください。また、内履き(と下足用袋)をご持参ください。
- (4) 体験講座の様子を写真撮影させていただき、本校ホームページ等で紹介させていただきますことをご了承願います。

7. 問合せ先

山形県立山形南高等学校 職員室 TEL023-622-3350

以上