

「ミラーボ」では、未来の学びを探る実証的な取り組みとして、3Dプリンターやレーザー加工機を活用した「未来のものづくり」を子どもたちに提供するほか、不思議な球体「スフィロ」や「Scratch(スクラッチ)」等を活用した「プログラミング」体験などの創造的な学習の機会を提供しています。

学習プログラムの一例

タキカワカイギュウのぬいぐるみをつくろう 生成AIでタキカワカイギュウを動かそう 滝川にいる鳥でパタパタ鳥を作ろう ぐるぐるアートで芸術家気分

カラコロオルゴールを作ろう パクパクゲームを作ろう 地域に合った発電を考えよう ラジオをつくろう

他にも色々な「やってみたい!」を学びにしよう

所在地

こども科学館内(滝川市新町2丁目6番1号)

利用料

無料 ※こども科学館入館料がかかります

オープン期間

令和7年8月30日(土曜日)~令和7年11月30日(日曜日)

開館時間

土曜日・日曜日・祝日

10時00分~17時00分

水曜日・木曜日・金曜日

14時00分~17時00分

月曜日・火曜日

休館日





詳しくはこちら

「ミラーボ」では、毎週日曜日に「ミラーボ's team」を開催します。

特別な学習プログラムの体験、工作機器やプログラミングツール等を先行して 利用できるなど、メンバーだけの体験も用意しています。

また、「こんなことやってみたい!」などのワクワクする気持ちを、学びとして 形にすることもできます。

少しでも「面白そう!」と思ったら、ぜひ、お気軽にご参加ください。

活動日時

毎週日曜日 10:30 ~ 12:00

活動期間

令和7年10月5日(日)~11月23日(日) 全8回

利用料

無料 ※こども科学館入館料がかかります

定員

小学4年生以上 6名

- ※1参加人数が多数の場合、活動日時を調整させていただくことがあります。
- $\frac{2}{3}$ 小学 $1\sim3$ 年生につきましては、1人でPC操作が可能な場合、または保護者同伴の場合にご参加いただけます。

お申し込み方法

右記のQRコードから、保護者の方が申し込みを行ってください。

■ 申し込み期日:**令和7年9/21(日)** 締め切り後に調整し、9/26(金)頃に連絡させていただきます。



STEAM教育とは?

S Science (科学)

T Technology (技術) →

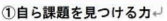
E Engineering (工学) →

A Art (芸術) →

M Mathematics (数学)

5つの領域を分野横断的に学習↓

育まれる能力↓



②物事を多角的に捉える力↓

③新しい価値を創造する力↓