

Seascape

神戸学院大学ポークアイ図書館 展示会通信 第35号

Bosai



防災をデザインしよう。

04 ~ 05
2025

神戸学院大学ポークアイ図書館
ギャラリー展示

ポークアイ図書館入口ゲート横ギャラリー



展示内容



01. ギャラリー展示入ってすぐ、
ショーケースにはレゴブロックで制作した
立体避難所マップがある。コンセプトは
防災×レゴブロック×AI。

02. ギャラリー展示奥の角、
レゴブロックで制作した三次元振動台が
ある。実際に動作している様子も見
ることができる、QRコードもあり
要チェック。

03. 令和6年度に卒業された
現代社会学部社会防災学科の先輩方の
研究をポスターにして展示。



三次元振動台

すべてレゴブロックで制作した三次元振動台。
この振動台は、LEGO SPIKE PRIME
(プログラミング教材)を使用している。
縦軸横軸共に動かすことができるため、地震の
再現がよりリアルに行うことができる。

*スーパープレゼンテーション大会優勝 (2024年)
JIDF学生文化デザイン賞 入賞・協賛者賞 (2025年)

防災をARTする

「防災」と聞いて難しく捉える人が多い
かもしれない。しかし防災+「好きなもの」を
融合させれば新しい「防災」が完成する。
防災は人それぞれのアートなのだ。

Poster

令和6年度卒業生の研究。
被災された方のお話を語り継ぐ
ために「SNS」と融合させ見る人
を引きつけた。
また、プログラミングを用いて
防災ゲームを円滑化し分かり
やすく防災を学ぶツールを開発
している。

仕掛け人



好きなことは
レゴ、
ディズニー！

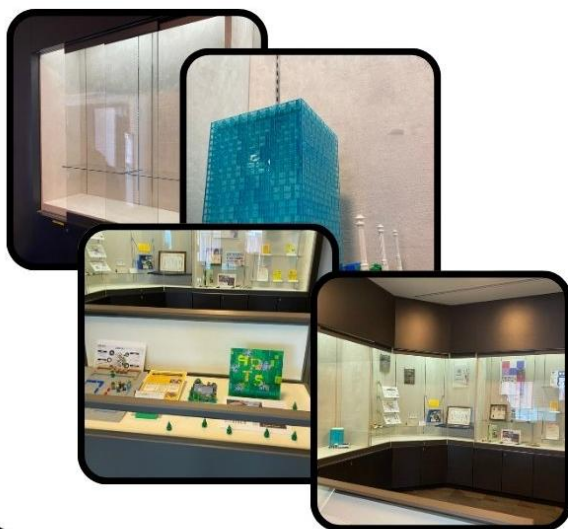


田路 獅誠

神戸学院大学現代社会学部社会防災科2年

6歳の時に東日本大震災の津波をテレビで見
て防災に興味を持つ。兵庫県立舞子高校環境防
災科出身。大学1年生の時にレゴブロックと防
災を融合させ研究を始める。

スキをカタチに。



展示で叶えよう。

ポーツアイ図書館ギャラリー展示