

<活動報告書>

| | | | |
|---|----------|---|--|
| フリガナ | | コウベシリツカガクギジュツコウトウガッコウ | |
| ①学校名 | | 神戸市立科学技術高等学校 | |
| ②担当者 | フリガナ | | |
| | 氏名 | | |
| | 所属 役職 | | |
| | TEL | | |
| | E-mail | | |
| ③申請テーマ | | ①課題研究「デザイン」(公共性のある活動) ②課題研究「建築デザイン」(校内・授業としての活動) ③都市工学研究会「建設技術展橋梁模型コンクール参加」(校内での活動) | |
| ④活動期間 | | 2023年4月 ~ 2024年3月 | |
| ⑤活動内容を記載 ※活動動画を提出 する場合は記載 不要です。 | | 活動① 課題研究「デザイン」(公共性のある活動) 活動内容：六甲山一般向け建築ワークショップ企画運営 | |
| | | 活動② 建築設計競技大会への参加 (日本大学建築設計競技大会、建築甲子園) 学校のサインデザイン制作 | |
| | | 活動③ 建設技術展橋梁模型コンクールへの参加 | |
| ⑥活動説明動画の有無 | | ある ・ なし | |
| ⑦活動費用合計 ※シート②の「2.実績額」の「①事業に要する費用」の合計がリンク | | 300,000 円 | |

<活動状況写真>

※活動動画を提出する場合は「活動状況写真の貼付、活動内容の記載」は不要です。

【写真1】 活動①



舞台の制作 / 建築パイプと足場板、骨組みを使って

六甲ミーツ・アート芸術散歩2023 beyond
六甲山芸術劇場 Mt.ROKKO Performing Arts Theater
新山造+神戸市立科学技術高校
ワークショップ「風の教会の建築模型をつくらう！」

10月7日[土]11:30~14:30
10月9日[月祝]11:30~14:30
(各日限定50個 無くなり次第終了いたします)

(状況説明)
4月~6月ワークショップ企画・準備
7月~8月六甲山上で施工作业
9月~11月六甲山上で
建築ワークショップ開催

六甲ミーツ・アート
芸術散歩2023
会期2023年8月~11月
会場 風の教会エリア
(六甲山芸術劇場・芸術センター)

【写真2】 活動②



五感あふれる長屋
— 自由な想像と作り出す個性の建築 —

建築を学ぶ神戸の専攻

(状況説明)
建築設計競技大会に参加し設計技術やプレゼンテーション能力の向上に育んだ。
3Dプリンターを活用しサインデザインを制作した。サインデザインの学習と3Dモデリングソフト、3Dプリンターを使用し最新技術の習得を目指した。

【写真3】 活動③



(状況説明)
建設技術展橋梁模型コンクールへ参加し、橋梁の設計技術や木材加工・模型製作の技術の習得を目指した。