

美術×工学 ART&ENGINEERING

2018 架け橋プロジェクト

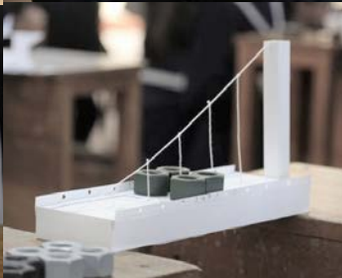
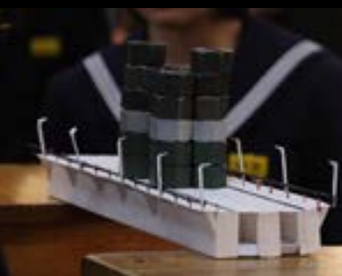


ドキドキを
学びに！

第3回ペーパーブリッジコンテスト開催

平成30年11月17日(土)

熊本県立 宇土中学校



【当日スケジュール】

9:00～ 受付
9:25～10:15 各班プレゼン大会
10:25～11:15 最強ブリッジコンテスト
11:25～12:15 表彰式

【会場アクセス】

: <http://sakura1.higo.ed.jp/sh/utohs/school/access.html>

【問い合わせ】

宇土中学校 : 森内 0964-22-0043
ツタワールドボク : 藤木 090-7759-8148

主催：熊本県立 宇土中学校・宇土高等学校
共催：一般社団法人 ツタワールドボク

美術×工学 ART&ENGINEERING 2018 架け橋プロジェクト

ビジネスのあらゆる分野に必要な「美・デザイン」の感性。そして、あたりまえの生活を支えている社会インフラ（土木）の基礎となる「工学」という学問（物理や社会、数学などから成り立つ）。この2つを融合させた授業、それが「美術×工学 ART & ENGINEERING」

異分野とのコラボレーションにより、学校の授業と世の中の仕事との関連性を伝えたいという想いに共感し、熊本県立宇土中学校と宇土高等学校、そして第一線で活躍する土木技術者たちが集結し授業を展開！

いよいよ11月17日に、これまでの授業の成果として、中学3年生が考え創り出したペーパーブリッジのプレゼンとコンテストを開催！！

いま日本で一番受けたい授業

【授業の体制】

- ・熊本県立 宇土中学校・宇土高等学校
- ・一般社団法人 ツタワールドボク

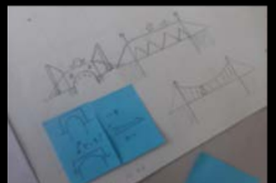


熊本県立宇土中学校
森内教諭

(一社) ツタワールドボク
片山代表

【カリキュラム】

- | | |
|-----------------|--------------------------|
| 9/21 (1,2時限) | ：ガイダンス・美術と工学・災害とインフラの重要性 |
| 9/26 (3,4時限) | ：力学実験 |
| 10/11 (5,6時限) | ：デザインディスカッション |
| 10/18 (7,8時限) | ：構想発表、作品制作① |
| 10/24 (9,10時限) | ：作品制作② |
| 10/31 (11,12時限) | ：作品制作③ |
| 11/ 7 (13,14時限) | ：作品制作④ |



いよいよコンテスト開催

11/17 (15,16,17時限)：ブリッジコンテスト（公開授業）

■一般社団法人 ツタワールドボク



産学官の土木技術者が中心となり土木の魅力を発信！平成25年度から（一社）九州橋梁・構造工学研究会（KABSE）の研究分科会として4年間活動し、平成29年5月に一般社団法人として立ち上げ活動をさらに加速！！

HP：<https://www.tsutawarudoboku.com>

facebook：<https://www.facebook.com/tsutawarudoboku.association/>