

1 2019年度 総合制作実習テーマ

(1) 生産技術科

- ・スターリングテクノラリー大会に向けた車両製作
那須 壮希、松浦 亨平、屋城 勇介
- ・海洋ロボットの製作
木田 悠佑、妹尾 陸史
- ・油圧式リフターの設計・製作
原田 陽一、加藤 寛章
- ・クレーンゲームの製作
川村 春喜、桑谷 彦、山本 悠河

(2) 電子情報技術科

- ・拡張現実 (AR) を用いた Android コンテンツの製作
木村 拓斗、和泉 湧也
- ・サッカーロボットの制作
栗原 直紀、皆本 真吾
- ・冬季LEDイルミネーションの制作
入江 涼真、寺田 圭佑、光田 怜暉
- ・競技会に向けたライトレーサの制作
平田 裕樹、齋藤 涼太、玉田 知紘
- ・音声認識エンジン (Alexa) を用いた音声UIの製作
藤原 尚輝
- ・海洋ロボットの製作
山根 将希、木村 航

(3) 住居環境科

- ・照明による公共空間の演出ー江津市役所のイルミネーション制作ー
井口 貴志、栗野 さくら、木村 勇貴
- ・江津駅前リノベーションPart 2
伊藤 華恵、塩満 元気、山崎 隆祐、弓場 康輝
- ・持続可能な開発目標 (SDGs) への取り組み
ー石州瓦を主とする未来都市に向けた江津市の提案ー
徳田 成昭
- ・都野津町のまちづくりー古民家リノベーション編ー
井上 公明
- ・都野津町のまちづくりー集合住宅の計画編ー
杉原 美友
- ・都野津新四国八十八か所に係る取り組み Vol. 5
其原 裕哉、道野 龍太、保田 春海
- ・出土品展示棚の製作
加藤 悠史、池田 央、細田 泰弘
- ・校内活性化プロジェクト2019ーモデュロールを活かしたワークスペースー
荒川 泰己、恩田 拓磨、中島 幸生、松島 修弥
- ・学生グランプリ2019「銀茶会の茶室」への挑戦
佐藤 椎那、千原 結菜、中村 珠梨乃

2 2020年度 総合制作実習テーマ

(1) 生産技術科

- ・射出成形金型の設計・製作
青木 隆二、岡本 紘直
- ・自動化クレーンの製作
小笹 凜、勝部 拓真、渡邊 大成
- ・クローラ型ロボットの製作
若槻 友真、阪本 勝頼
- ・海洋ロボットの製作
橋本 竜一、山田 創太

(2) 電子情報技術科

- ・競技会に向けたライントレーサの制作
福田 薫、劉 懷澤
- ・海洋ロボットの制作ー制御システムの制作ー
山崎 守、荒木 友純、古瀬 拓
- ・T w i t t e r を用いたデータ分析ー江津の魅力発見ー
中島 卓
- ・イベント教材の制作
後藤 祐輔
- ・ものづくり体験教室教材の開発ー電子サイコロー
吉田 龍矢
- ・I o T 機器を活用した汎用システムの構築ー介護施設における各部屋の温湿度管理ー
山根 零生、大野 貴也、高橋 優希
- ・リモートAR配信システムの制作ー江津市魅力発信のためのー
周藤 蒼馬、安食 里玖

(3) 住居環境科

- ・いわみ三ツ星コンサートの空間設営
ー最幸の「音楽・食・空間」を楽しむちょっと贅沢な時間ー
石賀 亮太、上田 祥文、笠行 優里花
- ・美又温泉プロジェクト
大山 花菜
- ・照明による公共空間の演出ー江津市役所のイルミネーション制作ー
波多野 大樹、吉村 航真
- ・都野津新八十八ヵ所に係る取り組み V o l . 6
小田川 天馬、柳浦 颯太、山本 尚哉
- ・都野津の都市計画
吾郷 翔大、石原 翼、川中 一輝、貞方 麻里
- ・都野津町のまちづくりーVRを活用した空き家リノベーションの提案ー
棟近 仁成
- ・出土品展示棚の製作
江角 将馬、佐々木 峻、笹平 慧
- ・建築廃材を利用した教材作成ーコルク廃材を利用した湿度計の作成ー
今嶋 健太
- ・校内活性化プロジェクト2021ー食堂前デッキスペースのリノベーションー
金城 実妃那、島谷 輪、高杉 聖健