

体験入学 スケジュール

建築 <建築学科・建築工学科・建築設計科・夜間 建築科>

1 有名建築の模型を作ろう《住吉の長屋》



実際にある有名建築物の模型を、設計図を見ながら作ります。先生がわかりやすく指導するので初めての方も安心です！

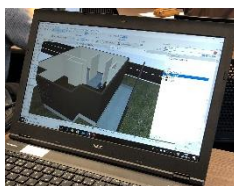
●住吉の長屋 実施日

9/12 (土)・26 (土) 12/12 (土)

10/10 (土)・31 (土)

11/28 (土)

2 建築BIMを体験しよう



コンピューターを使って、建物の図面を描く体験をします。

●BIM 実施日

10/10 (土)

11/28 (土)

木造 <木造建築科>

大工技術を駆使して木材加工を体験しよう



大工道具を使って、木材を加工！大工技術を体験します。

9/12 (土)・26 (土)

10/10 (土)・31 (土)

11/14 (土)・28 (土)

12/12 (土)

インテリア <インテリアデザイン科>

インテリアコーディネート体験しよう



色の基本を学び、空間構成を体験します。

9/12 (土)・26 (土)

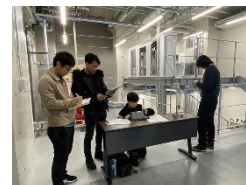
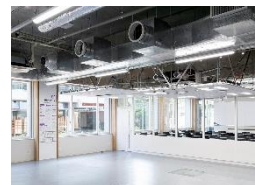
10/10 (土)・31 (土)

11/14 (土)・28 (土)

12/12 (土)

建築設備 <建築設備設計科>

1 設備実験を体験しよう



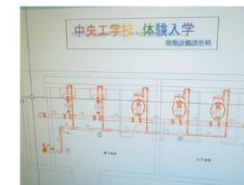
●設備実験 実施日

9/12 (土)・26 (土) 12/12 (土)

10/10 (土)

11/14 (土)・28 (土)

2 設備CADで図面を作成しよう



●設備CAD 実施日

10/31 (土)

室内 <建築室内設計科>

1 パステルで着彩しよう



●パステル着彩 実施日

10/10 (土)

11/14 (土)

12/12 (土)

2 名作椅子の模型をつくらう



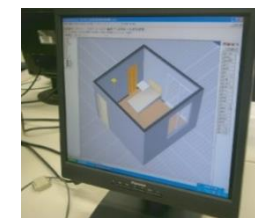
●レッド&ブルー(チェア) 実施日

9/26 (土)

10/31 (土)

11/28 (土)

3 インテリアのCGを作成しよう



●インテリアCG 実施日

9/12 (土)

舞台美術 <エンターテインメント設営科>

舞台セットをつくろう！（舞台美術・大道具・TV美術・コンサートステージなど）



9/12 (土)・26 (土)

10/10 (土)・31 (土)

11/14 (土)・28 (土)

12/12 (土)

舞台セットに必要な大道具の模型製作、または大道具設営を体験します。

2回目以降の参加者にはスペシャルメニューをご用意しています。ぜひご参加ください！

2020-2021

※実施内容については変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

体験入学 スケジュール

土木 <土木建設科・夜間 土木測量科>

レンガアーチ橋をつくろう



レンガアーチを作って、橋の構造の実験をします。

9/12 (土)・26 (土)
10/10 (土)・31 (土)
11/14 (土)・28 (土)
12/12 (土)

測量 <測量科・地理空間情報科>

測量機器で観測・地図を作成しよう



最新の測量機器を使って、測量の体験を行います。

9/12 (土)・26 (土)
10/10 (土)・31 (土)
11/14 (土)・28 (土)
12/12 (土)

造園 <造園デザイン科>

1 三級造園技能検定の内容を体験しよう



●造園技能検定体験 実施日

9/12 (土)・26 (土)
10/10 (土)・31 (土)
12/12 (土)

2 延段^{のせり}づくりを体験しよう

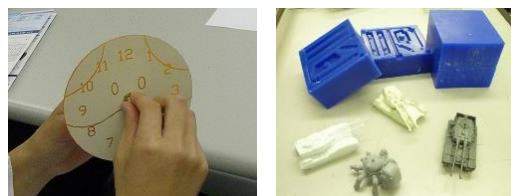


●延段づくり 実施日

11/14 (土)・28 (土)

機械 <機械設計科>

オリジナル時計をつくろう/オリジナルプラモデルをつくろう



オリジナルの時計製作かプラモデル製作のどちらかを選んで体験します。

9/12 (土)・26 (土)
10/10 (土)・31 (土)
11/14 (土)・28 (土)
12/12 (土)

CAD <3D-CAD科>

3DプリンタでLEDライトをつくろう



コンピューターを使って、機械設計の基礎を体験します。

9/12 (土)・26 (土)
10/10 (土)・31 (土)
11/14 (土)・28 (土)
12/12 (土)

実際に授業で教えている先生や、在校生と一緒に普通の授業の雰囲気を感じることができますよ！



check

夜間個別入学相談会開催

11/10 (火)・11/24 (火)・12/8 (火)

開催時間 16:30~19:00

上記の日程で夜間の個別相談会を開催致します。

社会人経験のある方や大学生・短大生・高校生もぜひこの機会に学習内容や学費、就職実績などお気軽にご相談下さい。

※お申し込みはお電話にて受け付けております。

