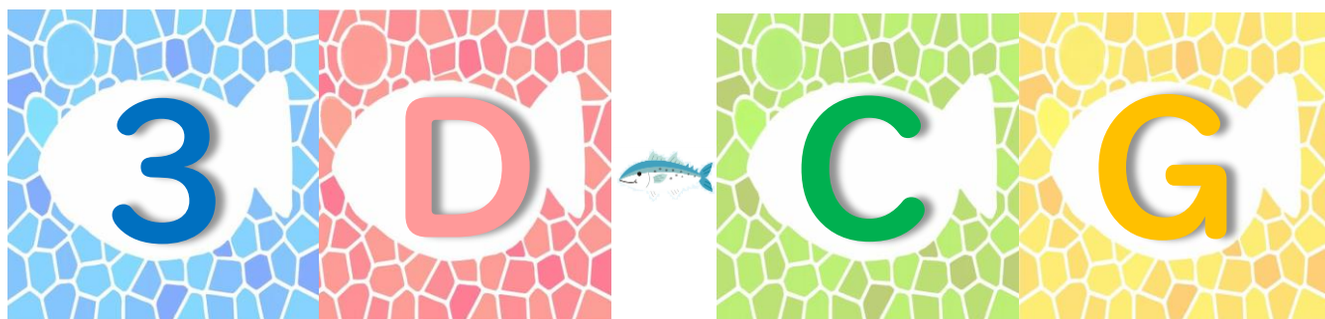


はじめての

公式X(旧Twitter)
フォローお願いします!
@be_bambio



かしこ暮らしっく
長岡京



3次元コンピューターグラフィックス 講座

CGで魚の形を作ろう!



2024年

日時 11月30日(土)

- ① 10:00~12:30
- ② 14:00~16:30 ※選択

会場 3階 特別展示室

対象 どなたでも/各回定員4名
※小学3年生以下は保護者同伴

料金 2,500円

申込 受付中

パソコンで**立体のデータを作る**講座です

専門的?センスが必要?ソフトが高額?... **いいえ!**
今は簡単に操作できる無料ソフトがたくさんあります!!

まるで粘土をこねるような感覚で操作できるソフト
Zbrush Core Mini で立体データを作ります。
うまく作れたら、**3Dプリンター**で出力にも挑戦!

講師:文山明子(ひふみ造形室・フィギュア造形作家)



日々色々なモノを造形しています。バンビオに展示されている「お玉ちゃん」や「たけのこ」の3Dデータも私が造形しました!

作りたい形を作るときに、3Dモデリングや3Dプリンターは強力な助っ人になります。パソコンで自分で一生懸命作った3Dデータが、手に持てる立体になるんです。ワクワクしませんか? ぜひ色々な方にチャレンジしてほしいです!!

★主催・申込み・問合せ★ 長岡京市中央生涯学習センター(指定管理者大阪ガスビジネスクリエイト(株))
電話:075-963-5500/FAX:075-963-5504