



科学イベント「舞いあがれ！人力飛行機」の実施について

このことについて、広島大学工学部人力飛行機設計・製作チーム「HUES（ヒューズ）」の協力をいただき、次の日程で科学イベント「舞いあがれ！人力飛行機」を実施します。

この科学イベントは、「飛行機」に関する展示・イベントを開催することでかつて呉では「船」だけでなく「飛行機」の研究・開発も行われていたことを知っていただき、ものづくりに対するイメージの幅を広げていくためのイベントとして実施するものです。

1 イベント名

「舞いあがれ！ 人力飛行機」

2 内容

広島大学工学部人力飛行機設計・製作チーム「HUES（ヒューズ）」の人力飛行機「HUES」、 「KAEDE（カエデ）」の展示をするとともに、人力飛行機シミュレーター体験、グライダーの製作教室を実施します。

(1)人力飛行機の展示

毎年、夏に琵琶湖で行われる「鳥人間コンテスト」に参加した「HUES」の本体の半分(約20m)及び「KAEDE」のコックピット部分を展示します。

【期 間】2月8日(水)～2月20日(月)

【場 所】大和ミュージアム3階 「船をつくる技術」展示室内

(期間中の土・日は、シミュレーター体験、KAEDE操作体験を実施)

※常設展入館料（呉市内在住・在学の高校生以下は無料）が必要です。

(2)グライダー製作教室

広島大学工学部の学生指導のもと、バルサ材で本格的なグライダーを製作します。

【日 時】2月11日(土・祝) 13:30～15:30

【場 所】大和ミュージアム4階 市民ギャラリー

【募集人数】定員40人（申込終了）