

第22回ものづくり・創造性教育に関するシンポジウム

施設見学

日時：2025年11月17日（月）11：25～12：00

場所：ポストLEDフォトンクス研究所(pLED)およびイノベーションプラザ

「新しい光（深紫外、テラヘルツ、赤外）の創出と応用」をキーワードに、次世代光源の開発と応用展開を目指す pLED 施設および先端設備、学生プロジェクトのものづくりを支援する施設および学生プロジェクト活動スペースを見学していただきます。

ポストLEDフォトンクス研究所(pLED)は、徳島大学が地域産業界と共に、オープンイノベーションで実用化を見据えた次世代光源の開発及び応用研究に取り組んでいます。

ホームページ：<https://www.pled.tokushima-u.ac.jp/>



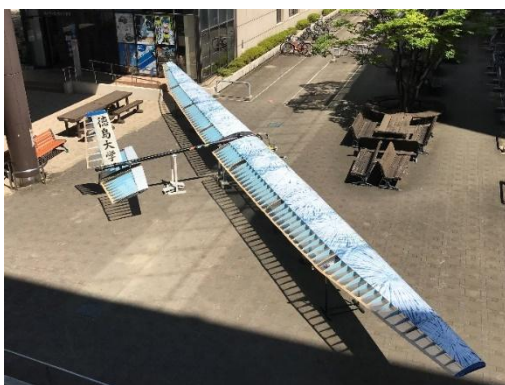
pLED 棟



安井 武史教授 実験風景

高等教育研究センター 学修支援部門 創新教育推進班（イノベーションプラザ）では、今までにない新しいアイデアを生み出し、社会の様々な課題を解決できる真のイノベーション人材を育成することを目的としています。

ホームページ：<https://eci-tokushima-u.jp/>



鳥人間プロジェクト



エコランプロジェクト