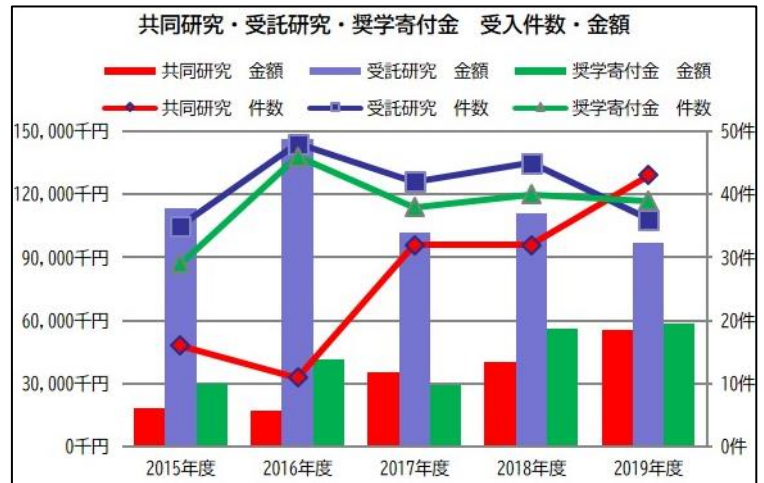


大学の紹介

東洋大学では、総合大学として文理様々な分野の技術相談等に対応し、受託・共同研究や人材育成等、色々な形での産官学連携活動を推進すべく取り組んでおりますので、まずは現在お持ちの課題やお探しの技術シーズ等についてご相談ください。「人生100年時代」を見据え、地域との連携、既設学部等との協働により、社会課題の解決、明るい未来の創造に努めてまいります。

事業概要

- 受託研究、共同研究、受託実験
- 技術相談(事前相談も可)
- 出張講座(講師派遣)
- 機関誌の発行
- 講演会の開催
- イベントへの出展
- 技術移転・ライセンス
- 成果有体物の提供
- 奨学寄付



産学連携事例

競技用国産カヌー開発プロジェクト

『水走 (MITSUHA) 』

バイオミメティクス(生物模倣)や流体力学による東洋大学の「知」および産業界が有する「技術」を融合させた産学連携プロジェクトで、2021東京オリンピック・パラリンピックに向けて開発を進めています。



産学連携窓口 学校法人東洋大学 産官学連携推進センター

【事務局】研究推進部 産官学連携推進課

所在地 〒112-8606 東京都文京区白山5-28-20

TEL 03-3945-7564 E-mail ml-chizai@toyo.jp

URL <https://www.toyo.ac.jp/ja-jp/research/industry-government/ciit/>

 **詳細はこちら**