





令和 8（2026）年度 広島大学水産実験所 単位互換科目での演習開講予定

「里海フィールド演習」	
単位	2 単位
対象者	中四国国公立大学農学系（非水産）・生物系専攻学生
開講予定日	2026 年 8/31(月)～9/2（水）
実習参加費	¥ 5,000（水産実験所での 2 泊 3 日の宿泊費と実習中の食費。当日現地集金）
演習内容の参考	https://fishlab.hiroshima-u.ac.jp/0825satoumi.pdf 

「臨海資源科学演習」	
単位	2 単位
対象者	中四国国公立大学農学系（非水産）・生物系専攻学生
開講予定日	2026 年 9/7（月）～9/11（金）
実習参加費	¥ 10,000（水産実験所での 4 泊 5 日の宿泊費と実習中の食費。当日現地集金）
演習内容の参考	https://fishlab.hiroshima-u.ac.jp/20250904rinkai.pdf 

「瀬戸内海の養殖水産物を学ぶ総合演習」	
単位	2 単位
対象者	水産海洋実践教育ネットワーク、教育ネットワーク中国、広域単位互換制度
開講予定日	2027 年 1/19（火）～1/22（金）
実習参加費	¥ 7,000（水産実験所での 3 泊 4 日の宿泊費と実習中の食費。当日現地集金）
演習内容の参考	https://fishlab.hiroshima-u.ac.jp/20260110yousyoku.pdf 

注：教育ネットワーク中国、広域単位互換制度での出願締め切りは 7 月下旬とかなり早期に締め切られますので、履修希望の場合は出願締切時期に注意して出願を進めてください

「海洋生態系における低次生産を学ぶ演習」	
単位	2単位
対象者	水産海洋実践教育ネットワーク、教育ネットワーク中国
開講予定日	2027年3/8(月)～3/11(木)
実習参加費	¥7,000(水産実験所での3泊4日の宿泊費と実習中の食費。当日現地集金)
演習内容の参考	https://fishlab.hiroshima-u.ac.jp/20260303teiji.pdf 

注：教育ネットワーク中国での出願締め切りは7月下旬とかなり早期に締め切られますので、履修希望の場合は出願締切時期に注意して出願を進めてください

各実習の内容や募集要項についてはこちらのページも参照ください
(近日中に2026年度版に更新予定)

<https://fishlab.hiroshima-u.ac.jp/kyotenka/network-chugoku/network-chugoku.html>



教育ネットワーク中国、広域単位互換制度を利用しての出願については、以下のページの説明をよく読み、出願方法、出願締め切り時期をご確認ください

教育ネットワーク中国： <https://www.enica.jp/01credit/index.html>

開いたサイトの、上部に赤帯のリンク

[単位互換制度を活用する(特設サイトへ)](下図の赤いボタン)からリンクするページにて年度毎の申請方法情報があります

(新年度になるまでは2025年度情報のままなので、年度明け以降に確認してください)



広域単位互換制度(2026年3月1日時点での参加コンソーシアム：キャンパス・コンソーシアム函館、教育ネットワーク中国、大学コンソーシアム大阪、大学コンソーシアム京都、ふじのくに地域・大学コンソーシアム)：

<https://www.consortium-osaka.gr.jp/tg/kouiki>

