

教える・伝えるべき
技術力をお持ちの
皆さまへ

2023

第3期

講師紹介



舞鶴工業高等専門学校
建設システム工学科

教授

玉田 和也

+ 私自身、橋梁メーカー出身の
実務家教員です。



舞鶴工業高等専門学校
建設システム工学科

准教授

毛利 聰

+ 皆さんが培ってきた技術力を
教育の場で活かしてください。



香川高等専門学校
建設環境工学科

准教授

林 和彦

+ 技術を「教える」ことについて
日々、探求しています。



実践講義力養成講座担当
株式会社
スタイルクリエイト

代表取締役

高野 美穂

+ “伝える”スキルを伝授します！
講義力、話し方の実践講座。

プログラム
コーディネーター



舞鶴工業高等専門学校
社会基盤メンテナンス
教育センター
特命准教授

嶋田 知子

+ 新しい学びと発見、成長への
8ヶ月のプログラムです。
一緒に、ワクワクしましょう！

インフラメンテナンス分野の
人材育成と技術継承はこれで解決！

実務家教員 育成研修 プログラム

「教える」ための技術を学ぶ

受講満足度100%のハイクオリティ講座！

実務家教員とリカレント教育 / 傾聴力と話し方 / 授業デザイン
教授法とアクティブラーニング / 教材開発 / 学習評価 / 教育実習

7/9(日) 全6回スタート！
5/31(水) 申込み〆切 第2次募集

会場 舞鶴工業高等専門学校（京都府舞鶴市）及び近畿建設協会会議室（大阪市内）

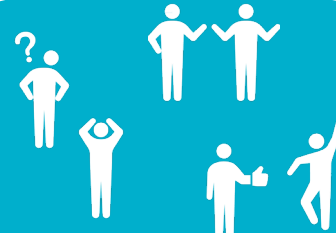
対象 技術士又は国土交通省登録資格等の技術資格保有者であって、
建設分野で10年以上実務経験がある方

主催 独立行政法人国立高等専門学校機構
舞鶴工業高等専門学校

修了生の声



業界は同じでも普段知り合えない方々と
出会い、一緒に楽しく学ぶことができました。
素晴らしい仲間に恵まれて感謝！
研修後も交流は続いています。



非常に多くのことを学んだ研修でした。
51歳になりますが、人生100年時代の
折り返し地点にて、まさに人生のターニング
ポイントとなる研修を受けることができ
よかったです。



掛 園恵 (第1期・2021年度修了生)

株式会社日本ミクニヤ大阪支店 部長
社会基盤メンテナンスエキスパート
コンクリート診断士
コンクリート構造診断士

町 勉 (第2期・2022年度修了生)

大日コンサルタント株式会社 技術部長
技術士（建設部門）

全日程のカリキュラムやお申込み方法など、詳しくは裏面へ。➡

実務家教員育成研修プログラム

教える・伝えるべき
技術力をお持ちの
皆さまへ

「教える」ための技術を学ぶ

実務家教員とリカレント教育 / 傾聴力と話し方 / 授業デザイン
教授法とアクティブラーニング / 教材開発 / 学習評価 / 教育実習

2023

第3期

7/9日 全6回
スタート 5/31(水) 第2次募集
申込み〆切

プログラムの全課程を修了すると

- 履修証明プログラムの履修証明書が発行されます
- 建設を専門領域とする実務家教員『専門教士（建設部門）』の称号が付与され、現職とのパラレルキャリアの形成へ繋がります
- 継続学習のCPD（78.9単位）とCPDS（44ユニット）が付与されます

開催概要

■ 対象

技術士又は国土交通省登録資格等の技術資格を保有かつ、建設分野で10年以上実務経験がある方

■ 定員

10名

■ 受講料

275,000円（税込）

「特定一般教育訓練給付制度」
又は「人材開発支援助成金」を利用すると受講料の4割程度が補助されます。
詳細はこちら → [5/16期限の手続きあり](#) 

■ 会場

舞鶴高専（京都府舞鶴市字白屋234）及び
近畿建設協会会議室（大阪市中央区大手前1-5-31）

■ お問合せ

実務家教員育成研修プログラム事務局
(舞鶴高専社会基盤メンテナンス教育センター内)
TEL 0773-62-8877 MAIL jp-reim@maizuru-ct.ac.jp

スケジュール

全日程土日開催 9:00~17:00

※各回eラーニング（約3週間）あり

第1回 7/9

Web

実務家教員の教養講座

基礎知識、技術者倫理とコンプライアンス

第2回 7/29

大阪市内

実践講義力養成講座

傾聴力と話し方、コミュニケーション力

第3回 9/16・17

舞鶴高専

リカレント教育体験講座

e+imec講習会【基礎編（橋梁点検）】

第4回 10/21・22

大阪市内

教育能力養成講座

授業デザイン、教授法、教材作成、学習評価

第5回 1/13・14

舞鶴高専

実証講座教育実習

高専生へ向けた教育実習講座の実践

第6回 2/3

Web

プログラム修了評価

実務家教員としてのミッションと行動計画

お申込み方法

受講申込書に必要事項を記入し、提出先URLにファイル（Word又はPDF）をアップロードしてください。

提出期限 2023年5月31日（水）

【提出先URL】https://kosenjp-my.sharepoint.com/:f/g/personal/t_taya_maizuru_kosen-ac_jp/Em2T7osI9INFugm6FFF15CEBocfMuCmj0aDIYZiVoTCDBw

受講申込書を基に書類選考を行い、受講者を決定します。選考結果は5月下旬にメールで通知します。

受講者募集要項及び受講申込書は、ホームページ(<https://www.maizuru-ct.ac.jp/imec/jp-reim.html>)からダウンロードしてください。

実務家教員育成研修プログラムは、文部科学省「持続的な産学共同人材育成システム構築事業」の開発プログラムで、次の認定・指定を受けています。



地方防災・
創生危機管理

職業実践力育成プログラム（BP）文部科学大臣認定講座
特定一般教育訓練給付制度厚生労働大臣指定講座



土木学会認定CPDプログラム
全国土木施工管理技士会連合会
CPDS学習プログラム