

# 未来協働プラットフォームふくい

県内全ての高等教育機関、産業界、医療界、金融界、自治体などが連携して、地域社会の維持発展を図る取り組みを推進するために設置した連携組織です。

## 大学・高専が行う社会人教育として、 企業の社員・自治体の職員等の スキルアップを目的とした リスキリングプログラムが スタート!

若手  
社員

管理職

技術者

健康  
管理者

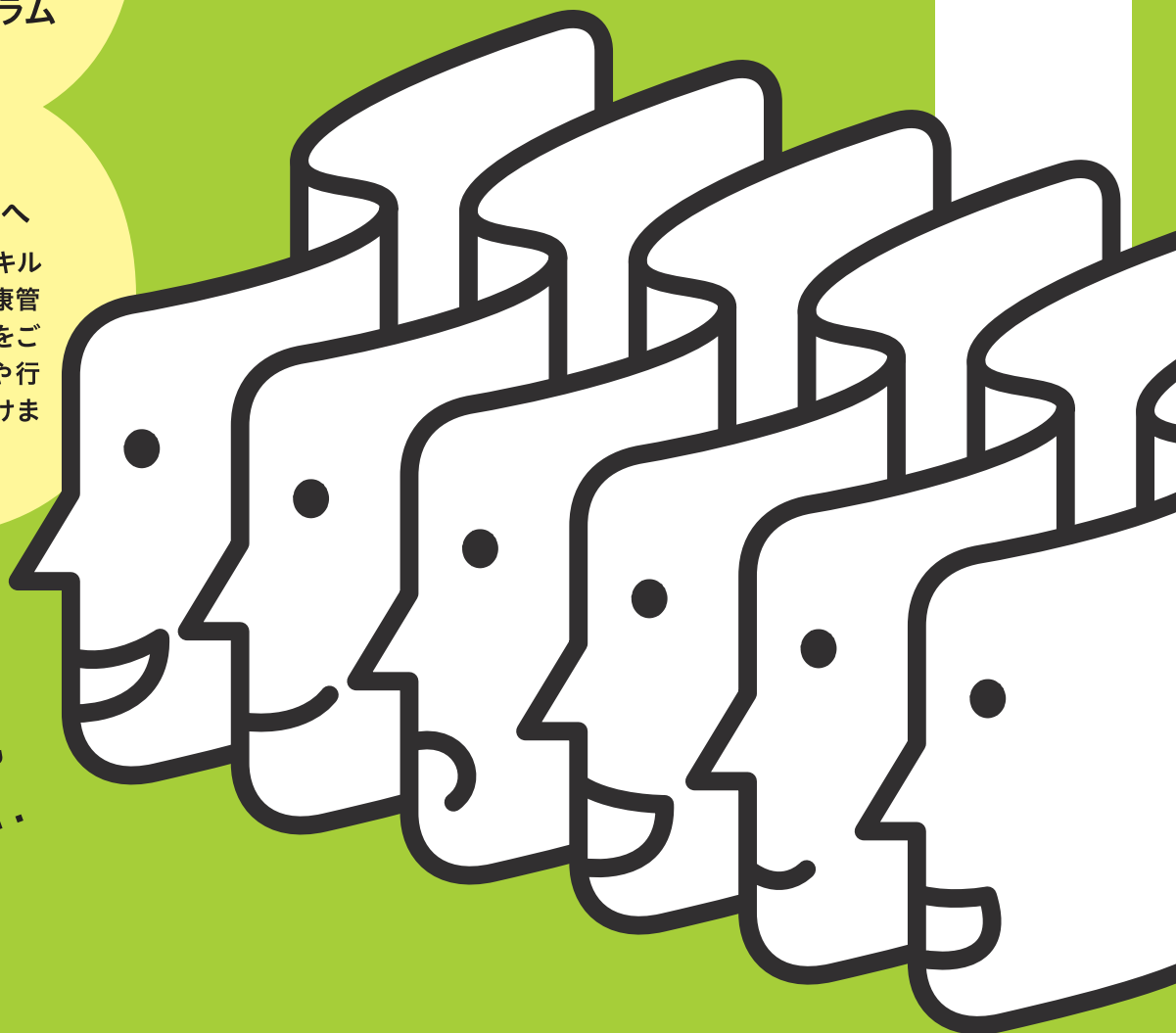
育児中  
の方

各大学・高専の  
強みを活かした  
得意分野に関する、  
バラエティに富んだ  
**14**のプログラム

昨年度は、福井大学が主管大学となり、福井工業大学と(株)福井銀行の協力を得て「地域企業および、自治体におけるカーボンニュートラル実現に向けた第一歩を学ぶ～産学官金の連携を通じて～」と題し、企業や自治体等の企画担当者を対象としたプログラムを実施しました。募集定員20社のところ23社の応募があり、大変好評を得ています。

企業経営者・  
自治体の長の皆様へ  
社員・職員の方々のスキル  
アップや自己啓発、健康管理  
等に是非この機会をご  
活用いただき、経営や行政  
に役立てていただけます  
と幸いです。

THINK,  
FUTURE,  
FUKUI.



各プログラムの詳細とお問い合わせはこちらから

← 二次元バーコードを読み取ってください。  
各プログラムのチラシをご覧ください。  
[http://www.allfukui-cocp.jp/reskill\\_book/](http://www.allfukui-cocp.jp/reskill_book/)

全体に関するお問い合わせ

福井大学地域連携推進課

TEL.0776-27-9760/E-mail:rcp@ad.u-fukui.ac.jp

# 2023.10 - 2024.3

## 福井大学

### ● 「ふくい型アプレントイス」 キャリア形成プログラム (産学官金連携によるDX人材養成)【6プログラム】

一部の科目を除き **有料**

10～11月の金曜日夕方、土・日曜日

【募集人員】科目毎に指定

**こんな人にオススメ** ▶ 若手を中心とした社員

ビジネスの基礎やIT・DXの基本的な知識・スキルを身に付け、スキルアップを目指す若手社員を対象としたプログラムです。

### ● 無線技術士に必要な「無線工学の基礎」

(A日程) 11月11日(土)・18日(土)・25日(土)

(B日程) 12月16日(土)・23日(土)・1月8日(月)

【募集人員】6名 ※A日程、B日程とも同じ内容

**こんな人にオススメ** ▶ 無線技術士の国家資格を目指す方

飛行機や鉄道等の公共交通機関や、警察、消防、防災無線等の生活とくらしを守る重要インフラまで、今や電波の利用なしでは成り立たない社会となっています。官公庁、放送局、電気通信事業会社、航空会社などの技術者にとっては、無線従事者資格は有利な資格であり、実際、就職後に業務で必要となり、国家試験や養成課程を受け資格取得をめざす人がいる状況を踏まえ、今回リスキリングプログラムとして入職後2～3年の社会人を対象に無線工学の基礎を学んでいただく機会を提供します。

## 福井県立大学

### ● 短期ビジネス講座

**有料**

11月11日(土)・25日(土)・12月2日(土)

【募集人員】25名程度

**こんな人にオススメ** ▶ 組織をリードするトップから、次世代を担う中堅・若手スタッフまで、経営革新やキャリアアップを目指す方

ビジネススクールの入門編として、過去20年の実績をもつ講座です。本学で、多様な業種・多様な世代・多様なバックグラウンドを持つ社会人のみなさんに参加いただき、知識を習得するだけでなく、議論し、ものの見方や考え方を深めることにつながった高い評価をいただいています。今年はコロナ禍を経て、3年ぶりに本講座を対面で行います。毎回の授業における双方向性を確保することで、実践力をより高めるための学び直しにつなげていきます。

## 福井工業大学

### ● ビジネス変革のための生成AI基本講座

3月12日(火)

【募集人員】15名

**こんな人にオススメ** ▶ 企業や自治体の若手社員・職員等

本講座では、生成AI技術の革新とそのビジネスへの影響を探索します。AI技術の基本から、GPT-4などの生成AIが各業界(小売、観光、医療、教育など)に与える影響と可能性を広範囲に渡り学びます。さらに、簡単なハンズオン体験を通じて、具体的な応用例を学びます。質疑応答のセッションでは、AI&IoTコンソーシアム大規模言語モデル活用ワーキンググループへの参加を検討できる情報も提供します。

## 仁愛大学

### ● 働く人のためのストレス講座 ーマインドフルネス体験と事例検討ー

3月6日(水)

【募集人員】30名

**こんな人にオススメ** ▶ 職場の健康管理者やこころの健康に関心のある方

働く人が健康だと、職場の雰囲気もよくなりますし、仕事の生産性もあがります。働く人の健康を守るためには、各自が自身の健康を考えるセルフ・ケアと身近な上司等が部下や同僚のサポートをするライン・ケアが大切です。職場のメンタルヘルスを高めるため、マインドフルネス体験とおしてセルフ・ケアについて考えるとともに、事例をもとに部下や同僚のサポートの仕方について学びます。

## 福井医療大学

### ● 壮年期の傷害予防

2月15日(木)・29日(木)

【募集人員】20名

**こんな人にオススメ** ▶ 壮年期のスポーツ活動やお子さんのスポーツ活動に関わりのある方

壮年期においてレクリエーションや競技などを目的にスポーツを続けている人が厚生労働省の調査によると2021年で約770万人、2016年で720万人と年々増えています。また、壮年期は子育て世代であり、子どものスポーツの練習などに付き合っている人もいます。そこで、壮年期における傷害特性および身体機能について講義及びセルフチェック方法やストレッチ方法の実技を行います。

### ● 0～3歳のことばの発達と関わり方

2月6日(火)・13日(火)・20日(火)・27日(火)

【募集人員】制限なし(オンラインでの参加も可)

**こんな人にオススメ** ▶ 未就学のお子さんに関わりのある方

0～3歳のことばの発達とお子さんとの関わり方について学習する講座です。聴こえやことばなどの発達を支援する専門家である言語聴覚士が、0～3歳児のお子さんのことばの発達と発達を促す関わり方のポイントをお話しします。また、ことばを話す時に使用する器官(舌や口唇など)と食事(離乳)との関係について講義します。

## 福井工業高等専門学校

### ● 技術者のための有機化合物同定講座

11月18日(土)

【募集人員】5名

**こんな人にオススメ** ▶ ご自身のスキルアップや自己啓発を目指している企業の社員等

地域連携テクノセンターにある科学機器を使用し、有機化合物の化学構造決定に必要な科学機器の説明から測定、実際の測定チャートの解析までを実施します。講座内容は、有機化合物の同定についての講義、各種測定、測定データの解析法についての講義、NMRの測定実験、IRの測定実験、MSの測定実験、測定データの解析、ディスカッション、まとめとなります。

### ● 「自宅でできる手軽なDNA抽出」と 「PCR操作」を体験で学ぶ

11月18日(土)・19日(日)・12月16日(土)・17日(日)

【募集人員】5名 ※4日間とも同じ内容

**こんな人にオススメ** ▶ ご自身のスキルアップや自己啓発を目指している企業の社員等

DNAとPCRの基礎的な知識や自宅でできる手軽なDNA抽出が体験で学べ、DNA抽出のコツを伝授します。PCR操作が体験で学べます(PCRは新型コロナウイルスの検査ではありません)。小・中・高校生や一般の方などにDNAの体験学習を“実施する方”が対象です。