

受講費  
無料



# 問題解決の基礎技法

～組織における問題解決の効果的な進め方～

あらゆる業種、業務の場面で様々な問題が発生し、その問題解決に向けた取組みが求められています。

本コースでは、組織活動として問題解決を進める上で必要となる論理思考の基礎技法を学びます。自らの組織や業務で発生する問題の解決に活用できる実践的スキルを、演習を通じて修得します。

## 基礎編 (オンデマンド)

## 実践編 (集合型)

講師：(株)富士通ラーニングメディア

開催期間/  
開催日時・場所

7月1日(月)～8月26日(月)  
講義時間：3時間

7月26日(金) 9:30～16:30  
(受付 9:00～)

富山県立大学 DX教育研究センター  
(射水市黒河5180)

講座の内容・  
コンテンツ

※座学として各自学習  
・問題解決の基本的な考え方  
・問題解決のための思考法とツール  
・問題解決のプロセスとノウハウ

※基礎編をベースにグループ演習  
・自身の問題を整理  
・原因分析  
・問題発見

定員・  
申込受付期間

定員：50名 応募多数の場合、  
調整させていただきます  
6月6日(木)  
～6月21日(金) 締切

定員：16名 応募多数の場合、  
調整させていただきます  
6月6日(木)  
～7月19日(金) 締切

- ✓ 「基礎編 (オンデマンド)」だけの受講でもOK!
- ✓ 「実践編(集合型)」を受講される場合は、**事前に 基礎編(オンデマンド)の受講を**お願いします。
- ✓ 実践編講座受講後に、再度基礎編をオンデマンドで復習することもできます(期間中)。

## 申し込み先・要領・問い合わせ先

「基礎編」「実践編」それぞれ下記にアクセスし、お申し込みください。  
「基礎編 (オンデマンド)」を受講される方には、後日、受講URLをご連絡いたします。

●申し込み先：[ロジカルシンキング入門講座申込フォーム](#)

●問い合わせ先：(一社)富山県機電工業会 事務局

TEL:076-442-4021 E-mail: info@t-kiden.or.jp

