

# 5つのプロセスをおさえて成功させるプロジェクトマネジメント入門

プロジェクトを目標期間内に達成するためには、立ち上げ、計画、実行、監視コントロール、終結の5つのプロセスでプロジェクトを推進していくスキルが求められます。このスキルはDXなどのデジタル領域に関わらず、すべての仕事で役立つマネジメントスキルです。本コースではプロジェクトマネジメントの目的、手法を5つのプロセスを通して学び、実践で行かせることを目指します。

## <本コースのねらい>

- プロジェクトマネジメントとは何か、なぜ必要なのかを理解する。
- プロジェクトマネジメントの5つのプロセスと各プロセスで行うことを理解する。

## <カリキュラム>

1. プロジェクトとは何か？
2. プロジェクトマネージャーの役割
3. プロセス①プロジェクトの立ち上げ
4. プロセス②プロジェクトの計画 1
5. プロセス②プロジェクトの計画 2
6. プロセス③プロジェクトの実行
7. プロセス④プロジェクトの監視・コントロール 1
8. プロセス④プロジェクトの監視・コントロール 2
9. プロセス⑤プロジェクトの終結

The diagram illustrates the project management process. It starts with 'Project Manager's Role' (プロジェクトマネージャーの役割) which involves leading the team from start to finish. This leads to 'Process 1: Project Planning' (プロセス①プロジェクトの計画 1), specifically '1- Requirement Definition' (1-要求定義の作成). It compares 'User Requirements' (発注者が実現したいこと) and 'System Requirements' (「どうやって実現するか」の技術的な仕様). A note states that project failure is often due to a lack of requirements definition.

## <概要>

<b>受講対象者</b>	● ビジネスパーソン全般
<b>教材概要</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 想定学習時間：50分</li> <li>● 最短実行時間：25分</li> <li>● テスト数：1</li> <li>● (全10問、ランダム出題)</li> </ul>