

Technology Project Management 技術プロジェクトマネジメント

プロジェクトを
成功に導く
ための
知識体系

大小様々な
プロジェクトに
活きる
理論と演習

系統的講義と
事例研究を
通じて学ぶ
ベーシック・
プロジェクト
マネジメント

開講

S1 水曜日 2限[10:25-12:10] **3限**[13:00-14:45]

教室

工学部3号館33号講義室

教員

三浦進(世話教員:青山和浩、川中孝章)

単位数

2単位

4/8

- プロジェクトとプログラムマネジメント概要(その1)
- 事例研究(1) 国際プロジェクト事例の紹介

4/15

- プロジェクトとプログラムマネジメント概要(その2)
- プロジェクト遂行計画と目標管理(1)(プロジェクト計画/スコープマネジメント)

4/22

- プロジェクト遂行計画と目標管理(2)(タイム&コストマネジメント)
- プロジェクト遂行計画と目標管理(3)(EVMとプログレス管理)

5/7

- プロジェクト資源・調達・品質マネジメント
- リスクマネジメント

5/13

- 演習(1)
- 演習(2)

5/20

- プロジェクト組織・コミュニケーションマネジメント
- プロジェクト事例研究(2):プロジェクト契約の実態

5/27

- 事例研究(3) メガプロジェクト
- 総括 プロジェクトマネジメント

※履修制限:50名。工学部システム創成学科学生を優先。

※この科目は後期教養科目に登録されています。後期教養科目制度は、分野横断的に俯瞰できる能力を育てるための制度で、東京大学の全学的な取り組みです。