

2020年度授業（集中講義）

「プロジェクトマネジメント概論」

2021年2月17日（水）、18日（木）、19日（金）3日間

1. 授業概要

プロジェクトマネジメントの基礎、大型プロジェクトの実施例について広く学び、プロジェクト運営能力や課題解決能力の向上を目指します。講師は長谷川義幸（元 JAXA 国際宇宙ステーションプログラムマネージャー）、西中美和（香川大学教授）および総研大教員です。

2. 日程

日時	時間数 (分)	講義と演習
2/17 13:30-15:10	100	物理科学・高エネルギー加速器科学研究科におけるプロジェクト —核融合、高エネルギー加速器、宇宙—
2/17 15:30-17:00	90	プロジェクトマネジメントとは何かを経験する
2/18 9:00-10:30	90	プロジェクトマネジメントの構成要素
2/18 10:45-12:15	90	想定外の事態はなぜ起きるのか
2/18 13:30-15:00	90	システムズ・エンジニアリング
2/18 15:30-17:00	90	宇宙飛行士の安全を守る方策
2/19 9:00-10:30	90	研究プロジェクトとチーム
2/19 10:45-12:15	90	研究プロジェクトをうまく遂行させるためのヒント

3. 開催方法：オンライン（ZOOM）

4. 担当教員：

総合研究大学院大学

核融合科学専攻 教授 榊原悟

宇宙科学専攻 教授 松原英雄

宇宙科学専攻 教授 稲富裕光

宇宙科学専攻 准教授 坂尾太郎

宇宙科学専攻 教授 石川毅彦

素粒子原子核専攻 教授 宇野彰二

5. 対象者：本学および他大学の大学院生（修士課程および博士課程の全学年対象）
学外者についても、本学が認めた者に限り、参加することができます。
(受講申込み多数の場合は本学の学生を優先します。)

6. 単位数：1 単位

本学学生は、レポートを提出することにより単位を付与します。

単位付与を希望する場合、履修変更届により履修科目の追加を行う必要があります。

主任指導教員の上の承認のもと、履修変更届を提出してください。

<https://www.soken.ac.jp/education/curriculum/course/>

他大学に在籍する学生で単位取得を希望する場合は、所属大学の教務担当部署にご確認の上、
参加申込時に必ずその旨お申し出ください。

7. 使用言語：日本語

8. 参加申込方法：

参加申込書を **2021 年 2 月 5 日（金）** までに核融合科学研究所研究支援課大学院連携係
(daigakuin@nifs.ac.jp) に提出してください。ZOOM での接続方法につきましては後日個別にお知らせいたします。

9. 問い合わせ先：

◎本件プログラムの実施に関すること

総合研究大学院大学核融合科学専攻 教授 榊原悟

Tel: 0572-58-2220 E-mail: sakakibara.satoru@nifs.ac.jp

◎申込に関すること

核融合科学研究所研究支援課大学院連携係

Tel: 0572-58-2042 E-mail: daigakuin@nifs.ac.jp

〒509-5292 岐阜県土岐市下石町 322-6