

2024 年度 フィールドスタディ (FS) 実施企画

授業コード： AA0187

※奨励金のカテゴリーは企画時点のものであり、今後変更される可能性があります。

奨励金の最終的な支給金額は FS の日程終了後に決定します。

テーマ タイトル	原子力発電と核燃サイクル
担当者	藤倉 良・岡松 暁子
実施時期	2024 年 8 月 27 日～29 日 (予定)
実施場所 (予定)	宮城県女川原子力発電所、青森県核燃料サイクル関連施設
協力機関 (予定)	東北電力、日本原燃等
募集人員	20 名程度
学習目的	原子力発電のメカニズムと安全対策、核廃棄物の処理について学ぶ。
行程 (予定)	8 月 27 日 【参考：ひたち 7 号 (品川 9 : 45, 東京 9 : 53, 上野 10 : 00→いわき 12 : 07)】 いわき駅改札口 12 : 00 集合 常磐線普通電車 (いわき 12 : 14→12 : 57) 廃炉資料館 (14 : 00～15 : 00) ひたち 13 号 (富岡 15 : 46→仙台 17 : 25) 仙台泊 28 日 仙石東北ライン (仙台 8 : 20→石巻 9 : 21) バス 女川原発 (10 : 00～12 : 00) バス 仙石東北ライン快速 (石巻 13 : 55→仙台 14 : 53) はやぶさ 23 号 (仙台 13 : 53→八戸 15 : 04) 青い森鉄道 (八戸 15 : 14→野辺地 15 : 57) 野辺地泊 29 日 バス (野辺地 9 : 30→10 : 00) 核燃料サイクル (10 : 00～12 : 00) バス (→13 : 00 野辺地) 野辺地駅解散 【参考：青い森鉄道 (野辺地 14 : 03→八戸 14 : 51) はやぶさ 32 号 (八戸 15 : 06→上野 17 : 58, 東京 18 : 04)】
現地訪問の際 の安全対策	
費用	交通費約 4 万円、宿泊費約 3 万円、その他、夕食代等
奨励金の カテゴリー (予定)	D:4,500 円
選考基準	志望票
事前・事後 学習の予定	事前授業 2 回 (日程は追って連絡する) 事後授業 1 回 (日程は追って連絡する) 報告会の日程は後日決定し連絡する。

注 意 事 項	<p>(1) 本コースは新型コロナウイルス感染症の状況によっては中止または時期・内容を変更する可能性がある。</p> <p>(2) 中止となった場合も、以下の代替措置によって相当する学習を行うので、単位を取得することが可能である。</p> <p>(3) 参加許可後に、キャンセルをしないこと。中止となった場合でも一定の費用負担が生じる場合がある。</p>
中止の場合の代替措置	<p>(1) 予訪問先関係者の講演会を学内で実施。</p> <p>(2) その他、適宜対策を講じる。</p>
評 価 方 法	事前・事後講義への参加、現地での活動、レポート等により総合的に評価する。