

# 総合講義「環境論入門」

後期・水曜・5限

## 1. 講義概要

「世界で起こっている環境問題を知る」をテーマに、外部の専門家等を講師に招いて学習する講義です

2015年9月25日の国連総会で世界目標「持続可能な開発のための2030アジェンダ」(略称:SDGs)、2050年カーボンニュートラルの実現を目指すための「パリ協定」を中心に詳しく説明をします。

地球規模の温暖化、PM25等に含まる有害物質による大気汚染、プラスチックの海洋への流出による海洋汚染が、人間、農作物や漁業・海洋資源への深刻な影響を与えています。このような私たちの身近になった問題について考えてみましょう

## 2. 履修条件

- ・ 講義中に英語を使用することがありますが通訳は入りません自力で英語を理解できることが履修条件になります
- ・ 講義中に個人用のパソコンを使用しますので、各自で用意してください
- ・ 対面式の講義ですので、毎回講義室で出欠を確認します

## 3. 受講定員 Max 200人

※定員超過の場合 1年>2年>3年>4年の順で定員に達した時点で終了します

## 4. 成績評価

出席状況、課題提出状況、期末試験から総合的に評価します

## 5. 授業内容(仮)

- 1回 ガイダンス
- 2回 SDGsと環境問題
- 3回 環境問題と国際協力
- 4回~9回 地球温暖化/カーボンニュートラル現状と対策
- 10回~14回 地球温暖化/カーボンニュートラル実践事例
- 15回 総括

## 6. メッセージ

医学部の学生、すべての人文・社会科学系の学生にとって、将来知っておくべき役立つ内容がたくさん含まれている講義です

*Save the Earth and Human Health*