

回	テ　ー　マ	授　業　の　内　容	予習・復習	到達目標 番号*
1	コモンズの悲劇	共有資源の乱獲　資源の枯渇　共有地の悲劇	配布プリントでコモンズの悲劇について復習する。	6
2	環境倫理学の基礎	功利主義、義務論	配布プリントで環境倫理学の基礎について復習する。	72
3	環境倫理学の歴史	沈黙の春　SDGs　生命の誕生と寿命、生態系	配布プリントで環境倫理学の歴史について復習する。	28
4	世界の食糧問題	食糧不足の原因、対策、日本の食糧事情	世界の食糧問題に関する新聞記事を集め、配布プリントで復習する。	
5	持続可能性とは何か	サステナビリティ（持続可能性）、SDGs、ブルントラント報告」（国連環境と開発に関する世界委員会、1987年）	持続可能性とは何かに関する新聞記事を集め、配布プリントで復習する。	
6	地球の温暖化	温室効果ガスの増加と気温の上昇、温室効果ガス、温暖化の影響、国際的な取組み、二酸化炭素の削減技術	温暖化に関する新聞記事を集め、配布プリントで復習する。	
7	酸性雨	大気汚染物質と雨の酸性化、大気汚染物質の発生源、我国に於ける自動車問題、大気汚染物質の広域拡散、各地の酸性雨による被害、酸性雨の生成機構、酸性雨と大気汚染物質による被害、国際的な取組み、SOx・NOxの削減技術	配布プリントで酸性雨について復習する。	
8	森林破壊と熱帯雨林の減少	世界の森林、熱帯雨林、森林の役割、森林および熱帯雨林の減少の原因、森林破壊の隠れた影響、珊瑚礁の破壊、南極の環境汚染、国際的な取組み、我が国におけるゴルフ場問題	配布プリントで森林破壊と熱帯雨林の減少について復習する。	
9	砂漠化	砂漠と砂漠化、砂漠化の原因、砂漠化による古代文明の滅亡、砂漠化の現状、国際的な取組み、砂漠緑化のための技術	砂漠化に関する新聞記事を集め、配布プリントで復習する。	
10	野生生物の絶滅	野生生物の現状、世界の動物地理区、野生生物の国際取引、漢方薬原料用動植物、国際的な取組み、日本に於ける野生生物問題	野生生物の絶滅に関する新聞記事を集め、配布プリントで復習する。	30
11	有害廃棄物の拡散	有害廃棄物の越境移動、河川・地下水の汚染、海洋の汚染、国際的な取組み、現在話題の有害化学物質、POPsによる環境汚染、内分泌かく乱物質（環境ホルモン）による生物の危機、原子力発電所	有害廃棄物に関する新聞記事を集め、配布プリントで復習する。	
12	新エネルギー源の開発とエネルギーの効率的使用	新エネルギー源、エネルギーの効率的使用、節約型日常生活への転換	配布プリントでエネルギーについて復習する。	
13	廃棄物のリサイクリングと最終処分	リサイクリングの意義、廃棄物の種類と処理方法、リサイクリングの現状、リサイクリングの公共政策、諸外国の例、ごみの最終処分	配布プリントで廃棄物のリサイクリングについて復習する。	
14	環境志向の経済	環境の経済価値、社会生態学的商品、生態学的経済システムと社会制度の改革、商品の生涯評価	環境の経済に関する新聞記事を集め、配布プリントで復習する。	
15	全体のまとめ	講義のまとめ・確認	これまでの配布プリントを読み、講義を振り返る。	43, 47
16	定期試験	筆記試験		

注) 上記の第1回～第15回は、授業の概要を示したもので、講義の順番は変更される場合があります。

*到達目標番号と到達目標の対応は、巻末のコアカリSBO番号／項目対応表を参照して下さい。