


環境先進大学の学生として環境マインドを育成する

< 科学的地域環境概論 I・II >



前期開講の「**科学的地域環境概論 I**」は、
「**新入生全員 必修科目**」です。

gedu-libr-ENVS1332-001-3(2)
環境歴史,環境配慮
後半部 環境配慮




三重大学大学院 地域イノベーション学研究所
工学イノベーションユニット 教授
丸山 直樹

Keywords: 環境配慮, 廃棄物削減, フードロス,
環境負荷評価, カーボンニュートラル

gedu-libr-ENVS1332-001-3(2)

gedu-libr-ENVS1342-001-5(1)
環境配慮設計



前半部(1)
環境技術と環境配慮設計
三重大学地球環境センター
キャンパス部門 助教
立石 一希

後半部(2)
農業農村整備事業における環境配慮設計
三重大学大学院生物資源学研究所
共生環境学専攻 教授
岡島 賢治

gedu-libr-ENVS1342-001-5(1)

オンデマンド授業の進め方 pp.18-19

科学的地域環境概論Ⅰ（前期開講：必修1単位）
同 Ⅱ（後期開講：選択1単位）

<期間中の好きな時間，好きな場所で受講できる>

はじめに

1回

45分講義1+理解度確認試験

45分講義2+理解度確認試験

質疑応答，質問会（1コマ）

2週間で
1セット

7回

最終試験

合格

1単位

初回は4月10日(金)から開講

受講方法 pp. 18-19

受講登録から成績評価まで、**すべて自動システムで運営される**
<個別対応はできません>

受講するためには**2つの登録**が必要

<登録の順序は問いません>

ユニパ：履修登録(単位認定)のため



PC : <https://unipa.mie-u.ac.jp/uprx/>
スマホ : <https://unipa.mie-u.ac.jp/uprx/up/pk/pky501/Pky50101.xhtml>

【登録期間】
履修申告・修正申告期間
を確認ください

登録期間 <厳守>

専用Webサイト：ビデオ受講のため



SciLets
サイレッツ / 科学的地域環境人材

https://scienv.mie-u.ac.jp/particiapte/student_mieu

【受講登録（新規ユーザ登録）】

から登録してください



【登録期間】 ~4/30 まで
※登録には学生メールアドレス
が必要です

アナリスト認定について p. 75

【発展】

「科学的地域環境概論Ⅰ」

「科学的地域環境概論Ⅱ」

それぞれ7つの全ての回に合格



三重大学科学的地域環境人材

アナリスト認定 取得

(履歴書, 名刺の資格欄へ記載できる)



見本

認定証書・
オープンバッジ (希望者)
が発行されます



問い合わせ先 p. 75

地球環境センター

教育・人材育成部門

施設部施設環境チーム

E-mail: sle@gecer.mie-u.ac.jp