#### В 表

#### 授業科目

# 共通セミナー 地場産業学(三重学)

英文名; Regional Industry based on Mie Studies

> 主題:C, I 分野:社会 2 単位

前	期	後	期
	火 曜日		曜日
3 ~	4 時限		時限

担当教官; 朴 恵淑

# 平成17年度共通教育授業内容表

#### ・授業のテーマおよび目標

工業や農業の国際化が進むなかで、三重県の地場産業となる潜在力を持つ分野は何かを探る。特に、 四日市公害問題で知られる三重県において産業と環境問題との両立をはかる持続可能な開発のあり 方を示す地場産業、地場産業を支える地域的特徴を明らかにし、地域産業学としての三重学を確立す る。

#### ・授業内容

人文社会科学や自然科学を横断的に繋ぐ学際的・総合科学としての地域学である三重学において、 地域的特徴と地場産業との関係を探る。グループ別に文献調査や現地調査を行い、調査報告書をまと める。

### 「授業計画」

' 技業司			
第1回	地場産業学(I)	第2回	地場産業学(II)
第3回		第4回	三重の人文社会環境
第 5 回	四日市コンビナートと四日市公害問題(1)		
第6回	四日市コンビナートと四日市公害問題(11)		
第7回	21世紀のコンビナート(先端技術基地)		
第8回	環境産業	第9回	新エネルギー産業(I)
第10回	新エネルギー産業(II)	第11回	農水林畜産業(I)
第12回	農水林畜産業(II)	第13回	観光産業(I)
	観光産業(II) ×	第15回	総括

### ・教科書・参考書

- 「環境快適都市をめざして一四日市公害からの提言」上野達彦・朴 恵淑編著、中央法規 (2004年)
- 「環境地理学の視座―自然と人間関係学をめざして」朴 恵淑・野中健一著、昭和堂(2003年)

## ・成績評価の方法

中間レポート(30%)及び最終レポート(50%)を主な評価の対象とし、授業態度(20%)も考慮して総合 評価する。