

# 環境與職業健康科學研究所畢業生未來發展圖

## 環職所碩士班必修課程

## 環職所博士班必修課程

### 環境職業醫學領域

職業衛生 環境及職業流行病學  
環境病職業病 衛生管理實務  
環境職業衛生統計及實習

### 環境衛生領域

高等環境衛生學 環境分析原理  
環境微生物學 環境衛生政策  
環境及職業流行病學 風險評估

### 健康風險領域

風險評估  
環境及職業流行病學  
風險管理與溝通  
健康風險評估實務

### 職業衛生領域

環境病職業病概論 工業通風  
作業環境測定一、二 工業安全  
個人防護設備 人因工程  
職業安全衛生法規 衛生管理實務

### 升學

### 就業

### 國內外研究所進修

- 環境衛生領域研究所
- 職業醫學領域研究所
- 公共衛生領域研究所
- 其他領域研究所

### 學術研究機構

- 中研院、國衛院、國科會等選職衛相關領域研究人員
- 博士後研究員(博士畢業)

### 公私立大學院校

- 博士後研究員
- 教職人員
- 研究助理(碩士畢業)

### 業界

- 環境及職業衛生專業顧問人員
- 環安衛管理人員(包含高科技業、生技業、製造業、服務業)
- 環境檢測人員
- 製程/健康風險評估人員
- 食品檢測分析人員

### 證照類

- 職業衛生技師
- 工業安全技師
- 職業安全衛生管理員
- 職業衛生管理師
- 空氣污染防治專責人員
- 廢(污)水處理專責人員
- 毒性化學物質專業技術管理人員
- 廢棄物清理專業技術人員
- 室內空氣品質維護管理專責人員
- 健康風險評估專責人員

### 政府機構

於各級政府部門擔任環境、衛生相關領域之行政或技術公職人員