

## フィールド調査 (2単位)

担当者氏名 中村幸人・矢口行雄・武生雅明・福永健司・佐藤 明・菅原 泉・上原 巖・今富裕樹・小林 純・  
大林宏也・江口文陽・宮林茂幸・関岡東生・佐藤孝吉

### ◆学習・教育目標

フィールド調査を最低、5日間以上行なうことにより、フィールドに合わせた調査法を習熟する。また、フィールド調査に必要な知識を習得する。指導教員は指導内容および指導に要した時間数の記録を行い、その過程を評価しながら教育目標を達成する。フィールドは奥多摩演習林、秩父分集林、富士農場のほか、調査に必要な国内外とする。

### ◆取り扱う領域（キーワードで記載）

フィールド調査                      調査法                      調査道具                      計測機器  
救急医療                      緊急連絡                      \_\_\_\_\_

### ◆授業の進行等について

	テーマ	内 容	授業のねらいまたは準備しておく事項
1	ガイダンス	講義内容の説明	
2	フィールド調査(1)	調査法に基づいた調査を行なう。	フィールド調査は指導教員のもと、複数人数で行なう。調査法、調査機器については予め、知識と技術を習得しておく。怪我や虫刺されなど不測の事態に備えて、救急医療、緊急連絡の体制を整えておくこと。
3	フィールド調査(2)		
4	フィールド調査(3)		
5	フィールド調査(4)		
6	フィールド調査(5)		
7	フィールド調査(6)		
8	フィールド調査(7)		
9	フィールド調査(8)		
10	フィールド調査(9)		
11	フィールド調査(10)		
12	フィールド調査(11)		
13	フィールド調査(12)		
14	予備日		

### ◆教科書及び資料（授業前に読んでおくべき本・資料）

書名／著者／発行所（発行年）  
担当教員より事前に周知する。

### ◆授業をより良く理解するために便利な参考書・資料等

書名／著者／発行所（発行年）  
担当教員より事前に周知する。

### ◆評価の方法（レポート・小テスト・試験・課題等のウエイト）

レポート提出により評価する。

### ◆その他受講上の注意事項