

2006 年度

科目名  <b>演習Ⅱ</b>	対象学科・学年 文学部文財4回生	担当者  <b>広岡 公夫</b>
授業テーマ 先史時代・歴史時代の焼土遺構の考古地磁気測定と遺構の年代推定		
授業の概要と目標 考古地磁気研究の原理と実験的手法を習得し、焼土遺構試料の考古地磁気学的測定を行う。更に、得た測定データを用いて考古地磁気学的年代推定を行う。		
評価方法 測定データ、実験レポートや出席等の状況を見て総合的に評価する。		
テキスト なし	著者	出版社
参考書 考古地磁気年代推定法 文化財科学の事典	著者 中島正志・夏原信義 馬淵久夫ほか 編	出版社 ニュー・サイエンス社 朝倉書店
授業スケジュール・内容 1~4. 考古地磁気試料の整形（適宜、遺跡現場にて試料採集を行う）  5~20. 試料の残留磁化測定  21~27. 測定データの考古地磁気解析  28~30. 考古地磁気データによる遺構の年代推定		