

1. 開設大学	広島大学 理学部	開催方法	<input checked="" type="checkbox"/> 対面（東広島キャンパス） <input checked="" type="checkbox"/> オンライン（ <input checked="" type="checkbox"/> 同時・録画）			
2. 科目名	地球惑星科学概説 B					
	学問分野	番号	32	名称	理学（地学）	
3. 担当教員	佐藤 友子・川添 貴章 先進理工系科学研究科					
4. 開講学期	後期・週 2 コマ					
5. 開講期間（曜日） 開講時間	令和 3 年 12 月 1 日（水）～ 令和 4 年 2 月 2 日（水） 水曜日・金曜日 16 時 20 分 ～ 17 時 50 分					
個別開講日	1 回目 12/1	2 回目 12/3	3 回目 12/8	4 回目 12/10	5 回目 12/15	6 回目 12/17
	7 回目 12/22	8 回目 12/24	9 回目 1/7	10 回目 1/12	11 回目 1/19	12 回目 1/21
	13 回目 1/26	14 回目 1/28	15 回目 2/2			
6. 募集定員	10 人（学生を含めた総授業定員 250 人）					
7. 科目内容・ 授業計画	第 1 回：太陽系を構成する天体 第 2 回：太陽系を構成する物質 第 3 回：太陽系の誕生 第 4 回：地球の進化 第 5 回：地球の概観 第 6 回：地球のダイナミクス 第 7 回：地球の熱収支 第 8 回：地球内部を構成する元素と物質 第 9 回：地球内部の密度・重力・圧力の分布 第 10 回：地球内部の温度分布 第 11 回：プレートテクトニクス 第 12 回：地震波トモグラフィーとプレートテクトニクス 第 13 回：地震 第 14 回：火山とマグマ 第 15 回：予備日					
8. 受講料	2,000 円					
9. 別途負担費用	（テキスト代・実習料等） なし					
10. 学習記録	<input checked="" type="checkbox"/> 交付する				<input type="checkbox"/> 交付しない	
11. 科目等履修生	受け入れる					
	単位数	単位				
	受入学年	高校 年生以上（二次募集時 年生）				
	試験・評価 特記事項					
12. 開講条件※1 あり・ <input checked="" type="checkbox"/> ない	① 最少開講人数（ 人） ② 不開講通知日 （7 月 9 日（金）以前の開講科目は 3 月末まで／7 月 10 日（土）以降の開講科目は 6 月末まで）					
13. その他特記事項	対面と TEAMS オンラインのどちらでも希望の方法で受講できます ※対面またはオンライン（同時）の希望を推薦名簿の備考欄に記入ください。					
14. 開設大学への 交通手段	http://www.enica.jp/ →広島大学→交通アクセス→東広島キャンパス 広島大学理学部 https://www.hiroshima-u.ac.jp/sci/					

※申込時点で原則、受講できます。ただし、開講条件で不許可・不開講があった場合は受講申込者へ通知します。
コロナ禍の影響により、対面授業の不開講・休講またはオンライン（同時・録画）に変更になる場合があります。