

平成29年度公開講座

基礎から学ぶ地球科学

開講期間

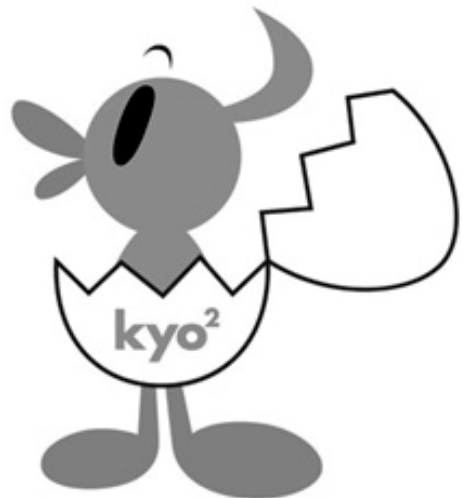
- ・2017年5月14日～7月2日
- ・日曜日 全8回

申込期間

- ・2017年4月3日～4月14日

講座内容

固体地球、気象、天文などの地球科学の諸分野を、断片的な知識ではなくその考え方を主体に、基礎から詳しく最新の話題を含めて紹介します。また地学を教えておられる教員の方々と、授業内容について意見交換が出来る機会になれば幸いです。



基礎から学ぶ地球科学

固体地球、気象、天文などの地球科学の諸分野を、断片的な知識ではなくその考え方を主体に、基礎から詳しく最新の話題を含めて紹介します。また地学を教えておられる教員の方々と、授業内容について意見交換が出来る機会になれば幸いです。

- ◆ 講 師 谷口 慶祐（本学理学科准教授）
 - ◆ 対象者 一般市民・教員
 - ◆ 定 員 30 名
 - ◆ 受講料 12,000 円（全 8 回）
 - ◆ 時 間 9:00～10:30、11:00～12:30
 - ◆ 会 場 F棟 F12 講義室
 - ◆ 申込期間 2017 年 4 月 3 日～4 月 14 日
- ☆1 回単位での受講が可能です。（受講料は回数×1,500 円）
☆この講座は「京カレッジ」提供科目（講座）です

回	月日	時間	テーマ
第1回	5月14日（日曜日）	9:00～10:30	地球の概観・内部構造
		11:00～12:30	プレートテクトニクス
第2回	5月21日（日曜日）	9:00～10:30	地震・地殻変動
		11:00～12:30	火山と火成活動
第3回	5月28日（日曜日）	9:00～10:30	地表の変化と地層
		11:00～12:30	地球の歴史
第4回	6月4日（日曜日）	9:00～10:30	日本列島
		11:00～12:30	大気の構造
第5回	6月11日（日曜日）	9:00～10:30	大気の運動
		11:00～12:30	日本でみられる季節の気象
第6回	6月18日（日曜日）	9:00～10:30	海水の性質とその運動
		11:00～12:30	太陽系の天体
第7回	6月25日（日曜日）	9:00～10:30	恒星・惑星の運動
		11:00～12:30	恒星の性質と進化
第8回	7月2日（日曜日）	9:00～10:30	恒星・銀河系・宇宙
		11:00～12:30	南海地震

○受講手続き等について○

申込方法

下記事項を明記し、郵送（ハガキまたは封書）・FAX・大学ホームページの公開講座申込フォームのいずれかの方法でお申し込みください。（応募期間内の消印・送信日時有効）

①講座名

②住所（郵便番号含む）

③氏名（漢字、ふりがな）

④性別

⑤年齢

⑥職業・学年等

⑦電話番号・緊急連絡先（必ず連絡がとれる電話番号）

⑧メールアドレス（任意）

⑨保護者名（保護者同伴の講座のみ）

⑩受講を希望する回

【一回単位での受講が可能な講座の場合。指定がない場合は、全回受講されるものとします。】

⑪京都教育大学主催事業案内送付の希望有無

申込時の留意事項

- ・電話での受付は行っておりませんのでご了承ください。
- ・応募人数等により講座を不開講とする場合があります。
- ・応募人数が定員を上回った場合は抽選とさせていただきます。

申込後の手続き

申込締切から10日程度後に、受講料の納付期日、振込依頼書、初回の場所・時間などについて郵送いたします。書類が届かない場合は、下記の連絡先までお問い合わせください。

申込先・問い合わせ先

〒612-8522 京都市伏見区深草藤森町1 京都教育大学総務・企画課公開講座担当宛

FAX：075-644-8113

E-Mail：kouhou@kyokyo-u.ac.jp

TEL：075-644-8125（9：00～12：30、13：30～17：00）

＜土・日・祝日・夏季休業、年末年始を除きます＞

個人情報の取り扱いについて

申込の際に本学が得た個人情報は公開講座事業のみに使用し、それ以外の目的では使用しません。

○交通案内○

京都教育大学

JR奈良線 JR藤森駅下車 徒歩約3分 JR阪本線 墨染駅下車 徒歩約7分

京都教育大学 環境教育実践センター（第2学舎内）

近鉄京都線 伏見駅下車 徒歩約7分 JR阪本線 墨染駅下車 徒歩約7分

※藤森キャンパス、環境教育実践センターへのお車でのお来場はできません。

大学周辺図

