

# 令和6年度 平原和朗地震学講座 I

～地震学の基礎（地震がわかる）～

第1,2回

令和6年の幕開けの日に発生した能登半島地震発生から約5ヶ月が経過しましたが復興作業はまだ継続中です。皆さんの多くは、西南日本大震災を引き起こす次の南海トラフ巨大地震に遭遇する可能性が高いと思われます。こういった地震なのでしょう。こういった状況で、その発生予測・今後の地震学は、といったことを、地震学の基礎から考えてみましょう。

|                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| 【第1回】<br>6月14日(金)<br>10:30-12:00 | 地球の内部構造と大地の動き                    |
| 【第2回】<br>6月14日(金)<br>13:00-14:30 | 地震って？                            |
| 【第3回】<br>6月28日(金)<br>10:30-12:00 | 日本の地震活動                          |
| 【第4回】<br>6月28日(金)<br>13:00-14:30 | 短・長周期地震動、ゆっくり地震                  |
| 【第5回】<br>7月12日(金)<br>10:30-12:00 | 東北沖地震・能登半島地震&今後発生が危惧される南海トラフ巨大地震 |
| 【第6回】<br>7月12日(金)<br>13:00-14:30 | 地震予測研究とAI等の新たな科学技術を活用した今後の地震学    |

お申込みはこちら(6/12ㄨ)

Form URL: <https://forms.office.com/r/bjZrPzfgDy>



▶ 香川大学幸町キャンパス  
研究交流棟6階第2講義室  
オンライン同時開催

講師 平原 和朗 先生

(香川大学客員教授、京都大学名誉教授)

【講師プロフィール】

|          |                                       |
|----------|---------------------------------------|
| 昭和50年 3月 | 京都大学理学部卒業                             |
| 56年 3月   | 京都大学大学院博士後期課程修了                       |
| 56年 3月   | 京都大学理学博士                              |
| 56年 4月   | 日本学術振興会奨励研究員                          |
| 57年 4月   | 京都産業大学理学部非常勤講師                        |
| 58年 6月   | 京都大学防災研究所助手                           |
| 平成17年 4月 | 京都大学大学院理学研究科教授（～平成30年3月）              |
| 30年 3月   | 京都大学名誉教授                              |
| 30年 4月   | 香川大学客員教授、国立研究開発法人理化学研究所 非常勤研究員（現在に至る） |

【学会・委員活動等】

|          |  |
|----------|--|
| 平成20年 4月 | 日本地震学会会長（～平成24年3月）                         |
| 20年 11月  | アジア地震学会会長（～平成24年9月）                        |
| 24年 12月  | 地震予知連絡会会長（～平成31年4月）                        |
| 25年 8月   | 地震調査研究推進本部政策委員会調査観測計画部会長（～令和4年6月）          |
| 28年 9月   | 南海トラフ沿いの地震観測・評価に基づく防災対応検討ワーキング委員（～平成29年9月） |



問い合わせ先

主催: 香川大学四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構

問合せ先: ☎ 087-864-2544 ✉ [kikikanri-c@kagawa-u.ac.jp](mailto:kikikanri-c@kagawa-u.ac.jp)

