

○平成29年度地震研究所の部門等に置く研究分野名について

平成29年4月1日現在

| 研究部門等 | 職名 | 氏名 | 研究分野 |
|------------|---------|--------|-----------------|
| 数理系研究部門 | 教授 | 小屋口 剛博 | 数理火山学 |
| | 准教授 | 亀 伸樹 | 震源物理学 |
| | 准教授 | 西田 究 | 地球震動解析学 |
| | 准教授 | 波多野 恭弘 | 非線形地殻物理学 |
| | 助教 | 鈴木 雄治郎 | シミュレーション火山学 |
| 地球計測系研究部門 | 教授 | 加藤 照之 | 測地学・地殻変動論 |
| | 准教授 | 今西 祐一 | 重力・測地学 |
| | 准教授 | 中谷 正生 | 地震破壊物理学 |
| | 助教 | 高森 昭光 | 地球観測機器開発 |
| | 助教 | 田中 愛幸 | 総合測地学 |
| 物質科学系研究部門 | 教授 | 武井 康子 | 地球内部物性論 |
| | 教授 | 中井 俊一 | 地球化学 |
| | 准教授 | 平賀 岳彦 | ナノスケール固体地球科学 |
| | 准教授 | 安田 敦 | マグマ学 |
| | 助教 | 折橋 裕二 | 岩石化学・年代学 |
| | 助教 | 三浦 弥生 | 同位体地球惑星科学 |
| | 助教 | 三部 賢治 | 実験岩石学 |
| 災害科学系研究部門 | 教授 | 壁谷澤 寿海 | 耐震工学 |
| | 教授 | 瀬瀬 一起 | 応用地震学 |
| | 教授 | 古村 孝志 | 地震津波災害情報生成 |
| | 准教授 | 楠 浩一 | 耐震工学（建築構造学） |
| | (兼) 准教授 | 三宅 弘恵 | 強震動地震学 |
| | 助教 | 飯田 昌弘 | 地震工学 |
| | 特任助教 | 原田 智也 | 南海トラフ広域地震防災研究 |
| 地震予知研究センター | 教授 | 佐藤 比呂志 | 構造地質学 |
| | 教授(特例) | 平田 直 | 観測地震学・地殻構造論総合研究 |
| | 准教授 | 上嶋 誠 | 地球電磁気学 |
| | 准教授 | 加藤 愛太郎 | 観測地震発生物理学 |
| | 准教授 | 望月 公廣 | 海域地震学 |
| | 助教 | 石山 達也 | 変動地形学 |
| | 助教 | 藏下 英司 | プレート構造論 |
| | 助教 | 西山 昭仁 | 史料地震火山学 |
| | 助教 | 福田 淳一 | 地震発生予測 |
| 助教 | 山田 知朗 | 海底地震学 | |

| 研究部門等 | 職名 | 氏名 | 研究分野 |
|----------------------|---------|---|------------------|
| 火山噴火予知研究センター | 教授 | 武尾 実 | 地震発生過程論・火山地震学 |
| | 教授 | 中田 節也 | 火山噴火岩石学 |
| | 准教授 | 市原 美恵 | 火山噴火物理学 |
| | 准教授 | 大湊 隆雄 | 火山物理学・火山地震学 |
| | 准教授 | 前野 深 | 火山地質学 |
| | (兼) 准教授 | 森 俊哉 | 火山ガスリモートセンシング |
| | 助教 | 及川 純 | 火山物理学・火山変動学 |
| | 助教 | 金子 隆之 | 火山リモートセンシング |
| | 助教 | 小山 崇夫 | 火山物理学・火山電磁気学 |
| 海半球観測研究センター | 教授 | 歌田 久司 | グローバル電磁気学 |
| | 教授 | 川勝 均 | グローバル地震学 |
| | 教授 | 塩原 肇 | 海底地震観測・開発分野 |
| | 准教授 | 清水 久芳 | グローバル電磁気学 |
| | 准教授 | 竹内 希 | グローバル地震学・地震波動論 |
| | 准教授 | 山野 誠 | 地球熱学 |
| | 助教 | 一瀬 建日 | 海底広帯域地震学 |
| | 助教 | 馬場 聖至 | 海底電磁気学 |
| | 助教 | 綿田 辰吾 | グローバル地震学・地球力学 |
| 高エネルギー素粒子地球物理学研究センター | 教授 | 大久保 修平 | 宇宙線測地学 |
| | 教授 | 田中 宏幸 | 高エネルギー素粒子地球科学 |
| | (兼) 教授 | 相原 博昭 | 素粒子検出デバイス |
| | 助教 | 武多 昭道 | 高エネルギー素粒子地球物理学 |
| | 助教 | 宮本 成悟 | 素粒子検出デバイス開発分野 |
| 巨大地震津波災害予測研究センター | 教授 | 堀 宗朗 | 地震津波災害情報統合 |
| | (兼) 教授 | 佐藤 慎司 | 地震津波災害情報生成 |
| | 准教授 | 市村 強 | 地震津波災害情報生成 |
| | 准教授 | Wijerathne Maddegoda Lalith Lakshman | 地震津波災害先端シミュレーション |
| | 准教授 | 長尾 大道 | 地震津波災害情報統合 |
| | 助教 | 藤田 航平 | 計算地球科学 |
| 地震火山噴火予知研究推進センター | 教授 | 加藤 尚之 | 地震発生物理学 |
| | 教授 | 黒石 裕樹 | 物理測地学 |
| | 教授 | 吉田 真吾 | 実験地震学 |
| | 准教授 | 飯高 隆 | 地殻構造論 |
| | 助教 | 青木 陽介 | 火山体構造論・測地学 |
| | 助教 | 五十嵐 俊博 | 観測地震学・地震活動論 |

| 研究部門等 | 職名 | 氏名 | 研究分野 |
|------------|-------|-------|------------|
| 観測開発基盤センター | 教授 | 新谷 昌人 | 固体地球計測技術 |
| | 教授 | 岩崎 貴哉 | 制御震源地震学 |
| | 教授 | 小原 一成 | 観測地震学 |
| | 教授 | 篠原 雅尚 | 海域地震観測 |
| | 教授 | 森田 裕一 | 観測火山学 |
| | 准教授 | 酒井 慎一 | 観測地震学 |
| | 助教 | 悪原 岳 | 海域地殻活動観測 |
| | 助教 | 小河 勉 | 地殻活動電磁気学 |
| | 助教 | 竹尾 明子 | 観測地震学 |
| | 助教 | 前田 拓人 | 地殻活動モニタリング |
| 地震火山情報センター | 教授 | 佐竹 健治 | 巨大地震・津波学 |
| | 教授 | 木下 正高 | 観測固体地球科学 |
| | (兼)教授 | 鷹野 澄 | 先端防災情報学 |
| | 准教授 | 鶴岡 弘 | 地震活動論 |

※役職・五十音順

平成28年4月19日～平成29年4月4日 教員異動者一覧

| 異動年月日 | 氏名 | 現職等 | 旧職等 |
|-------------------------------|----------------------|-----------------------------|------------------------|
| 退職(定年) | | | |
| H29.3.31 | 栗田 敬 | 物質科学系研究部門 教授 | |
| H29.3.31 | 本多 了 | 数理系研究部門 教授 | |
| H29.3.31 | 宮武 隆 | 数理系研究部門 准教授 | |
| 退職(出向) | | | |
| H28.10.1 | 中川 茂樹 | 気象庁地震火山部地震予知情報課 調査官 | 地震研究所附属地震火山情報センター 講師 |
| 採用 | | | |
| H28.5.1 | 西山 昭仁 | 地震予知研究センター 助教 | 地震火山噴火予知研究推進センター 特任研究員 |
| H29.4.1 | 悪原 岳 | 観測開発基盤センター 助教 | 日本学術振興会海外特別研究員 |
| H29.4.1 | 藤田 航平 | 巨大地震津波災害予測研究センター 助教 | 理化学研究所 計算科学研究機構 特別研究員 |
| 昇任 | | | |
| H28.8.16 | 中川 茂樹 | 地震火山情報センター 講師 | 地震火山情報センター 助教 |
| H29.2.1 | 前野 深 | 火山噴火予知研究センター 准教授 | 火山噴火予知研究センター 助教 |
| 配置換 | | | |
| H29.4.1 | 大湊 隆雄 | 火山噴火予知研究センター 准教授 | 地震火山噴火予知研究推進センター 准教授 |
| 兼任教員委嘱(任期:～平成30年3月31日) | | | |
| H29.4.1 | 佐竹 健治 | 地震火山史料連携研究機構 教授(機構長) | 地震火山情報センター 教授 |
| H29.4.1 | 平田 直 | 地震火山史料連携研究機構 教授 | 地震予知研究センター 教授(特例) |
| H29.4.1 | 中田 節也 | 地震火山史料連携研究機構 教授 | 火山噴火予知研究センター 教授 |
| H29.4.1 | 鶴岡 弘 | 地震火山史料連携研究機構 准教授 | 地震火山情報センター 准教授 |
| H29.4.1 | 西山 昭仁 | 地震火山史料連携研究機構 助教 | 地震予知研究センター 助教 |
| H29.4.1 | 鷹野 澄 | 地震火山情報センター 教授 | (大学院情報学環 教授) |
| H29.4.1 | 相原 博昭 | 高エネルギー素粒子地球物理学 研究センター 教授 | (大学院理学系研究科 教授) |
| H29.4.1 | 佐藤 慎司 | 巨大地震津波災害予測研究センター 教授 | (大学院工学系研究科 教授) |
| H29.4.1 | 三宅 弘恵 | 災害科学系研究部門 准教授 | (大学院情報学環 准教授) |
| H29.4.1 | 森 俊哉 | 火山噴火予知研究センター 准教授 | (大学院理学系研究科 准教授) |
| 特定有期雇用教職員 雇用(除 更新者) | | | |
| H28.11.1 | 齋藤 拓也 | 数理系研究部門 特任研究員 | |
| H28.7.1 | Noisagoon Sutthipong | 海半球観測研究センター 特任研究員 | |
| H28.9.5 | 郭 一村 | 地震予知研究センター 特任研究員 | |
| H28.10.1 | 片桐 昭彦 | 地震予知研究センター 特任研究員 | |
| H28.11.1 | Roy Subhadeep | 数理系研究部門 特任研究員 | |
| H29.4.1 | 高田 智史 | 数理系研究部門 特任研究員 | |
| H29.4.1 | 高谷 周平 | 巨大地震津波災害予測研究センター 特任研究員 | |
| H29.4.1 | 中尾 篤史 | 数理系研究部門 特任研究員 | |
| H29.4.1 | 畑 真紀 | 地震予知研究センター 特任研究員 | |
| H29.4.1 | 本山 紘希 | 巨大地震津波災害予測研究センター 特任研究員 | |
| H29.4.1 | 山田 昌樹 | 地震火山情報センター 特任助教 | |