

## 教 員 の 氏 名 等

(理学研究科 生命科学専攻 博士前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	保有 学位等	担当授業科目の名称
1	専任	教授	サカグチ マサオ 阪口 雅郎	理学博士	生体分子化学 生体物質構造解析学特別実験ⅠA ※ 生体物質構造解析学特別実験ⅠB ※ 生体物質構造解析学特別実験ⅡA ※ 生体物質構造解析学特別実験ⅡB ※ 生体物質構造解析学特別演習ⅠA ※ 生体物質構造解析学特別演習ⅠB ※ 生命科学特別講義Ⅰ【隔年】 ピコバイオロジー特論 ※
2	専任	教授	クボ ミノル 久保 稔	博士 (理学)	生体分子構造論 生体物質構造解析学特別実験ⅠA ※ 生体物質構造解析学特別実験ⅠB ※ 生体物質構造解析学特別実験ⅡA ※ 生体物質構造解析学特別実験ⅡB ※ 生体物質構造解析学特別演習ⅠA ※ 生体物質構造解析学特別演習ⅠB ※ 装置実習Ⅲ(振動分光/計算機) ピコバイオロジー特論 ※
3	専任	教授	ヨシダ ヒデロウ 吉田 秀郎	博士 (理学)	生体高分子生理機能学 生体物質機能解析学特別実験ⅠA ※ 生体物質機能解析学特別実験ⅠB ※ 生体物質機能解析学特別実験ⅡA ※ 生体物質機能解析学特別実験ⅡB ※ 生体物質機能解析学特別演習ⅠA ※ 生体物質機能解析学特別演習ⅠB ※ 生命英語特別講義演習Ⅰ【隔年】 ピコバイオロジー特論 ※
4	専任	教授	ヨシヒサ トオル 吉久 徹	理学博士	生体高分子動態論 生体物質機能解析学特別実験ⅠA ※ 生体物質機能解析学特別実験ⅠB ※ 生体物質機能解析学特別実験ⅡA ※ 生体物質機能解析学特別実験ⅡB ※ 生体物質機能解析学特別演習ⅠA ※ 生体物質機能解析学特別演習ⅠB ※ 産学連携実践講義Ⅰ ※ 産学連携実践講義Ⅱ ※ ピコバイオロジー特論 ※
5	専任	教授 (研究科長)	ニシタニ ヒデオ 西谷 秀男	理学博士	生体情報分子生化学 生体物質機能解析学特別実験ⅠA ※ 生体物質機能解析学特別実験ⅠB ※ 生体物質機能解析学特別実験ⅡA ※ 生体物質機能解析学特別実験ⅡB ※ 生体物質機能解析学特別演習ⅠA ※ 生体物質機能解析学特別演習ⅠB ※ 生命英語特別講義演習Ⅱ【隔年】 ピコバイオロジー特論 ※
6	専任	教授	オイヌマ イズミ 生沼 泉	博士 (生命科学)	分子細胞遺伝学 細胞機能解析学特別実験ⅠA ※ 細胞機能解析学特別実験ⅠB ※ 細胞機能解析学特別実験ⅡA ※ 細胞機能解析学特別実験ⅡB ※ 細胞機能解析学特別演習ⅠA ※ 細胞機能解析学特別演習ⅠB ※ ピコバイオロジー特論 ※

## 教 員 の 氏 名 等

(理学研究科 生命科学専攻 博士前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 ＜就任(予定)年月＞	保有 学位等	担当授業科目の名称
7	専任	教授	ミヤザワ アツオ 宮澤 淳夫	博士 (理学)	分子細胞構造学 細胞機能解析学特別実験 I A ※ 細胞機能解析学特別実験 I B ※ 細胞機能解析学特別実験 II A ※ 細胞機能解析学特別実験 II B ※ 細胞機能解析学特別演習 I A ※ 細胞機能解析学特別演習 I B ※ 装置実習 IV (電顕/イメージング) ピコバイオロジー特論 ※
8	専任	教授	ハッタ コウヘイ 八田 公平	理学博士	分子情報生理学 細胞機能解析学特別実験 I A ※ 細胞機能解析学特別実験 I B ※ 細胞機能解析学特別実験 II A ※ 細胞機能解析学特別実験 II B ※ 細胞機能解析学特別演習 I A ※ 細胞機能解析学特別演習 I B ※ 装置実習 IV (電顕/イメージング) ピコバイオロジー特論 ※
9	専任	教授	ウメソノ ヨシヒコ 梅園 良彦	博士 (理学)	分子発生・再生生物学 細胞機能解析学特別実験 I A ※ 細胞機能解析学特別実験 I B ※ 細胞機能解析学特別実験 II A ※ 細胞機能解析学特別実験 II B ※ 細胞機能解析学特別演習 I A ※ 細胞機能解析学特別演習 I B ※ 生命科学特別講義 II 【隔年】 ピコバイオロジー特論 ※
10	専任	教授	ゴトウ タダノリ 後藤 忠徳	博士 (理学)	岩石圏物質循環論 地球環境科学特別実験 I A ※ 地球環境科学特別実験 I B ※ 地球環境科学特別実験 II A ※ 地球環境科学特別実験 II B ※ 地球環境科学特別演習 I A ※ 地球環境科学特別演習 I B ※
11	専任	准教授	エミ ヨシカズ 衣斐 義一	理学博士	生体分子設計学 生体物質構造解析学特別実験 I A ※ 生体物質構造解析学特別実験 I B ※ 生体物質構造解析学特別実験 II A ※ 生体物質構造解析学特別実験 II B ※ 生体物質構造解析学特別演習 I A ※ 生体物質構造解析学特別演習 I B ※
12	専任	准教授	ヤナギサワ サチコ 柳澤 幸子	Ph.D.in Chemistry (英国)	生体分子分光学【隔年】 生体物質構造解析学特別実験 I A ※ 生体物質構造解析学特別実験 I B ※ 生体物質構造解析学特別実験 II A ※ 生体物質構造解析学特別実験 II B ※ 生体物質構造解析学特別演習 I A ※ 生体物質構造解析学特別演習 I B ※
13	専任	准教授	シバタ ナオキ 柴田 直樹	博士 (工学)	生体高分子構造論【隔年】 生体物質構造解析学特別実験 I A ※ 生体物質構造解析学特別実験 I B ※ 生体物質構造解析学特別実験 II A ※ 生体物質構造解析学特別実験 II B ※ 生体物質構造解析学特別演習 I A ※ 生体物質構造解析学特別演習 I B ※ ピコバイオロジー特論 ※

## 教 員 の 氏 名 等

(理学研究科 生命科学専攻 博士前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	保有 学位等	担当授業科目の名称
14	専任	准教授	ムラモト カズマサ 村本 和優	博士 (理学)	生体超分子構造解析学 生体物質構造解析学特別実験 I A ※ 生体物質構造解析学特別実験 I B ※ 生体物質構造解析学特別実験 II A ※ 生体物質構造解析学特別実験 II B ※ 生体物質構造解析学特別演習 I A ※ 生体物質構造解析学特別演習 I B ※ ピコバイオロジー特論 ※
15	専任	准教授	シオミ ヤスシ 塩見 泰史	博士 (バイオサイエ ンス)	生体情報分子機能学 生体物質機能解析学特別実験 I A ※ 生体物質機能解析学特別実験 I B ※ 生体物質機能解析学特別実験 II A ※ 生体物質機能解析学特別実験 II B ※ 生体物質機能解析学特別演習 I A ※ 生体物質機能解析学特別演習 I B ※
16	専任	准教授	ヤマウチ ダイスケ 山内 大輔	博士 (生物)	生体分子代謝論【隔年】 生体物質機能解析学特別実験 I A ※ 生体物質機能解析学特別実験 I B ※ 生体物質機能解析学特別実験 II A ※ 生体物質機能解析学特別実験 II B ※ 生体物質機能解析学特別演習 I A ※ 生体物質機能解析学特別演習 I B ※ ピコバイオロジー特論 ※
17	専任	准教授	ヒロセ (セガワ) フミコ 廣瀬 (瀬川) 富美子	医学博士	分子細胞機能学 細胞機能解析学特別実験 I A ※ 細胞機能解析学特別実験 I B ※ 細胞機能解析学特別実験 II A ※ 細胞機能解析学特別実験 II B ※ 細胞機能解析学特別演習 I A ※ 細胞機能解析学特別演習 I B ※
18	専任	准教授	カシノ ヤスヒロ 菓子野 康浩	理学博士	分子細胞生理学 細胞機能解析学特別実験 I A ※ 細胞機能解析学特別実験 I B ※ 細胞機能解析学特別実験 II A ※ 細胞機能解析学特別実験 II B ※ 細胞機能解析学特別演習 I A ※ 細胞機能解析学特別演習 I B ※
19	専任	准教授	ニカイドウ マサタカ 二階堂 昌孝	博士 (薬学)	分子情報遺伝学 細胞機能解析学特別実験 I A ※ 細胞機能解析学特別実験 I B ※ 細胞機能解析学特別実験 II A ※ 細胞機能解析学特別実験 II B ※ 細胞機能解析学特別演習 I A ※ 細胞機能解析学特別演習 I B ※
20	専任	准教授	モチイ マコト 餅井 真	理学博士	形態形成学 細胞機能解析学特別実験 I A ※ 細胞機能解析学特別実験 I B ※ 細胞機能解析学特別実験 II A ※ 細胞機能解析学特別実験 II B ※ 細胞機能解析学特別演習 I A ※ 細胞機能解析学特別演習 I B ※
21	専任	講師	ハギヤ ケンジ 萩谷 健治	工学博士	地球物質評価論【隔年】 地球環境科学特別実験 I A ※ 地球環境科学特別実験 I B ※ 地球環境科学特別実験 II A ※ 地球環境科学特別実験 II B ※ 地球環境科学特別演習 I A ※ 地球環境科学特別演習 I B ※
22	兼担	教授	コバヤシ ヒサオ 小林 寿夫	理学博士	産学連携実践講義 I ※ 産学連携実践講義 II ※ 装置実習 II (Spring-8/SACLA Advanced)

## 教 員 の 氏 名 等

(理学研究科 生命科学専攻 博士前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	保有 学位等	担当授業科目の名称
23	兼任	教授	タナカ ヨシヒト 田中 義人	博士 (理学)	装置実習Ⅰ (SPRING-8/SACLA Basic)
24	兼任	教授	カゴシマ ヤスシ 籠島 靖	工学博士	装置実習Ⅱ (SPRING-8/SACLA Advanced)
25	兼任	教授	タケウチ サトシ 竹内 佐年	博士 (理学)	装置実習Ⅲ (振動分光/計算機)
26	兼任	教授	サカイ トオル 坂井 徹	博士 (理学)	装置実習Ⅲ (振動分光/計算機)
27	兼任	客員 教授	ヤマモト マサキ 山本 雅貴	博士 (理学)	放射光構造生物学【隔年】 生体物質構造解析学特別実験ⅠA ※ 生体物質構造解析学特別実験ⅠB ※ 生体物質構造解析学特別実験ⅡA ※ 生体物質構造解析学特別実験ⅡB ※ 生体物質構造解析学特別演習ⅠA ※ 生体物質構造解析学特別演習ⅠB ※ 装置実習Ⅰ (SPRING-8/SACLA Basic) ピコバイオロジー特論 ※
28	兼任	客員 教授	アゴウ ヒデオ 吾郷 日出夫	博士 (理学)	放射光動的構造解析学【隔年】 生体物質構造解析学特別実験ⅠA ※ 生体物質構造解析学特別実験ⅠB ※ 生体物質構造解析学特別実験ⅡA ※ 生体物質構造解析学特別実験ⅡB ※ 生体物質構造解析学特別演習ⅠA ※ 生体物質構造解析学特別演習ⅠB ※
29	兼任	客員 教授	オオイワ カズヒロ 大岩 和弘	理学博士	生体分子機能計測学【隔年】 生体物質機能解析学特別実験ⅠA ※ 生体物質機能解析学特別実験ⅠB ※ 生体物質機能解析学特別実験ⅡA ※ 生体物質機能解析学特別実験ⅡB ※ 生体物質機能解析学特別演習ⅠA ※ 生体物質機能解析学特別演習ⅠB ※ ピコバイオロジー特論 ※
30	兼任	客員 教授	ハヤシ シゲオ 林 茂生	理学博士	発生・再生科学セミナー ※ 細胞機能解析学特別実験ⅠA ※ 細胞機能解析学特別実験ⅠB ※ 細胞機能解析学特別実験ⅡA ※ 細胞機能解析学特別実験ⅡB ※ 細胞機能解析学特別演習ⅠA ※ 細胞機能解析学特別演習ⅠB ※
31	兼任	客員 教授	スギモト ヒロシ 杉本 宏	博士 (理学)	放射光超分子機能解析学【隔年】 細胞機能解析学特別実験ⅠA ※ 細胞機能解析学特別実験ⅠB ※ 細胞機能解析学特別実験ⅡA ※ 細胞機能解析学特別実験ⅡB ※ 細胞機能解析学特別演習ⅠA ※ 細胞機能解析学特別演習ⅠB ※ ピコバイオロジー特論 ※
32	兼任	客員 准教授	フジワラ ヒロノブ 藤原 裕展	博士 (理学)	発生・再生科学セミナー ※ 細胞機能解析学特別実験ⅠA ※ 細胞機能解析学特別実験ⅠB ※ 細胞機能解析学特別実験ⅡA ※ 細胞機能解析学特別実験ⅡB ※ 細胞機能解析学特別演習ⅠA ※ 細胞機能解析学特別演習ⅠB ※
33	兼任	客員 准教授	キヨナリ ヒロシ 清成 寛	博士 (理学)	発生・再生科学セミナー ※ 細胞機能解析学特別実験ⅠA ※ 細胞機能解析学特別実験ⅠB ※ 細胞機能解析学特別実験ⅡA ※ 細胞機能解析学特別実験ⅡB ※ 細胞機能解析学特別演習ⅠA ※ 細胞機能解析学特別演習ⅠB ※

## 教 員 の 氏 名 等

(理学研究科 生命科学専攻 博士前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	保有 学位等	担当授業科目の名称
34	兼任	客員 准教授	トウシヤ タケヒコ 當舎 武彦	博士 (工学)	放射光構造生命化学【隔年】 細胞機能解析学特別実験 I A ※ 細胞機能解析学特別実験 I B ※ 細胞機能解析学特別実験 II A ※ 細胞機能解析学特別実験 II B ※ 細胞機能解析学特別演習 I A ※ 細胞機能解析学特別演習 I B ※
35	兼任	講師	ウエノ ゴウ 上野 剛	博士 (理学)	装置実習 I (SPRING-8/SACLA Basic)
36	兼任	講師	フルカワ ヒロミツ 古河 弘光	学士 (工学)	装置実習IV(電顕/イメージング)
37	兼任	講師	シミズ ミヨコ 清水 美代子	学士 (理学)	装置実習IV(電顕/イメージング)
38	兼任	講師	イトウ ヨシコ 伊藤 喜子	学士 (家政学)	装置実習IV(電顕/イメージング)
39	兼任	講師	ヤナモト トシユキ 柳本 俊之	博士 (工学)	産学連携実践講義 I ※ 産学連携実践講義 II ※