

人事異動・新人紹介

	発令年月日	氏 名	現 職	旧 職
(定年退職)	H30. 3.31	河田 洋	加速器科学支援センター 加速器研究施設 加速器第六研究系 特別教授	物構研 放射光科学第二研究系 教授
	H30. 3.31	山本 樹	加速器科学支援センター 物構研 放射光科学第一研究系 シニアフェロー	物構研 放射光科学第一研究系 教授
(退職)	H30. 3. 31	一柳光平	自治医科大学	物構研 放射光科学第二研究系 特任准教授
	H30. 3. 31	簗原誠人	産業技術総合研究所	物構研 放射光科学第一研究系 特別助教
	H30. 3.31	小林賢介	物質・材料研究機構	物構研 放射光科学第一研究系 特任助教
	H30. 3. 31	河合 純		物構研 放射光科学第一研究系 研究員
(昇任)	H30. 4. 1	帯名 崇	加速器研究施設 加速器第七研究系 教授	加速器研究施設 加速器第七研究系 准教授
(配置換)	H30. 4. 1	宮島 司	加速器研究施設 加速器第六研究系 准教授	加速器研究施設 加速器第七研究系 准教授
(採用)	H30. 4. 1	金 秀光	加速器研究施設 加速器第七研究系 助教	加速器研究施設 加速器第七研究系 特別助教
	H30. 4. 1	高木秀彰	物構研 放射光科学第二研究系 特別助教	物構研 放射光科学第二研究系 特別技術専門職
	H30. 4. 1	若林大佑	物構研 放射光科学第一研究系 特別助教	物構研 放射光科学第一研究系 博士研究員
	H30. 4. 1	東 直	加速器研究施設 加速器第七研究系 特別助教	加速器研究施設 加速器第七研究系 博士研究員
	H30. 4. 1	篠田 晃	物構研 放射光科学第二研究系 博士研究員	物構研 放射光科学第二研究系 協力研究員

羽合 孝文 (はわい たかふみ)

1. 平成30年3月1日
2. 物構研 放射光科学第一研究系 特任助教
3. 物構研 中性子科学研究系 博士研究員
4. 磁性、中性子散乱
5. これまでの経験を生かし、新しいことを吸収しつつ、プロジェクトに貢献する。
7. (安くて) 美味しいものを食べる

下崎 義人 (しもさき よしと)

1. 平成30年4月1日
2. 加速器研究施設 加速器第七研究系 准教授
3. 高輝度光科学研究センター 研究員
4. ビーム物理
5. 健康に留意して諸々、頑張ります。
6. 誰もやらないなら、私がやる。

1. 着任日 2. 現在の所属・職種 3. 前所属・職種
4. 専門分野 5. 着任に当たりの抱負 6. モットー
7. 趣味 (写真, 5番～7番の質問は任意)

満田 史織 (みつだ ちかおり)

1. 平成30年4月1日
2. 加速器研究施設 加速器第七研究系 准教授
3. 高輝度光科学研究センター 研究員
4. 加速器工学・超伝導工学・宇宙線素粒子物理

小畑 由紀子 (おばた ゆきこ)



1. 平成30年4月1日
2. 物構研 放射光科学第一研究系 博士研究員
3. 東京工業大学大学院総合理工学研究科 材料物理科学専攻 (細野研究室)
4. 単結晶合成, 角度分解光電子分光, 量子振動
5. その場で試料を作製して放射光分光で評価する, 放射光施設ならではの研究がしたいです。
6. 我以外皆我師
7. 野球観戦, 映画鑑賞, 音楽鑑賞

益田 伸一 (ますだ しんいち)

1. 平成30年4月1日
2. 物構研 放射光科学第一研究系 研究員
3. 大阪大学光科学センター・特任講師
4. レーザー, プラズマ
7. サッカー

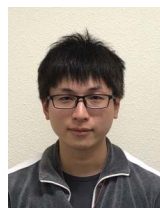
(入学)

原野 貴幸 (はらの たかゆき)



1. 平成30年4月1日
2. 総合研究大学院大学 高エネルギー加速器科学研究科 物質構造科学専攻 (後期課程 D3)
3. 東京大学大学院 理学系研究科 物理学専攻 (藤森淳研究室)
4. X線吸収分光 (特に STXM, XMCD), X線回折
5. 5年ぶりに学生に戻りました。高エネ研には, 学部生時代 (サマチャレ3期生) からお世話になっております。気持ち新たに, 新しい学問・研究に取り組みたいと考えております。ご指導いただければ幸いです。よろしくお願ひ致します。
6. 豪放磊落
7. ドライブ, 旅行

山下 翔平 (やました しょうへい)



1. 平成30年4月1日
2. 物構研 放射光科学第一研究系 特別助教
3. 立命館大学生命科学部 応用化学科 助教
4. 触媒の XAFS 解析
5. 不撓不屈
7. 筋トレ, 献血, お酒

大原 麻希 (おおはら まき)

1. 平成30年4月1日
2. 物構研 放射光科学第二研究系 研究員
3. 放射線医学総合研究所
4. 放射線生物学
5. プロジェクトへ貢献できるよう精一杯努力いたします。

GIANOPOULOU, Evdokia Anastasia

1. March 1st, 2018
2. Long-term invited fellow at the Structural Biology Research Center (SBRC, IMSS)
3. Predoctoral fellow at the European Molecular Biology Laboratory (EMBL, Hamburg, Germany)
4. Molecular and structural biology

山口 孝明 (やまぐち たかあき)

1. 平成30年4月1日
2. 総合研究大学院大学 高エネルギー加速器科学研究科 加速器科学専攻 D1
3. 明治大理工学部学物理学科

三木 宏美 (みき ひろみ)

1. 平成30年4月1日
2. 総合研究大学院大学 高エネルギー加速器科学研究科 物質構造科学専攻 D1
3. 日本大学歯学部付属歯科病院 歯科医師
4. 歯科医学・放射光X線イメージング
5. これまで臨床家として歯科医師をしてきましたが, また違う面から医学に貢献することができればと思います。どうぞよろしくお願ひします。