

教職員一覧

Faculty and Staff List

	名前	職名・役職	所属 (*は兼務) / 担当	関連頁	
あ	青山 龍美	特任研究員	物質設計評価施設 大型計算機室 吉見チーム	52, 60, 62	
	秋葉 宙	助教	中性子科学研究施設 古府研究室	68, 69	
	秋山 英文	教授	機能物性研究グループ 秋山研究室, 極限コヒーレント光科学研究センター * / 光学測定室	38, 39, 65, 84	
	浅井 晋一郎	助教	中性子科学研究施設 益田研究室	68, 72	
	浅見 俊夫	技術専門職員	中性子科学研究施設 佐藤研究室	68, 70	
	アブドゥル アハド	学振外国人特別 研究員	凝縮系物性研究部門 井手上研究室	18, 19	
	荒木 繁行	学術専門職員	物質設計評価施設 大型計算機室, 情報技術室 *	52, 62, 96	
	アルグエレス エルビス フラビアノ	特任研究員	機能物性研究グループ 杉野研究室, 計算物質科学研究センター *	38, 42, 82	
	飯盛 拓嗣	技術専門員	ナノスケール物性研究部門 吉信研究室, 機能物性研究グループ *	28, 33, 38	
	石井 浩平	特任研究員	データ統合型材料物性研究部門 乾研究室	36, 37	
い	石井 裕人	助教	国際超強磁場科学研究所施設 松田康弘研究室	76, 80	
	石井 梨恵子	技術専門職員	物質設計評価施設 化学分析室 物質合成室	52, 63	
	石口 祐子	高度学術員	国際交流室	96	
	板谷 治郎	教授	極限コヒーレント光科学研究センター 板谷研究室	84, 85	
	井手上 敏也	准教授	凝縮系物性研究部門 井手上研究室, 量子物質研究グループ *	18, 19, 46	
	井戸 康太	助教	物質設計評価施設 大型計算機室, 計算物質科学研究センター *, 川島研究室 *, 物性理論研究部門 *	24, 52, 55, 62, 82	
	伊藤 功	技術専門職員	極限コヒーレント光科学研究センター 小林研究室	84, 88	
	乾 幸地	特任准教授	データ統合型材料物性研究部門 乾研究室	36, 37	
	井上 圭一	准教授	機能物性研究グループ 井上研究室, 極限コヒーレント光科学研究センター *	38, 40, 84	
	今井 三貴	学術専門職員	ナノスケール物性研究部門 橋坂研究室	28, 31	
う	薄倉 淳子	特任研究員	機能物性研究グループ 秋山研究室, 極限コヒーレント光科学研究センター *	38, 39, 84	
	浦井 瑞紀	助教	凝縮系物性研究部門 高木研究室	18, 20	
	え	遠藤 彰	助教	量子物質ナノ構造ラボ, ナノスケール物性研究部門 *	28, 94
	遠藤 翼	特任研究員	極限コヒーレント光科学研究センター 小林研究室	84, 88	
お	大川 万里生	特任研究員	極限コヒーレント光科学研究センター 岡崎研究室	84, 86	
	大熊 隆太郎	助教	物質設計評価施設 岡本研究室	52, 53	
	大平 猛	特任研究員	極限コヒーレント光科学研究センター 軌道放射物性研究施設 原田研究室	84, 90, 93	
	大谷 義近	教授	ナノスケール物性研究部門 大谷研究室, 量子物質研究グループ * / 国際交流委員長	28, 29, 46, 96	
	岡 隆史	教授	機能物性研究グループ 岡研究室, 物性理論研究部門 *	24, 38, 41	
	岡崎 浩三	准教授	極限コヒーレント光科学研究センター 岡崎研究室, 量子物質研究グループ *	46, 84, 86	
	岡本 佳比古	教授	物質設計評価施設 岡本研究室, 量子物質研究グループ * / 物質合成室, 化学分析室, 電磁気測定室, 高圧合成室	46, 52, 53, 63, 65, 66	
	尾崎 泰助	教授	物質設計評価施設 尾崎研究室, データ統合型材料物性研究部門 *, 計算物質科学研究センター *, 物性理論研究部門 * / 大型計算機室	24, 36, 52, 54, 62, 82	
	小沢 耀弘	特任研究員	機能物性研究グループ 岡研究室, 物性理論研究部門 *	24, 38, 41	
	押川 正毅	教授	量子物質研究グループ 押川研究室, 物性理論研究部門 * / 広報委員長	24, 46, 47, 96	
か	尾嶋 正治	特任研究員	極限コヒーレント光科学研究センター 岡崎研究室	84, 86	
	小田 達郎	助教	中性子科学研究施設 真弓研究室	68, 73	
	乙津 聰夫	特任研究員	極限コヒーレント光科学研究センター 小林研究室	84, 88	
	小布施 秀明	客員准教授	機能物性研究グループ 小布施研究室	38, 44	
	柿沼 邦夫	学術専門職員	国際超強磁場科学研究所施設 金道研究室	76, 77	
	數間 恵弥子	客員准教授	ナノスケール物性研究部門 數間研究室	28, 35	
	加藤 岳生	准教授	物性理論研究部門 加藤研究室, 計算物質科学研究センター * / 広報室長	24, 25, 82, 96	
	加藤 善隆	特任助教	機能物性研究グループ 井上研究室	38, 40	
	金井 輝人	技術専門員	極限コヒーレント光科学研究センター 板谷研究室	84, 85	
	神坂 幸子	学術専門職員	量子物質研究グループ 三輪研究室	46, 49	
き	亀山 理紗子	学振特別研究員	ナノスケール物性研究部門 吉信研究室	28, 33	
	川口 海周	特任研究員	極限コヒーレント光科学研究センター 近藤研究室	84, 89	
	川口 孝志	特任専門職員	国際超強磁場科学研究所施設 金道研究室, 工作室 *	76, 77, 95	
	川島 直輝	教授	物質設計評価施設 川島研究室, 計算物質科学研究センター *, データ統合型材料物性研究部門 *, 物性理論研究部門 * / 大型計算機室, 情報技術室	24, 36, 52, 55, 62, 82, 96	
	川名 大地	技術専門職員	中性子科学研究施設 佐藤研究室	68, 70	
	川畠 幸平	准教授	物性理論研究部門 川畠研究室, 量子物質研究グループ *	24, 26, 46	
	木内 久雄	助教	極限コヒーレント光科学研究センター 軌道放射物性研究施設 原田研究室	84, 90, 93	
	菊地 帆高	特任研究員	中性子科学研究施設 益田研究室	68, 72	
	北方 恵美	特任研究員	極限コヒーレント光科学研究センター 軌道放射物性研究施設 原田研究室	84, 90, 93	
	北川 健太郎	准教授	物質設計評価施設 北川研究室 / 高压測定室	52, 56, 66	
	木下 雄斗	特任助教	国際超強磁場科学研究所施設 德永研究室	76, 79	

	名前	職名・役職	所属 (*は兼務) / 担当	関連頁
	金 昌秀	特任研究員	機能物性研究グループ 秋山研究室, 極限コヒーレント光科学研究センター *	38, 39, 84
	木村 隆志	准教授	極限コヒーレント光科学研究センター 軌道放射物性研究施設 木村研究室, データ統合型材料物性研究部門 *	36, 84, 87, 93
	キュウ ハクリン	特任研究員	国際超強磁場科学研究施設 松田康弘研究室	76, 80
	金道 浩一	教授	国際超強磁場科学研究施設 金道研究室 / 工作委員長	76, 77, 95
く	工藤 博文	技術専門員	極限コヒーレント光科学研究センター 軌道放射物性研究施設	84, 93
	黒石 健太	特任研究員	ナノスケール物性研究部門 吉信研究室, 機能物性研究グループ *	28, 33, 38
け	ゲオンゾン レスター	特任研究員	中性子科学研究施設 真弓研究室	68, 73
	巖 正輝	助教	国際超強磁場科学研究施設 小濱研究室	76, 78
こ	小島 慶太	特任研究員	物質設計評価施設 岡本研究室	52, 53
	小正路 峻太郎	特任研究員	物質設計評価施設 岡本研究室	52, 53
	小瀬川 友香	学術専門職員	極限コヒーレント光科学研究センター 軌道放射物性研究施設	84, 93
	後藤 弘匡	技術専門員	物質設計評価施設 高圧合成室	52, 66
	小濱 芳允	准教授	国際超強磁場科学研究施設 小濱研究室	76, 78
	小林 真隆	助教	機能物性研究グループ 秋山研究室, 極限コヒーレント光科学研究センター *	38, 39, 84
	小林 洋平	教授	極限コヒーレント光科学研究センター 小林研究室	84, 88
	古府 麻衣子	教授	中性子科学研究施設 古府研究室	68, 69
	近藤 猛	准教授	極限コヒーレント光科学研究センター 近藤研究室, 量子物質研究グループ *, 軌道放射物性研究施設 *	46, 84, 89, 93
	近藤 雅起	助教	国際超強磁場科学研究施設 徳永研究室	76, 79
さ	今野 雅恵	特任研究員	機能物性研究グループ 井上研究室	38, 40
	齋藤 開	助教	中性子科学研究施設 中島研究室	68, 71
	齋藤 美紀	特任専門職員	機能物性研究グループ 秋山研究室, 極限コヒーレント光科学研究センター *	38, 39, 84
	坂 遥希	一般技術職員	工作室	95
	鷺山 玲子	技術専門職員	低温液化室	95
	佐々木 貴子	一般技術職員	低温液化室	95
	佐藤 卓	教授	中性子科学研究施設 佐藤研究室	68, 70
	佐藤 洋介	助教	ナノスケール物性研究部門 橋坂研究室	28, 31
	佐野 涼太郎	助教	物性理論研究部門 加藤研究室	24, 25
	澤部 博信	技術専門職員	国際超強磁場科学研究施設 松田康弘研究室	76, 80
	サンパ アレクソン	特任研究員	国際超強磁場科学研究施設 小濱研究室	76, 78
し	司 文	特任研究員	ナノスケール物性研究部門 長谷川研究室	28, 32
	澁谷 孝	学術専門職員	極限コヒーレント光科学研究センター 軌道放射物性研究施設	84, 93
	島村 勇徳	特任助教	極限コヒーレント光科学研究センター 軌道放射物性研究施設 原田研究室	84, 90, 93
	清水 悠晴	助教	物質設計評価施設 北川研究室	52, 56
	シャルマ ピキッシュ	特任研究員	国際超強磁場科学研究施設 小濱研究室	76, 78
	張 田田	外国人客員教授	機能物性研究グループ 張研究室	38, 44
す	ス ハン	学振外国人特別研究員	量子物質研究グループ 中辻研究室	46, 48
	杉浦 良介	技術専門職員	中性子科学研究施設 佐藤研究室	68, 70
	杉野 修	教授	機能物性研究グループ 杉野研究室, 物性理論研究部門 *, 物質設計評価施設 *, 計算物質科学研究センター */ 大型計算機室	24, 38, 42, 52, 62, 82
	杉山 祐紀	特任研究員	機能物性研究グループ 岡研究室, 物性理論研究部門 *	24, 38, 41
	鈴木 剛	助教	極限コヒーレント光科学研究センター 岡崎研究室	84, 86
	鈴木 博之	高度学術専門職員	URA 室, 研究戦略室, 大学本部リサーチ・アドミニストレーター推進室	96
	須藤 健太	特任研究員	国際超強磁場科学研究施設 徳永研究室	76, 79
せ	閔 真一郎	客員教授	中性子科学研究施設 閔研究室	68, 74
	世津 爵志	一般技術職員	中性子科学研究施設 佐藤研究室	68, 70
そ	ソン フェンフェン	特任研究員	物質設計評価施設 川島研究室	52, 55
た	高木 里奈	准教授	凝縮系物性研究部門 高木研究室, 量子物質研究グループ *	18, 20, 46
	高橋 悃	助教	物質設計評価施設 川島研究室, 物性理論研究部門 *	24, 52, 55
	高橋 慎吾	学振特別研究員	中性子科学研究施設 中島研究室	68, 71
	高橋 治喜	特任専門職員	国際超強磁場科学研究施設 金道研究室	76, 77
	高林 圭佑	学振特別研究員	極限コヒーレント光科学研究センター 小林研究室	84, 88
	竹尾 陽子	助教	極限コヒーレント光科学研究センター 軌道放射物性研究施設 木村研究室	84, 87, 93
	武田 晃	助教	凝縮系物性研究部門 山下研究室	18, 22

	名前	職名・役職	所属 (*は兼務) / 担当	関連頁
	ダス アビシェーク	特任研究員	凝縮系物性研究部門 高木研究室	18, 20
	田中 友晃	助教	ナノスケール物性研究部門 リップマー研究室, 機能物性研究グループ *	28, 34, 38
	田中 未羽子	助教	凝縮系物性研究部門 井手上研究室	18, 19
	為ヶ井 強	特任研究員	国際超強磁場科学研究施設 小濱研究室	76, 78
ち	チエン ワンシン	学振外国人特別 研究員	量子物質研究グループ 中辻研究室	46, 48
	ヂォン イーグワイ	学振外国人特別 研究員	極限コヒーレント光科学研究センター 岡崎研究室	84, 86
	チャウダリー スワティ	特任助教	機能物性研究グループ 岡研究室, 物性理論研究部門 *	24, 38, 41
	張 文雄	学術専門職員	極限コヒーレント光科学研究センター 軌道放射物性研究施設 原田研究室	84, 90, 93
つ	ツアオ フーイ	特任研究員	機能性物性グループ 秋山研究室, 極限コヒーレント光科学研究センター *	39, 84
	土屋 光	技術専門員	低温液化室	95
	常次 宏一	教授	物性理論研究部門 常次研究室	24, 27
と	藤堂 真治	教授	理学系研究科物理学專攻, 計算物質科学研究センター *	82
	徳永 将史	教授	国際超強磁場科学研究施設 徳永研究室 / 低温委員長	76, 79, 95
な	中井 紗織	特任専門職員	URA 室, 研究戦略室	96
	中川 耕太郎	助教	極限コヒーレント光科学研究センター 小林研究室	84, 88
	長崎 尚子	学術専門職員	物質設計評価施設 北川研究室 高圧測定室	52, 56, 66
	中里 智治	特任研究員	極限コヒーレント光科学研究センター 小林研究室	84, 88
	中島 多朗	准教授	中性子科学研究施設 中島研究室	68, 71
	永田 崇	助教	機能物性研究グループ 井上研究室	38, 40
	中辻 知	特任教授	量子物質研究グループ 中辻研究室, 凝縮系物性研究部門 *, 理学系研究科物理学專攻 *	18, 46, 48
	中野 裕義	助教	物質設計評価施設 野口研究室, 物性理論研究部門 *	24, 52, 57
	中前 秀一	特任研究員	機能物性研究グループ 秋山研究室, 極限コヒーレント光科学研究センター *	38, 39, 84
	中村 大地	特任研究員	物性理論研究部門 川畠研究室	24, 26
に	新部 正人	特任研究員	極限コヒーレント光科学研究センター 軌道放射物性研究施設 松田巖研究室	84, 91, 93
	西本 拓史	特任研究員	凝縮系物性研究部門 森研究室	18, 21
ぬ	沼澤 宙朗	助教	機能物性研究グループ 岡研究室, 物性理論研究部門 *	24, 38, 41
の	野口 博司	准教授	物質設計評価施設 野口研究室, 機能物性研究グループ *, 計算物質科学研究センター *, 物性理論研究 部門 */ 大型計算機室, 情報技術室	24, 38, 52, 57, 62, 82, 96
	野澤 清和	特任専門職員	放射線管理室	96
	野田 幸男	特任研究員	中性子科学研究施設 佐藤研究室	68, 70
は	パク ビヨングック	外国人客員教授	量子物質研究グループ パク研究室	46, 50
	橋坂 昌幸	准教授	ナノスケール物性研究部門 橋坂研究室, 量子物質研究グループ */ 量子物質ナノ構造ラボ運営委員長	28, 31, 46, 94
	橋本 光博	技術専門職員	極限コヒーレント光科学研究センター 小林研究室	84, 88
	橋本 義昭	技術専門職員	量子物質ナノ構造ラボ, ナノスケール物性研究部門 *	28, 94
	土師 将裕	助教	ナノスケール物性研究部門 長谷川研究室	28, 32
	長谷川 幸雄	教授	ナノスケール物性研究部門 長谷川研究室 / 國際交流室長	28, 32, 96
	浜田 雅之	技術専門職員	ナノスケール物性研究部門 長谷川研究室	28, 32
	浜根 大輔	技術専門職員	物質設計評価施設 電子顕微鏡室	52, 64
	林 久美子	教授	機能物性研究グループ 林研究室 / 図書委員長	38, 43, 96
	林 大寿	学振特別研究員	量子物質研究グループ 中辻研究室	46, 48
	林 浩章	特任助教	国際超強磁場科学研究施設 松田康弘研究室	76, 80
	バラザ ロペス サルバドール	外国人客員教授	物質設計評価施設 バラザロペス研究室	52, 61
	原沢 あゆみ	上席技術専門員	極限コヒーレント光科学研究センター 軌道放射物性研究施設	84, 93
	原田 慶久	教授	極限コヒーレント光科学研究センター 軌道放射物性研究施設 原田研究室, 機能物性研究グループ *	38, 84, 90, 93
ひ	菱沼 有美	特任専門職員	学生・教職員相談室, 山下研究室, 高木研究室, 北川研究室	20, 22, 56, 96
	廣井 善二	教授・所長	物質設計評価施設 廣井研究室, 量子物質研究グループ *	2, 46, 52, 58
	廣森 慧太	特任研究員	極限コヒーレント光科学研究センター 軌道放射物性研究施設 松田巖研究室	84, 91, 93
ふ	フ スン サン	特任研究員	極限コヒーレント光科学研究センター 近藤研究室	84, 89
	福田 毅哉	技術専門職員	物質設計評価施設 大型計算機室, 情報技術室 *	52, 62, 96
	福田 将大	助教	物質設計評価施設 大型計算機室, 尾崎研究室 *, 計算物質科学研究センター *, 物性理論研究部門 *	24, 52, 54, 62, 82
	藤井 達也	助教	物性理論研究部門	24
	藤田 健志	特任研究員	凝縮系物性研究部門 森研究室	18, 21
	藤野 智子	助教	凝縮系物性研究部門 森研究室	18, 21

	名前	職名・役職	所属 (*は兼務) / 担当	関連頁
	プラサド バブバイナス	特任研究員	物質設計評価施設 尾崎研究室, 物性理論研究部門 *	24, 52, 54
	プラドハン イティシュリー	特任研究員	ナノスケール物性研究部門 橋坂研究室	28, 31
	降幡 宏	学術専門職員	工作室	95
ほ	堀尾 真史	助教	極限コヒーレント光科学研究センター 軌道放射物性研究施設 松田巖研究室	84, 91, 93
ま	前田 佑子	特任専門職員	機能物性研究グループ 井上研究室	38, 40
	益田 隆嗣	教授	中性子科学研究施設 益田研究室	68, 72
	松井 一樹	特任研究員	国際超強磁場科学研究施設 金道研究室	76, 77
	松尾 晶	技術専門職員	国際超強磁場科学研究施設 金道研究室	76, 77
	松田 巖	教授	極限コヒーレント光科学研究センター 軌道放射物性研究施設 松田巖研究室, 機能物性研究グループ *	38, 84, 91, 93
	松田 康弘	教授・副所長	国際超強磁場科学研究施設 松田康弘研究室	76, 80
	松永 隆佑	准教授	極限コヒーレント光科学研究センター 松永研究室, 量子物質研究グループ * / 光学測定室	46, 65, 84, 92
	眞弓 皓一	准教授	中性子科学研究施設 真弓研究室, 機能物性研究グループ *	38, 68, 73
み	三澤 貴宏	特任准教授	計算物質科学研究センター 三澤研究室	82, 83
	水野 智也	特任助教	極限コヒーレント光科学研究センター 板谷研究室	84, 85
	三田村 裕幸	助教	国際超強磁場科学研究施設 徳永研究室	76, 79
	宮田 敦彦	准教授	国際超強磁場科学研究施設 宮田研究室	76, 81
	三輪 真嗣	准教授	量子物質研究グループ 三輪研究室, ナノスケール物性研究部門 *	28, 46, 49
む	向井 孝三	技術専門員	ナノスケール物性研究部門 吉信研究室, 機能物性研究グループ *	28, 33, 38
	室谷 悠太	助教	極限コヒーレント光科学研究センター 松永研究室	84, 92
も	餅田 円	高度学術員	広報室	96
	本山 裕一	技術専門職員	物質設計評価施設 大型計算機室, 情報技術室 *	52, 62, 96
	森 初果	教授	凝縮系物性研究部門 森研究室, 機能物性研究グループ * / 電磁気測定室	18, 21, 38, 65
や	矢田 裕行	技術専門員	物質設計評価施設 大型計算機室, 情報技術室 *	52, 62, 96
	山内 徹	技術専門員	物質設計評価施設 電磁気測定室	52, 65
	山浦 淳一	准教授	物質設計評価施設 山浦研究室 / X線測定室, 電子顕微鏡室, 放射線管理委員長	52, 59, 64, 96
	山崎 淳	技術専門職員	計算物質科学研究センター	82
	山下 穣	准教授	凝縮系物性研究部門 山下研究室, 量子物質研究グループ * / 電磁気測定室	18, 22, 46, 65
	ヤン ツオウ	特任助教	国際超強磁場科学研究施設 宮田研究室	76, 81
	ヤン ハン	助教	量子物質研究グループ 押川研究室, 物性理論研究部門 *	24, 46, 47
ゆ	湯本 郷	特任助教	極限コヒーレント光科学研究センター 松永研究室	84, 92
よ	吉信 淳	教授	ナノスケール物性研究部門 吉信研究室, 機能物性研究グループ * / 学生・教職員相談室長	28, 33, 38, 96
	吉見 一慶	特任研究員(PI)	物質設計評価施設 大型計算機室 吉見チーム, URA 室, データ統合型材料物性研究部門 *	36, 52, 60, 62, 96
り	リ ウェンбин	学振外国人特別研究員	ナノスケール物性研究部門 長谷川研究室	28, 32
	リー ヒュンヨン	外国人客員教授	物質設計評価施設 川島研究室	52, 55
	リップマー ミック	教授	ナノスケール物性研究部門 リップマー研究室, 機能物性研究グループ *	28, 34, 38
	リャオ リーヤン	学振特別研究員	ナノスケール物性研究部門 大谷研究室	28, 29
ろ	ロジェウスキ トビアス	特任研究員	極限コヒーレント光科学研究センター 軌道放射物性研究施設 松田巖研究室	84, 91, 93
わ	ワン シャン	特任研究員	極限コヒーレント光科学研究センター 小林研究室	84, 88

*令和7年4月1日現在で当該年度内に在籍・内定している教職員(事務部を除く)の一覧

	Name	Position . Title	Affiliation; Concurrent affiliation denoted by *; Leadership role denoted by **	Pages
A	ABDUL, Ahad	JSPS Research Fellow	Ideue Group, Division of Condensed Matter Science	18, 19
	AKIBA, Hiroshi	Research Associate	Kofu Group, Neutron Science Laboratory	68, 69
	AKIYAMA, Hidefumi	Professor	Akiyama Group, Functional Materials Group; Laser and Synchrotron Research Center*, Spectroscopy Section**	38, 39, 65, 84
	AOYAMA, Tatsumi	Project Researcher	Yoshimi Team, Supercomputer Center, Materials Design and Characterization Laboratory	52, 60, 62
	ARAKI, Shigeyuki	Project Academic Specialist	Supercomputer Center, Materials Design and Characterization Laboratory; Information Technology Office*	52, 62, 96
	ARGUELLES, Elvis Flaviano	Project Researcher	Sugino Group, Functional Materials Group; Center of Computational Materials Science*	38, 42, 82
	ASAI, Shinichiro	Research Associate	Masuda Group, Neutron Science Laboratory	68, 72
	ASAMI, Toshio	Technical Specialist	Sato Group, Neutron Science Laboratory	68, 70
B	BARRAZA-LOPEZ, Salvador	Visiting Professor	Barraza-Lopez Group, Materials Design and Characterization Laboratory	52, 61
C	CAO, Fuyi	Project Researcher	Akiyama Group; Laser and Synchrotron Research Center*	39, 84
	CHAUDHARY, Swati	Project Research Associate	Oka Group, Functional Materials Group; Division of Condensed Matter Theory*	24, 38, 41
	CHEN, Wang-Hsin	JSPS Research Fellow	Nakatsujii Group, Quantum Materials Group	46, 48
	CHIU, Polin	Project Researcher	Y. Matsuda Group, International MegaGauss Science Laboratory	76, 80
D	DAS, Abhishek	Project Researcher	Takagi Group, Division of Condensed Matter Science	18, 20
E	ENDO, Akira	Research Associate	Laboratory of Nanoscale Quantum Materials; Division of Nanoscale Science*	28, 94
	ENDO, Tsubasa	Project Researcher	Kobayashi Group, Laser and Synchrotron Research Center	84, 88
F	FUJII, Tatsuya	Research Associate	Division of Condensed Matter Theory	24
	FUJINO, Tomoko	Research Associate	Mori Group, Division of Condensed Matter Science	18, 21
	FUJITA, Takeshi	Project Researcher	Mori Group, Division of Condensed Matter Science	18, 21
	FUKUDA, Masahiro	Research Associate	Supercomputer Center, Materials Design and Characterization Laboratory; Ozaki Group*, Center of Computational Materials Science*, Division of Condensed Matter Theory*	24, 52, 54, 62, 82
	FUKUDA, Takaki	Technical Specialist	Supercomputer Center, Materials Design and Characterization Laboratory; Information Technology Office*	52, 62, 96
	FURIHATA, Hiroshi	Project Academic Specialist	Machine Shop	95
G	GEN, Masaki	Research Associate	Kohama Group, International MegaGauss Science Laboratory	76, 78
	GEONZON, Lester	Project Researcher	Mayumi Group, Neutron Science Laboratory	68, 73
	GOTO, Hirotada	Senior Technical Specialist	High-Pressure Synthesis Section, Materials Design and Characterization Laboratory	52, 66
H	HAMADA, Masayuki	Technical Specialist	Hasegawa Group, Division of Nanoscale Science	28, 32
	HAMANE, Daisuke	Technical Specialist	Electron Microscope Section, Materials Design and Characterization Laboratory	52, 64
	HARADA, Yoshihisa	Professor	Harada Group, Synchrotron Radiation Laboratory, Laser and Synchrotron Research Center; Functional Materials Group*	38, 84, 90, 93
	HARASAWA, Ayumi	Leading Senior Technical Specialist	Synchrotron Radiation Laboratory, Laser and Synchrotron Research Center	84, 93
	HASEGAWA, Yukio	Professor	Hasegawa Group, Division of Nanoscale Science; International Liaison Office**	28, 32, 96
	HASHIMOTO, Mitsuhiro	Technical Specialist	Kobayashi Group, Laser and Synchrotron Research Center	84, 88
	HASHIMOTO, Yoshiaki	Technical Specialist	Laboratory of Nanoscale Quantum Materials; Division of Nanoscale Science*	28, 94
	HASHISAKA, Masayuki	Associate Professor	Hashisaka Group, Division of Nanoscale Science; Quantum Materials Group*; 0**	28, 31, 46, 94
	HAYASHI, Daiju	JSPS Research Fellow	Nakatsujii Group, Quantum Materials Group	46, 48
	HAYASHI, Hiroaki	Project Research Associate	Y. Matsuda Group, International MegaGauss Science Laboratory	76, 80
	HAYASHI, Kumiko	Professor	Hayashi Group, Functional Materials Group; Library**	38, 43, 96
	HAZE, Masahiro	Research Associate	Hasegawa Group, Division of Nanoscale Science	28, 32
	HIROI, Zenji	Professor, Director	Hiroi Group, Materials Design and Characterization Laboratory; Quantum Materials Group*	2, 46, 52, 58
	HIROMORI, Keita	Project Researcher	I. Matsuda Group, Synchrotron Radiation Laboratory, Laser and Synchrotron Research Center	84, 91, 93
	HISHINUMA, Yumi	Project Specialist	Counseling Services; Yamashita Group, Takagi Group; Kitagawa Group	20, 22, 56, 96
	HORIO, Masafumi	Research Associate	I. Matsuda Group, Synchrotron Radiation Laboratory, Laser and Synchrotron Research Center	84, 91, 93
	HUH, Soon sang	Project Researcher	Kondo Group, Laser and Synchrotron Research Center	84, 89
I	IDEUE, Toshiya	Associate Professor	Ideue Group, Division of Condensed Matter Science; Quantum Materials Group*	18, 19, 46
	IDO, Kota	Research Associate	Supercomputer Center, Materials Design and Characterization Laboratory; Center of Computational Materials Science*, Kawashima Group*, Division of Condensed Matter Theory*	24, 52, 55, 62, 82
	IIMORI, Takushi	Senior Technical Specialist	Yoshinobu Group, Division of Nanoscale Science; Functional Materials Group*	28, 33, 38
	IMAI, Miki	Project Academic Specialist	Hashisaka Group, Division of Nanoscale Science	28, 31
	INOUE, Keiichi	Associate Professor	Inoue Group, Functional Materials Group; Laser and Synchrotron Research Center*	38, 40, 84
	INUI, Koji	Project Associate Professor	Inui Group, Division of Data-Integrated Materials Science	36, 37
	ISHIGUCHI, Yuko	Advanced Academic Support Staff	International Liaison Office	96
	ISHII, Kohei	Project Researcher	Inui Group, Division of Data-Integrated Materials Science	36, 37
	ISHII, Rieko	Technical Specialist	Materials Synthesis Section, Chemical Analysis Section, Materials Design and Characterization Laboratory	52, 63
	ISHII, Yuto	Research Associate	Y. Matsuda Group, International MegaGauss Science Laboratory	76, 80
	ITATANI, Jiro	Professor	Itatani Group, Laser and Synchrotron Research Center	84, 85

	Name	Position . Title	Affiliation; Concurrent affiliation denoted by *; Leadership role denoted by **	Pages
I	ITO, Isao	Technical Specialist	Kobayashi Group, Laser and Synchrotron Research Center	84, 88
K	KAKINUMA, Kunio	Project Academic Specialist	Kindo Group, International MegaGauss Science Laboratory	76, 77
	KAMEYAMA, Risako	JSPS Research Fellow	Yoshinobu Group, Division of Nanoscale Science	28, 33
	KAMISAKA, Sachiko	Project Academic Specialist	Miwa Group, Quantum Materials Group	46, 49
	KANAI, Teruto	Senior Technical Specialist	Itatani Group, Laser and Synchrotron Research Center	84, 85
	KATO, Takeo	Associate Professor	Kato Group, Division of Condensed Matter Theory; Center of Computational Materials Science*; Public Relations Office**	24, 25, 82, 96
	KATO, Yoshitaka	Project Research Associate	Inoue Group, Functional Materials Group	38, 40
	KAWABATA, Kohei	Associate Professor	Kawabata Group, Division of Condensed Matter Theory; Quantum Materials Group*	24, 26, 46
	KAWAGUCHI, Kaisyu	Project Researcher	Kondo Group, Laser and Synchrotron Research Center	84, 89
	KAWAGUCHI, Koushi	Project Specialist	Kindo Group, International MegaGauss Science Laboratory; Machine Shop*	76, 77, 95
	KAWANA, Daichi	Technical Specialist	Sato Group, Neutron Science Laboratory	68, 70
	KAWASHIMA, Naoki	Professor	Kawashima Group, Materials Design and Characterization Laboratory; Center of Computational Materials Science*; Division of Data-Integrated Materials Science*; Division of Condensed Matter Theory*; Supercomputer Center**, Information Technology Office**	24, 36, 52, 55, 62, 82, 96
	KAZUMA, Emiko	Visiting Associate Professor	Kazuma Group, Division of Nanoscale Science	28, 35
	KIKUCHI, Hodaka	Project Researcher	Masuda Group, Neutron Science Laboratory	68, 72
	KIM, Changsu	Project Researcher	Akiyama Group, Functional Materials Group; Laser and Synchrotron Research Center*	38, 39, 84
	KIMURA, Takashi	Associate Professor	Kimura Group, Synchrotron Radiation Laboratory, Laser and Synchrotron Research Center; Division of Data-Integrated Materials Science*	36, 84, 87, 93
	KINDO, Koichi	Professor	Kindo Group, International MegaGauss Science Laboratory; Machine Shop**	76, 77, 95
	KINOSHITA, Yuto	Project Research Associate	Tokunaga Group, International MegaGauss Science Laboratory	76, 79
	KITAGAWA, Kentaro	Associate Professor	Kitagawa Group, Materials Design and Characterization Laboratory; High-Pressure Measurement Section**	52, 56, 66
	KITAKATA, Emi	Project Researcher	Harada Group, Synchrotron Radiation Laboratory, Laser and Synchrotron Research Center	84, 90, 93
	KIUCHI, Hisao	Research Associate	Harada Group, Synchrotron Radiation Laboratory, Laser and Synchrotron Research Center	84, 90, 93
	KOBAYASHI, Masataka	Research Associate	Akiyama Group, Functional Materials Group; Laser and Synchrotron Research Center*	38, 39, 84
	KOBAYASHI, Yohei	Professor	Kobayashi Group, Laser and Synchrotron Research Center	84, 88
	KOFU, Maiko	Professor	Kofu Group, Neutron Science Laboratory	68, 69
	KOHAMA, Yoshimitsu	Associate Professor	Kohama Group, International MegaGauss Science Laboratory	76, 78
	KOJIMA, Keita	Project Researcher	Okamoto Group, Materials Design and Characterization Laboratory	52, 53
	KONDO, Masaki	Research Associate	Tokunaga Group, International MegaGauss Science Laboratory	76, 79
	KONDO, Takeshi	Associate Professor	Kondo Group, Laser and Synchrotron Research Center; Quantum Materials Group*; Synchrotron Radiation Laboratory*	46, 84, 89, 93
	KONNO, Masae	Project Researcher	Inoue Group, Functional Materials Group	38, 40
	KOSEGAWA, Yuka	Project Academic Specialist	Synchrotron Radiation Laboratory, Laser and Synchrotron Research Center	84, 93
	KOSHOJI, Ryotaro	Project Researcher	Okamoto Group, Materials Design and Characterization Laboratory	52, 53
	KUDO, Hirofumi	Senior Technical Specialist	Synchrotron Radiation Laboratory, Laser and Synchrotron Research Center	84, 93
	KUROIISHI, Kenta	Project Researcher	Yoshinobu Group, Division of Nanoscale Science; Functional Materials Group*	28, 33, 38
L	LEE, Hyun-Yong	Visiting Professor	Kawashima Group, Materials Design and Characterization Laboratory	52, 55
	LI, Wenbin	JSPS Research Fellow	Hasegawa Group, Division of Nanoscale Science	28, 32
	LIAO, Liyang	JSPS Research Fellow	Otani Group, Division of Nanoscale Science	28, 29
	LIPPMAA, Mikk	Professor	Lippmaa Group, Division of Nanoscale Science; Functional Materials Group*	28, 34, 38
	LOJEWSKI, Tobias	Project Researcher	I. Matsuda Group, Synchrotron Radiation Laboratory, Laser and Synchrotron Research Center	84, 91, 93
M	MAEDA, Yuko	Project Specialist	Inoue Group, Functional Materials Group	38, 40
	MASUDA, Takatsugu	Professor	Masuda Group, Neutron Science Laboratory	68, 72
	MATSUDA, Iwao	Professor	I. Matsuda Group, Synchrotron Radiation Laboratory, Laser and Synchrotron Research Center; Functional Materials Group*	38, 84, 91, 93
	MATSUDA, Yasuhiro	Professor, Vice Director	Y. Matsuda Group, International MegaGauss Science Laboratory	76, 80
	MATSUI, Kazuki	Project Researcher	Kindo Group, International MegaGauss Science Laboratory	76, 77
	MATSUNAGA, Ryusuke	Associate Professor	Matsunaga Group, Laser and Synchrotron Research Center; Quantum Materials Group*, Spectroscopy Section**	46, 65, 84, 92
	MATSUO, Akira	Technical Specialist	Kindo Group, International MegaGauss Science Laboratory	76, 77
	MAYUMI, Koichi	Associate Professor	Mayumi Group, Neutron Science Laboratory; Functional Materials Group*	38, 68, 73
	MISAWA, Takahiro	Project Associate Professor	Misawa Group, Center of Computational Materials Science	82, 83
	MITAMURA, Hiroyuki	Research Associate	Tokunaga Group, International MegaGauss Science Laboratory	76, 79
	MIWA, Shinji	Associate Professor	Miwa Group, Quantum Materials Group; Division of Nanoscale Science*	28, 46, 49
	MIYATA, Atsuhiko	Associate Professor	Miyata Group, International MegaGauss Science Laboratory	76, 81
	MIZUNO, Tomoya	Project Research Associate	Itatani Group, Laser and Synchrotron Research Center	84, 85
	MOCHIDA, Madoka	Advanced Academic Support Staff	Public Relations Office	96
	MORI, Hatsumi	Professor	Mori Group, Division of Condensed Matter Science; Functional Materials Group*; Electromagnetic Measurements Section**	18, 21, 38, 65

	Name	Position . Title	Affiliation; Concurrent affiliation denoted by *; Leadership role denoted by **	Pages
N	MOTOYAMA, Yuichi	Technical Specialist	Supercomputer Center, Materials Design and Characterization Laboratory; Information Technology Office*	52, 62, 96
	MUKAI, Kozo	Senior Technical Specialist	Yoshinobu Group, Division of Nanoscale Science; Functional Materials Group*	28, 33, 38
	MUROTANI, Yuta	Research Associate	Matsunaga Group, Laser and Synchrotron Research Center	84, 92
	NAGASAKI, Shoko	Project Academic Specialist	High-Pressure Measurement Section, Kitagawa Group, Materials Design and Characterization Laboratory	52, 56, 66
	NAGATA, Takashi	Research Associate	Inoue Group, Functional Materials Group	38, 40
	NAKAGAWA, Kotaro	Research Associate	Kobayashi Group, Laser and Synchrotron Research Center	84, 88
	NAKAI, Saori	Project Specialist	URA Office; Research Strategy Office	96
	NAKAJIMA, Taro	Associate Professor	Nakajima Group, Neutron Science Laboratory	68, 71
	NAKAMAE, Hidekazu	Project Researcher	Akiyama Group, Functional Materials Group; Laser and Synchrotron Research Center*	38, 39, 84
	NAKAMURA, Daichi	Project Researcher	Kawabata Group, Division of Condensed Matter Theory	24, 26
O	NAKANO, Hiroyoshi	Research Associate	Noguchi Group, Materials Design and Characterization Laboratory; Division of Condensed Matter Theory*	24, 52, 57
	NAKATSUJI, Satoru	Project Professor	Nakatsujii Group, Quantum Materials Group; Division of Condensed Matter Science*; Physics Department Graduate School of Science*	18, 46, 48
	NAKAZATO, Tomoharu	Project Researcher	Kobayashi Group, Laser and Synchrotron Research Center	84, 88
	NIIBE, Masahito	Project Researcher	I. Matsuda Group, Synchrotron Radiation Laboratory, Laser and Synchrotron Research Center	84, 91, 93
	NISHIMOTO, Hiroshi	Project Researcher	Mori Group, Division of Condensed Matter Science	18, 21
	NODA, Yukio	Project Researcher	Sato Group, Neutron Science Laboratory	68, 70
	NOGUCHI, Hiroshi	Associate Professor	Noguchi Group, Materials Design and Characterization Laboratory; Functional Materials Group*; Center of Computational Materials Science*; Division of Condensed Matter Theory*; Supercomputer Center**, Information Technology Office**	24, 38, 52, 57, 62, 82, 96
	NOZAWA, Kiyokazu	Project Specialist	Radiation Safety Laboratory	96
	NUMASAWA, Tokiro	Research Associate	Oka Group, Functional Materials Group; Division of Condensed Matter Theory*	24, 38, 41
	OBUSE, Hideaki	Visiting Associate Professor	Obuse Group, Functional Materials Group	38, 44
P	ODA, Tatsuro	Research Associate	Mayumi Group, Neutron Science Laboratory	68, 73
	OHDAIRA, Takeshi	Project Researcher	Harada Group, Synchrotron Radiation Laboratory, Laser and Synchrotron Research Center	84, 90, 93
	OKA, Takashi	Professor	Oka Group, Functional Materials Group; Division of Condensed Matter Theory*	24, 38, 41
	OKAMOTO, Yoshihiko	Professor	Okamoto Group, Materials Design and Characterization Laboratory; Quantum Materials Group*; Materials Synthesis Section**, Chemical Analysis Section**, Electromagnetic Measurements Section**, High-Pressure Synthesis Section**	46, 52, 53, 63, 65, 66
	OKAWA, Mario	Project Researcher	Okazaki Group, Laser and Synchrotron Research Center	84, 86
	OKAZAKI, Kozo	Associate Professor	Okazaki Group, Laser and Synchrotron Research Center; Quantum Materials Group*	46, 84, 86
	OKUMA, Ryutaro	Research Associate	Okamoto Group, Materials Design and Characterization Laboratory	52, 53
	OSHIKAWA, Masaki	Professor	Oshikawa Group, Quantum Materials Group; Division of Condensed Matter Theory*; Public Relations Office**	24, 46, 47, 96
	OSHIMA, Masaharu	Project Researcher	Okazaki Group, Laser and Synchrotron Research Center	84, 86
	OTANI, Yoshichika	Professor	Otani Group, Division of Nanoscale Science; Quantum Materials Group*; International Liaison Office**	28, 29, 46, 96
S	OTSU, Toshio	Project Researcher	Kobayashi Group, Laser and Synchrotron Research Center	84, 88
	OZAKI, Taisuke	Professor	Ozaki Group, Materials Design and Characterization Laboratory; Division of Data-Integrated Materials Science*, Center of Computational Materials Science*, Division of Condensed Matter Theory*, Supercomputer Center**	24, 36, 52, 54, 62, 82
	OZAWA, Akihiro	Project Researcher	Oka Group, Functional Materials Group; Division of Condensed Matter Theory*	24, 38, 41
	PARK, Byong-Guk	Visiting Professor	Park Group, Quantum Materials Group	46, 50
	PRADHAN, Itishree	Project Researcher	Hashisaka Group, Division of Nanoscale Science	28, 31
	PRASAD, Babu Baijnath	Project Researcher	Ozaki Group, Materials Design and Characterization Laboratory; Division of Condensed Matter Theory*	24, 52, 54
	SAGIYAMA, Reiko	Technical Specialist	Cryogenic Service Laboratory	95
	SAITO, Hiraku	Research Associate	Nakajima Group, Neutron Science Laboratory	68, 71
	SAITO, Miki	Project Specialist	Akiyama Group, Functional Materials Group; Laser and Synchrotron Research Center*	38, 39, 84
	SAKA, Haruki	Technical Associate	Machine Shop	95
SHIBUYA	SANO, Ryotaro	Research Associate	Kato Group, Division of Condensed Matter Theory	24, 25
	SASAKI, Takako	Technical Associate	Cryogenic Service Laboratory	95
	SATO, Taku J	Professor	Sato Group, Neutron Science Laboratory	68, 70
	SATO, Yosuke	Research Associate	Hashisaka Group, Division of Nanoscale Science	28, 31
	SAWABE, Hironobu	Technical Specialist	Y. Matsuda Group, International MegaGauss Science Laboratory	76, 80
	SEKI, Shinichiro	Visiting Professor	Seki Group, Neutron Science Laboratory	68, 74
	SETSU, Takashi	Technical Associate	Sato Group, Neutron Science Laboratory	68, 70
	SHARMA, Vikash	Project Researcher	Kohama Group, International MegaGauss Science Laboratory	76, 78
	SHIBUYA, Takashi	Project Academic Specialist	Synchrotron Radiation Laboratory, Laser and Synchrotron Research Center	84, 93
	SHIMAMURA, Takenori	Project Research Associate	Harada Group, Synchrotron Radiation Laboratory, Laser and Synchrotron Research Center	84, 90, 93
SHIMIZU	SHIMIZU, Yusei	Research Associate	Kitagawa Group, Materials Design and Characterization Laboratory	52, 56

	Name	Position . Title	Affiliation; Concurrent affiliation denoted by *; Leadership role denoted by **	Pages
SI, Wen	Project Researcher	Hasegawa Group, Division of Nanoscale Science	28, 32	
SONG, Fengfeng	Project Researcher	Kawashima Group, Materials Design and Characterization Laboratory	52, 55	
SU, Hang	JSPS Research Fellow	Nakatsuji Group, Quantum Materials Group	46, 48	
SUDO, Kenta	Project Researcher	Tokunaga Group, International MegaGauss Science Laboratory	76, 79	
SUGINO, Osamu	Professor	Sugino Group, Functional Materials Group; Division of Condensed Matter Theory*; Materials Design and Characterization Laboratory*, Center of Computational Materials Science*; Supercomputer Center**	24, 38, 42, 52, 62, 82	
SUGIURA, Ryosuke	Technical Specialist	Sato Group, Neutron Science Laboratory	68, 70	
SUGIYAMA, Yuki	Project Researcher	Oka Group, Functional Materials Group, Division of Condensed Matter Theory*	24, 38, 41	
SUZUKI, Hiroyuki	Advanced Academic Specialist	URA Office, Research Strategy Office. ISSP; Office for Advancement of research Administrators, The University of Tokyo Headquarters	96	
SUZUKI, Takeshi	Research Associate	Okazaki Group, Laser and Synchrotron Research Center	84, 86	
TAKABAYASHI, Keisuke	JSPS Research Fellow	Kobayashi Group, Laser and Synchrotron Research Center	84, 88	
TAKAGI, Rina	Associate Professor	Takagi Group, Division of Condensed Matter Science; Quantum Materials Group*	18, 20, 46	
TAKAHASHI, Haruki	Project Specialist	Kindo Group, International MegaGauss Science Laboratory	76, 77	
TAKAHASHI, Jun	Research Associate	Kawashima Group, Materials Design and Characterization Laboratory; Division of Condensed Matter Theory*	24, 52, 55	
TAKAHASHI, Shingo	JSPS Research Fellow	Nakajima Group, Neutron Science Laboratory	68, 71	
TAKEDA, Hikaru	Research Associate	Yamashita Group, Division of Condensed Matter Science	18, 22	
TAKEO, Yoko	Research Associate	Kimura Group, Synchrotron Radiation Laboratory, Laser and Synchrotron Research Center	84, 87, 93	
TAMEGAI, Tsuyoshi	Project Researcher	Kohama Group, International MegaGauss Science Laboratory	76, 78	
TANAKA, Miuko	Research Associate	Ideue Group, Division of Condensed Matter Science	18, 19	
TANAKA, Tomoaki	Research Associate	Lippmaa Group, Division of Nanoscale Science; Functional Materials Group*	28, 34, 38	
TODO, Shinji	Professor	Physics Department Graduate School of Science; Center of Computational Materials Science*	82	
TOKUNAGA, Masashi	Professor	Tokunaga Group, International MegaGauss Science Laboratory; Cryogenic Service Laboratory**	76, 79, 95	
TSUCHIYA, Hikaru	Senior Technical Specialist	Cryogenic Service Laboratory	95	
TSUNETSUGU, Hirokazu	Professor	Tsunetsugu Group, Division of Condensed Matter Theory	24, 27	
URAI, Mizuki	Research Associate	Takagi Group, Division of Condensed Matter Science	18, 20	
USUKURA, Junko	Project Researcher	Akiyama Group, Functional Materials Group; Laser and Synchrotron Research Center*	38, 39, 84	
WANG, Shang	Project Researcher	Kobayashi Group, Laser and Synchrotron Research Center	84, 88	
YAMASHITA, Minoru	Associate Professor	Yamashita Group, Division of Condensed Matter Science; Quantum Materials Group*; Electromagnetic Measurements Section**	18, 22, 46, 65	
YAMAUCHI, Touru	Senior Technical Specialist	Electromagnetic Measurements Section, Materials Design and Characterization Laboratory	52, 65	
YAMAURA, Junichi	Associate Professor	Yamaura Group, Materials Design and Characterization Laboratory; X-Ray Diffraction Section**; Electron Microscope Section**, Radiation Safety Laboratory**	52, 59, 64, 96	
YAMAZAKI, Jun	Technical Specialist	Center of Computational Materials Science	82	
YAN, Han	Research Associate	Oshikawa Group, Quantum Materials Group; Division of Condensed Matter Theory*	24, 46, 47	
YANG, Zhuo	Project Research Associate	Miyata Grop, International MegaGauss Science Laboratory	76, 81	
YATA, Hiroyuki	Senior Technical Specialist	Supercomputer Center, Materials Design and Characterization Laboratory; Information Technology Office*	52, 62, 96	
YOSHIMI, Kazuyoshi	Project Researcher(PI)	Yoshimi Team, Supercomputer Center, Materials Design and Characterization Laboratory; URA Office; Division of Data-Integrated Materials Science*	36, 52, 60, 62, 96	
YOSHINOBU, Jun	Professor	Yoshinobu Group, Division of Nanoscale Science; Functional Materials Group*, Counseling Services**	28, 33, 38, 96	
YUMOTO, Go	Project Research Associate	Matsunaga Group, Laser and Synchrotron Research Center	84, 92	
ZAMPA, Alexandre	Project Researcher	Kohama Group, International MegaGauss Science Laboratory	76, 78	
ZHANG, Tiantian	Visiting Professor	Zhang Group, Functional Materials Group	38, 44	
ZHANG, Wenxiong	Project Academic Specialist	Harada Group, Synchrotron Radiation Laboratory, Laser and Synchrotron Research Center	84, 90, 93	
ZHONG, Yigui	JSPS Research Fellow	Okazaki Group, Laser and Synchrotron Research Center	84, 86	

List of faculty and staff members (excluding the administrative office) enrolled or informally recruited as of April 1, 2025.