

令和6年度 「知」の共創と往還で実現する新価値創造人材育成プロジェクト 採用者一覧

	研究科名	専攻名	氏名
1	人間社会環境研究科	人間社会環境学専攻	亀山 智実
2	人間社会環境研究科	人間社会環境学専攻	李 翔
3	人間社会環境研究科	人間社会環境学専攻	進藤 瑞生
4	人間社会環境研究科	人間社会環境学専攻	古田 哲朗
5	人間社会環境研究科	人間社会環境学専攻	砂子阪 将大
6	人間社会環境研究科	人間社会環境学専攻	寺山 里穂
7	人間社会環境研究科	人間社会環境学専攻	真部 大輔
8	人間社会環境研究科	人間社会環境学専攻	松田 成弘
9	人間社会環境研究科	人間社会環境学専攻	ITO NARUMI
10	人間社会環境研究科	人間社会環境学専攻	岡部 睦
11	人間社会環境研究科	人間社会環境学専攻	小野寺 美咲
12	人間社会環境研究科	人間社会環境学専攻	宮口 貴義
13	人間社会環境研究科	人間社会環境学専攻	李 佑男
14	人間社会環境研究科	人間社会環境学専攻	Zhao Yue
15	人間社会環境研究科	人間社会環境学専攻	張 家耀
16	人間社会環境研究科	人間社会環境学専攻	LULU Cagla
17	自然科学研究科	数物科学専攻	下川 貴也
18	自然科学研究科	数物科学専攻	早崎 貴大
19	自然科学研究科	数物科学専攻	森山 暁栄
20	自然科学研究科	数物科学専攻	PUTRI KHARISMA SURYA
21	自然科学研究科	数物科学専攻	Zahra Fathiyya Izzatun Az
22	自然科学研究科	数物科学専攻	Fulitasari Voni
23	自然科学研究科	数物科学専攻	相澤 勇斗
24	自然科学研究科	数物科学専攻	唐澤 佑樹
25	自然科学研究科	数物科学専攻	Yedija Yusua Sibuea Teweng
26	自然科学研究科	数物科学専攻	中川 春樹
27	自然科学研究科	数物科学専攻	TIK MAN ERLINA
28	自然科学研究科	数物科学専攻	三浦 昌平

令和6年度 「知」の共創と往還で実現する新価値創造人材育成プロジェクト 採用者一覧

	研究科名	専攻名	氏名
29	自然科学研究科	数物科学専攻	張 耀棠
30	自然科学研究科	数物科学専攻	Rendrawan Dedy
31	自然科学研究科	数物科学専攻	AKATOV ARTUR
32	自然科学研究科	数物科学専攻	ARUMANINGTYAS EKA PUSPITA
33	自然科学研究科	数物科学専攻	村岡 剛生
34	自然科学研究科	数物科学専攻	JAYYINUNNISYA HELMIA
35	自然科学研究科	物質化学専攻	吉岡 翔司
36	自然科学研究科	物質化学専攻	FAJRI IQBAL AULIA
37	自然科学研究科	物質化学専攻	小笠原 萌
38	自然科学研究科	物質化学専攻	田中 直弥
39	自然科学研究科	物質化学専攻	李 猛
40	自然科学研究科	物質化学専攻	宰 英涵
41	自然科学研究科	物質化学専攻	倪 聖斌
42	自然科学研究科	物質化学専攻	RANIDATTA RAKHI
43	自然科学研究科	機械科学専攻	王 一鳴
44	自然科学研究科	機械科学専攻	浜崎 友貴
45	自然科学研究科	機械科学専攻	若井 尚希
46	自然科学研究科	機械科学専攻	何 邁克
47	自然科学研究科	機械科学専攻	福田 哲也
48	自然科学研究科	機械科学専攻	黒澤 明寛
49	自然科学研究科	フロンティア工学専攻	巽 和真
50	自然科学研究科	電子情報通信学専攻	佐藤 解
51	自然科学研究科	電子情報通信学専攻	福本 駿
52	自然科学研究科	電子情報通信学専攻	MENG CHUNYUN
53	自然科学研究科	電子情報科学専攻	陳 天崎
54	自然科学研究科	電子情報科学専攻	QIU ZHIYU
55	自然科学研究科	電子情報科学専攻	HUA YUXIAO
56	自然科学研究科	電子情報科学専攻	李 彬



令和6年度 「知」の共創と往還で実現する新価値創造人材育成プロジェクト 採用者一覧

	研究科名	専攻名	氏名
57	自然科学研究科	電子情報科学専攻	Erdenezaya Bat-Orgil
58	自然科学研究科	電子情報科学専攻	王 子越
59	自然科学研究科	電子情報科学専攻	ZHANG JIE
60	自然科学研究科	電子情報科学専攻	董 敏輝
61	自然科学研究科	電子情報科学専攻	Mukhametdzhanov Renas Rasikhovich
62	自然科学研究科	地球社会基盤学専攻	陳 嘉宇
63	自然科学研究科	地球社会基盤学専攻	松本 彩乃
64	自然科学研究科	環境デザイン学専攻	芮 蘇成
65	自然科学研究科	環境デザイン学専攻	NGO LE HOANG MINH
66	自然科学研究科	環境デザイン学専攻	R.R.N.A.BANDARANAYAKA WASALA MUDIYANSELAGE RASINDU UPAMALI GALAGODA
67	自然科学研究科	自然システム学専攻	下茂 梨乃
68	自然科学研究科	自然システム学専攻	峯田 敬斗
69	自然科学研究科	自然システム学専攻	Ganbat Shuukhaaz
70	自然科学研究科	自然システム学専攻	BANGAY ROHIT
71	自然科学研究科	自然システム学専攻	一筆 稜平
72	自然科学研究科	自然システム学専攻	奥山 晃浩
73	自然科学研究科	自然システム学専攻	北口 裕太
74	自然科学研究科	自然システム学専攻	Rafiuddin Muhammad Ahya
75	自然科学研究科	自然システム学専攻	土屋 望
76	自然科学研究科	自然システム学専攻	楊 威
77	医薬保健学総合研究科	医学専攻	佐野 大輔
78	医薬保健学総合研究科	医学専攻	孫 雅涵 SUN YAHAN
79	医薬保健学総合研究科	医学専攻	出井 玲緒奈
80	医薬保健学総合研究科	医学専攻	張 子雪
81	医薬保健学総合研究科	医学専攻	ALIMIRE ABABAIKERI
82	医薬保健学総合研究科	医学専攻	宿谷 直輝
83	医薬保健学総合研究科	医学専攻	鄧 鑰文

令和6年度 「知」の共創と往還で実現する新価値創造人材育成プロジェクト 採用者一覧

	研究科名	専攻名	氏名
84	医薬保健学総合研究科	医学専攻	岩崎 友哉
85	医薬保健学総合研究科	医学専攻	小野寺 海斗
86	医薬保健学総合研究科	医学専攻	木瀬 智子
87	医薬保健学総合研究科	医学専攻	HTUN SU NADI
88	医薬保健学総合研究科	医学専攻	楊 蓉蓉
89	医薬保健学総合研究科	医学専攻	LI BORUI
90	医薬保健学総合研究科	医学専攻	鄢 宇航
91	医薬保健学総合研究科	医学専攻	王 墨涵
92	医薬保健学総合研究科	医学専攻	Jung Jaehun
93	医薬保健学総合研究科	医学専攻	MOTIWAER AIMAIER
94	医薬保健学総合研究科	医学専攻	梶野 真由
95	医薬保健学総合研究科	医学専攻	陳 茜
96	医薬保健学総合研究科	医学専攻	和泉 マリナ
97	医薬保健学総合研究科	医学専攻	劉 一鋒
98	医薬保健学総合研究科	医学専攻	ZHANG XUE
99	医薬保健学総合研究科	医学専攻	許 平平
100	医薬保健学総合研究科	医学専攻	陳 卓劼
101	医薬保健学総合研究科	医学専攻	水野 智詞
102	医薬保健学総合研究科	医学専攻	張 華姿
103	医薬保健学総合研究科	医学専攻	麥 旭榮 MAI XURONG
104	医薬保健学総合研究科	薬学専攻	竹中 リナ
105	医薬保健学総合研究科	薬学専攻	今村 莉佳子
106	医薬保健学総合研究科	薬学専攻	田篠 夢果
107	医薬保健学総合研究科	薬学専攻	黒田 真太郎
108	医薬保健学総合研究科	薬学専攻	坂井 亮介
109	医薬保健学総合研究科	薬学専攻	竹本 誠也
110	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	浅地 英
111	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	張 若愚 ZHANG RUOYU



令和6年度 「知」の共創と往還で実現する新価値創造人材育成プロジェクト 採用者一覧

	研究科名	専攻名	氏名
112	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	村谷 大輝
113	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	吉野 将太郎
114	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	戴 昇余
115	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	五十嵐 杏実
116	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	石原 萌宏
117	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	小林 廉
118	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	水島 岳
119	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	栗林 兼続
120	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	門口 響
121	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	齋藤 惇
122	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	長岡 茉唯
123	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	堀田 和葵
124	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	横関 樹
125	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	山下 怜矢
126	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	新井 貴就
127	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	角口 萌乃
128	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	ZAINAL KARTIKA HARDIANTI
129	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	堀江 彩紀
130	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	村山 枝美果
131	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	八杉 優護
132	医薬保健学総合研究科	保健学専攻	小林 菜々子
133	医薬保健学総合研究科	保健学専攻	石田 敦也
134	医薬保健学総合研究科	保健学専攻	五島 風汰
135	医薬保健学総合研究科	保健学専攻	今井 湧太
136	先進予防医学研究科	先進予防医学共同専攻	NGUYEN THAO THI-THU
137	先進予防医学研究科	先進予防医学共同専攻	久保田 梓
138	新学術創成研究科	融合科学共同専攻	NGUYEN MINH THI
139	新学術創成研究科	融合科学共同専攻	Hao Wenhui

令和6年度 「知」の共創と往還で実現する新価値創造人材育成プロジェクト 採用者一覧

	研究科名	専攻名	氏名
140	新学術創成研究科	融合科学共同専攻	山 盟
141	新学術創成研究科	融合科学共同専攻	游 佳訊
142	新学術創成研究科	ナノ生命科学専攻	詩丘 伊月
143	新学術創成研究科	ナノ生命科学専攻	坐間 のゆり
144	新学術創成研究科	ナノ生命科学専攻	NGUYEN GIA HAN
145	新学術創成研究科	ナノ生命科学専攻	鈴木 大晴
146	新学術創成研究科	ナノ生命科学専攻	QIU Yujia
147	新学術創成研究科	ナノ生命科学専攻	Hosain Mohammad Mubarak
148	新学術創成研究科	ナノ生命科学専攻	Pham Thi Huong Quynh
149	新学術創成研究科	ナノ生命科学専攻	SANDIRA Muhammad Isman
150	新学術創成研究科	ナノ生命科学専攻	ZHANG SUYAN