

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 佶男
14	人間社会環境研究科	人間社会環境学専攻	Zhao Yue
15	自然科学研究科	数物科学専攻	AHMAD AL GHIFARI
16	自然科学研究科	数物科学専攻	下川 貴也
17	自然科学研究科	数物科学専攻	早崎 貴大
18	自然科学研究科	数物科学専攻	森山 暁栄
19	自然科学研究科	数物科学専攻	PUTRI KHARISMA SURYA
20	自然科学研究科	数物科学専攻	Zahra Fathiyya Izzatun Az
21	自然科学研究科	数物科学専攻	Fulitasari Voni
22	自然科学研究科	数物科学専攻	相澤 勇斗
23	自然科学研究科	数物科学専攻	唐澤 佑樹
24	自然科学研究科	数物科学専攻	Yedija Yusua Sibuea Teweng
25	自然科学研究科	数物科学専攻	中川 春樹
26	自然科学研究科	数物科学専攻	TIK MAN ERLINA
27	自然科学研究科	数物科学専攻	三浦 昌平
28	自然科学研究科	数物科学専攻	張 耀棠

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	Rendrawan Dedy
30	自然科学研究科	数物科学専攻	AKATOV ARTUR
31	自然科学研究科	物質化学専攻	吉岡 翔司
32	自然科学研究科	物質化学専攻	FAJRI IQBAL AULIA
33	自然科学研究科	物質化学専攻	小笠原 萌
34	自然科学研究科	物質化学専攻	田中 直弥
35	自然科学研究科	物質化学専攻	李 猛
36	自然科学研究科	物質化学専攻	宰 英涵
37	自然科学研究科	物質化学専攻	倪 聖斌
38	自然科学研究科	物質化学専攻	RANIDATTA RAKHI
39	自然科学研究科	機械科学専攻	王 一鳴
40	自然科学研究科	機械科学専攻	浜崎 友貴
41	自然科学研究科	機械科学専攻	若井 尚希
42	自然科学研究科	フロンティア工学専攻	巽 和真
43	自然科学研究科	電子情報通信学専攻	周 紹朴
44	自然科学研究科	電子情報通信学専攻	福本 駿
45	自然科学研究科	電子情報通信学専攻	MENG CHUNYUN
46	自然科学研究科	電子情報科学専攻	陳 天崎
47	自然科学研究科	電子情報科学専攻	QIU ZHIYU
48	自然科学研究科	電子情報科学専攻	HUA YUXIAO
49	自然科学研究科	電子情報科学専攻	李 彬
50	自然科学研究科	電子情報科学専攻	Erdenezaya Bat-Orgil
51	自然科学研究科	電子情報科学専攻	王 子越
52	自然科学研究科	電子情報科学専攻	ZHANG JIE
53	自然科学研究科	電子情報科学専攻	董 敏輝
54	自然科学研究科	電子情報科学専攻	Mukhametzianov Renas Rasikhovich
55	自然科学研究科	地球社会基盤学専攻	陳 嘉宇

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
56	自然科学研究科	地球社会基盤学専攻	松本 彩乃
57	自然科学研究科	生命理工学専攻	黒田 康平
58	自然科学研究科	生命理工学専攻	PAN YUANYUAN
59	自然科学研究科	環境デザイン学専攻	芮 蘇成
60	自然科学研究科	環境デザイン学専攻	NGO LE HOANG MINH
61	自然科学研究科	自然システム学専攻	下茂 梨乃
62	自然科学研究科	自然システム学専攻	峯田 敬斗
63	自然科学研究科	自然システム学専攻	Ganbat Shuukhaaz
64	自然科学研究科	自然システム学専攻	BANGAY ROHIT
65	自然科学研究科	自然システム学専攻	一筆 稜平
66	自然科学研究科	自然システム学専攻	奥山 晃浩
67	自然科学研究科	自然システム学専攻	北口 裕太
68	自然科学研究科	自然システム学専攻	Rafiuddin Muhammad Ahya
69	医薬保健学総合研究科	医学専攻	ANDRE RIZKY PRATOMO
70	医薬保健学総合研究科	医学専攻	佐野 大輔
71	医薬保健学総合研究科	医学専攻	孫 雅涵 SUN YAHAN
72	医薬保健学総合研究科	医学専攻	出井 玲緒奈
73	医薬保健学総合研究科	医学専攻	張 子雪
74	医薬保健学総合研究科	医学専攻	ALIMIRE ABABAIKERI
75	医薬保健学総合研究科	医学専攻	宿谷 直輝
76	医薬保健学総合研究科	医学専攻	鄧 鑰文
77	医薬保健学総合研究科	医学専攻	岩崎 友哉
78	医薬保健学総合研究科	医学専攻	小野寺 海斗
79	医薬保健学総合研究科	医学専攻	木瀬 智子
80	医薬保健学総合研究科	医学専攻	HTUN SU NADI
81	医薬保健学総合研究科	医学専攻	楊 蓉蓉
82	医薬保健学総合研究科	医学専攻	LI BORUI

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
83	医薬保健学総合研究科	医学専攻	鄢 宇航
84	医薬保健学総合研究科	医学専攻	王 墨涵
85	医薬保健学総合研究科	医学専攻	Jung Jaehun
86	医薬保健学総合研究科	医学専攻	MOTIWAER AIMAIER
87	医薬保健学総合研究科	医学専攻	梶野 真由
88	医薬保健学総合研究科	医学専攻	陳 茜
89	医薬保健学総合研究科	医学専攻	和泉 マリナ
90	医薬保健学総合研究科	医学専攻	劉 一鋒
91	医薬保健学総合研究科	医学専攻	ZHANG XUE
92	医薬保健学総合研究科	医学専攻	許 平平
93	医薬保健学総合研究科	医学専攻	陳 卓勛
94	医薬保健学総合研究科	医学専攻	水野 智詞
95	医薬保健学総合研究科	医学専攻	張 華姿
96	医薬保健学総合研究科	薬学専攻	竹中 リナ
97	医薬保健学総合研究科	薬学専攻	今村 莉佳子
98	医薬保健学総合研究科	薬学専攻	田篠 夢果
99	医薬保健学総合研究科	薬学専攻	黒田 真太郎
100	医薬保健学総合研究科	薬学専攻	坂井 亮介
101	医薬保健学総合研究科	薬学専攻	竹本 誠也
102	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	RUTH SHEKINA LUMUMBA
103	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	浅地 英
104	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	張 若愚 ZHANG RUOYU
105	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	村谷 大輝
106	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	吉野 将太郎
107	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	戴 昇余
108	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	五十嵐 杏実
109	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	石原 明宏
110	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	小林 廉

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
111	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	水島 岳
112	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	栗林 兼統
113	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	門口 響
114	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	齋藤 惇
115	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	長岡 茉唯
116	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	堀田 和葵
117	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	横関 樹
118	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	山下 怜矢
119	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	新井 貴就
120	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	角口 萌乃
121	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	ZAINAL KARTIKA HARDIANTI
122	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	堀江 彩紀
123	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	村山 枝美果
124	医薬保健学総合研究科	創薬科学専攻	八杉 優護
125	医薬保健学総合研究科	保健学専攻	李 玲
126	医薬保健学総合研究科	保健学専攻	小林 菜々子
127	医薬保健学総合研究科	保健学専攻	石田 敦也
128	医薬保健学総合研究科	保健学専攻	五島 風汰
129	医薬保健学総合研究科	保健学専攻	今井 湧太
130	先進予防医学研究科	先進予防医学共同専攻	NGUYEN THI THU THAO
131	先進予防医学研究科	先進予防医学共同専攻	久保田 梓
132	新学術創成研究科	融合科学共同専攻	NGUYEN MINH THI
133	新学術創成研究科	融合科学共同専攻	Hao Wenhui
134	新学術創成研究科	融合科学共同専攻	山 盟
135	新学術創成研究科	融合科学共同専攻	游 佳訊
136	新学術創成研究科	ナノ生命科学専攻	NGUYEN Thi Ngoc Loan
137	新学術創成研究科	ナノ生命科学専攻	HETTIMUDALIGE Dilini Nisansala
138	新学術創成研究科	ナノ生命科学専攻	詩丘 伊月

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
139	新学術創成研究科	ナノ生命科学専攻	坐間 のゆり
140	新学術創成研究科	ナノ生命科学専攻	NGUYEN GIA HAN
141	新学術創成研究科	ナノ生命科学専攻	鈴木 大晴
142	新学術創成研究科	ナノ生命科学専攻	QIU Yujia
143	新学術創成研究科	ナノ生命科学専攻	Hosain Mohammad Mubarak
144	新学術創成研究科	ナノ生命科学専攻	Pham Thi Huong Quynh
145	新学術創成研究科	ナノ生命科学専攻	SANDIRA Muhammad Isman