

国立遺伝学研究所博士研究員 採用実績

【採用状況】

年度	応募者数	面接実施者数 (一次審査通過)	最終合格者数 (二次審査通過)	採用率
2015	14	9	5	35.7%
2016	17	9	5	29.4%
2017	9	6	4	44.4%
2018	16	8	4	25.0%
2019	11	6	2	18.2%
2020	14	6	3	21.4%
2021	13	6	3	23.1%
2022	13	7	4	30.7%
2023	17	7	5	29.4%
2024	14	6	5	35.7%

2024年度最終合格者 平均年齢 28.8歳 (2024.4.1時点)

【博士研究員採用者一覧】

年度	氏名	受入研究室
2019	後藤 寛貴	生態遺伝学研究室
	藤田 智史	細胞制御研究室
2020	伊藤 優志	ゲノムダイナミクス研究室
	縣 歩美	植物遺伝研究室
	貴嶋 紗久	細胞制御研究室
2021	木下 豪太	生態遺伝学研究室
	山下 翔大	共生細胞進化研究室
	Xiaoxuan ZHU	分子細胞工学研究室
2022	該当なし	
2023	香川 幸太郎	生態遺伝学研究室
	高橋 祐人	分子細胞工学研究室
	川口 也和子	分子生命史研究室
2024	田中 彬寛	物理細胞生物学研究室 (2024年4月から学振PD)
	山本 悠	多階層感覚構造研究室
	味谷 雅之	植物遺伝研究室