

履 歴 書

2024年 4月 10日現在



ふりがな	まえかわ とおる	
氏 名	前川 亮	
1984年 5月 24日生 (満39歳)		<input checked="" type="radio"/> 男性・ <input type="radio"/> 女性・その他・回答しない
ふりがな	ひろしまけん ひろしまし みなみくしのめほんまち	電話
現住所	〒734-0023 広島県広島市南区東雲本町3-8-10-102	080-3307-1916
ふりがな		電話
連絡先	〒 (現住所以外に連絡を希望する場合のみ記入) E-Mail :	

年	月	学 歴 ・ 職 歴 (各別にまとめて書く)
		学歴
2003	3	神奈川県立横浜翠嵐高等学校 卒業
2004	4	東京工業大学工学部情報工学科 入学
2008	3	同上 卒業
2008	4	東京工業大学総合理工学研究科物理情報システム専攻博士前期課程 入学
2010	3	同上 卒業
2010	4	東京工業大学総合理工学研究科物理情報システム専攻博士後期課程 入学
2014	3	同上 単位取得退学
2015	12	博士 (工学 東京工業大学) 取得
		職歴
2014	4	国立研究開発法人情報通信研究機構 脳情報通信融合係数センター 入職
		有期技術員として, 心理物理学実験・fMRIを用いた研究を行う
2016	3	国立研究開発法人情報通信研究機構 脳情報通信融合係数センター 退職
2016	4	追手門学院大学心理学部 入職
		特定研究員として, 研究の遂行・学生への指導を行う

記入上の注意 1. 鉛筆以外の黒又は青の筆記具で記入。 2. 数字はアラビア数字で、文字はくずさず正確に書く。
3. ※印のところは、該当するものを○で囲む。

年	月	学 歴 ・ 職 歴
2019	6	追手門学院大学 心理学部 退職
2019	7	広島大学 脳・こころ・感性科学研究センター 入職
		研究員として, 心理学・脳科学の研究を行う
		現在に至る
		以上
年	月	資 格 ・ 免 許
		特になし

志望の動機・特技・趣味・アピールポイントなど	通勤時間	
私はこれまで脳科学と心理学での研究を通じて、脳活動や生理信号の計測及び解析に関わってきました。この過程で、新しい計測技術や解析手法に対する興味が深まり、これらの技術や手法の開発に直接貢献したいと感じるようになりました。そのため、御社の技術・知財本部、応用製品開発センターにおける生体磁気センサ開発プロジェクトに大きな魅力を感じ、志望するに至りました。 これまでの研究活動では、fMRI、EEG、EMGといった多様な生理信号の解析に取り組み、信号処理に関する数理的な理解を深めました。信号処理の技術面や、生体を計測対象とする課題への取り組みにおいて、これらの知識と経験を生かし、御社の更なる発展に貢献したいと考えております。	未定（転居予定）	
	扶養家族数（配偶者を除く）	
	0人	
	配偶者	配偶者の扶養義務
	※ <input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無	※ <input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無

本人希望記入欄 (特に給料・職種・勤務時間・勤務地・その他についての希望などがあれば記入)
特になし