



熊畑 清（くまはた きよし）

ジャパンメディカルデバイス株式会社

略 歴

- 2008年 北陸先端科学技術大学院大学情報科学研究科博士後期課程修了
同年、北陸先端科学技術大学院大学情報科学センター研究員
鼻腔・血流などの生体内流れ解析に従事
- 2011年 株式会社富士通長野システムエンジニアリング
- 2012年 理化学研究所計算科学研究機構
運用技術部門ソフトウェア技術チーム
アプリケーションの「京」での性能評価・最適化に従事
- 2014年 理化学研究所計算科学研究機構
フラッグシップ2020プロジェクト(兼務)
富岳のコーディング、アプリの性能評価・最適化に従事
- 2020年 宇宙航空研究開発機構(JAXA)
研究開発部門第三研究ユニット
- 2023年 ジャパンメディカルデバイス株式会社
開発本部技術開発部

近 著

- ・「The Art of High Performance Computing for Computational Science, Vol.2」
共著、Springer、2019