

Behind Touch : 携帯電話のための背面・触覚操作インターフェースの開発

平岡, 茂夫

<https://doi.org/10.15017/458910>

出版情報 : Kyushu University, 2004, 博士（芸術工学）, 課程博士
バージョン :
権利関係 :



KYUSHU UNIVERSITY

謝 辞

本研究を進めるにあたり、常に丁寧で適切なご指導を賜りました九州大学大学院芸術工学研究院 藤村直美教授に心より御礼申し上げます。また本論文をまとめるにあたり、多くの貴重なご助言をいただきました同大学 佐藤優教授、富松潔助教授に、厚く御礼申し上げます。

また、統計処理については、笹渕祥一教授にご指導をいただきました。深く感謝申し上げます。

本論文は、Behind Touch の発案者である株式会社アイムとの産学共同による研究成果であります。多大な支援をしていただいた宮本一伸代表取締役に深く感謝を申し上げます。

本研究での実験の被験者として快く協力していただいた九州大学の学生および株式会社アイムの社員の皆さんに心より感謝申し上げます。

柳川リハビリテーション病院 高橋広眼科部長（日本ロービジョン学会理事）、看護師さん、来院されていた視覚障害の方々には、快く試作機のフィールドテストに協力していただきました。研究開発の鍵となる貴重なご意見、情報を得ることができました。厚く感謝の意を申し上げます。

ここまで研究活動を継続できたのは、多くの方々との出会いや皆様の暖かいご支援のおかげであります。ここに改めて感謝の意を表します。

2004年12月 平岡茂夫