目次

I. 厚生労働科字研究費補助金(障害者対策総合研究事業(感覚器障害分野)) 総括研究報告書2
白杖歩行・盲導犬歩行・同行援護歩行に対応した マルチモーダル情報処理技術に基づく訓練と評価の循環支援2 研究代表者 蔵田 武志 産業技術総合研究所 研究チーム長
II. 厚生労働科学研究費補助金(障害者対策総合研究事業(感覚器障害分野)) 分担研究報告書
1.音声ガイドの設計と実装
研究分担者 石川 准 静岡県立大学 教授 研究代表者 蔵田 武志 産業技術総合研究所 研究チーム長
2.歩行評価指標の自動抽出
III. 研究成果の刊行に関する一覧表
IV.研究成果の刊行物・別刷24