

目次

巻頭言

- 生活支援工学会会長に就任して 木村 哲彦 1

解説

- 義肢装具標準化の足跡 加倉井 周一 2
機械仕掛けの義手からインテリジェント義手メカニズムへの歴史 斎藤 之男 11
電動車いすの開発と適合による自立移動支援 米田 郁夫, 中村 俊哉, 坊岡 正之 19

論文

- 短期的運動指導による高齢者の身体機能維持・向上の研究
山下 和彦, 梅沢 淳, 田中 甲子, 川澄 正史, 斎藤 正男 29

視点

- 介護保険制度下における高齢者の健康と自立のための支援 鈴木 隆雄 39
生活支援工学における倫理審査 山内 繁 43

政府の取組み

- 総務省 情報通信政策局 情報通信利用促進課 48
厚生労働省 職業安定局 高齢・障害者雇用対策部 高齢者雇用対策課 49
厚生労働省 職業安定局 高齢・障害者雇用対策部 障害者雇用対策課 50
厚生労働省 社会・援護局 障害保健福祉部 企画課社会参加推進室 51
厚生労働省 老健局 振興課 52
経済産業省 産業技術環境局 研究開発課 53
経済産業省 産業技術環境局 標準課 54
経済産業省 製造産業局 人間生活システム企画チーム 55
経済産業省 商務情報政策局 サービス産業課 医療・福祉機器産業室 56

関係機関の取組み

- 新エネルギー・産業技術総合開発機構 健康福祉技術開発室 57
財団法人 テクノエイド協会 58

研究機関の取組み

- みずほ総合研究所株式会社 研究開発部 59
財団法人 日本システム開発研究所 60

会告

61