## 目 次(21巻1号, 2021年6月)

巻頭言			
これからの福祉用具に求められること	花岡	徹	1
解説			
ISO/TC173/SC1「車椅子」の現況について 田中 理、半田 隆志、亀ヶ谷 忠彦、	松苗	徹	2
介護保険と福祉用具	山内	繁	11
理学療法にとっての支援工学	新田	收	24
21 世紀時代の福祉機器展の開発と普及を考察する 一般財団法人 保健福	祉広報	協会	28
~国際福祉機器展からみえる動向~			
水内の野がりて			
政府の取組み 総務省 情報流通行政局 情報流通振興課 情報活用支援室 / 地上放送課			44
文部科学省 初等中等教育局 特別支援教育課			45
厚生労働省 職業安定局 雇用開発部 高齢者雇用対策課			46
厚生労働省 職業安定局 雇用開発部 障害者雇用対策課			47
厚生労働省 社会・援護局 障害保健福祉部 企画課 自立支援振興室			48
厚生労働省 老健局 高齢者支援課			49
経済産業省 産業技術環境局 国際標準課			50
目 反   松 目 の 節 知 フ・			
関係機関の取組み 国立研究開発法人 情報通信研究機構 (NICT)			51
国立研究開発法人 科学技術振興機構(JST)			52
国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構 (NEDO)			53
独立行政法人 中小企業基盤整備機構 (SMRJ)			54
公益財団法人 テクノエイド協会 (ATA)			56
公益財団法人 共用品推進機構			57
公益財団法人 交通エコロジー・モビリティ財団			58
一般社団法人 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)			59
研究機関等の取組み			
初元(成民)寺の 収組の 秋田県産業技術センター 先進プロセス開発部 システム制御グループ			60
山形県工業技術センター 連携支援部デザイン科			62
			٥٥
研究紹介			
高齢者の健康増進・介護予防における先進技術の活用	髙橋	淳太	63
障害のある子どもの成長と発達を活かし促す生活環境整備	植田	瑞昌	64
会告			65

広告 日本福祉大学、パラマウントベッド㈱、㈱松永製作所

## CONTENTS -Vol. 21 No. 1-

Expandability of Assistive Products	Toru HANAOKA	1	
Reviews			
Outline of ISO/TC 173/SC 1 Wheelchairs			
Osamu TANAKA, Takashi HANDA, Tadahiko KAMEGAYA, Toru MATSUNAE			
Long Term Care Insurance and Assistive Products	Shigeru YAMAUCHI	11	
Assistive Engineering for Physiotherapy	Osamu NITTA	24	
	elfare Information Association	28	
Communications			
Terrestrial Broadcasting Division / ICT Accessibility and Human Resources Development Division,		44	
Information and Communications Bureau, MIC			
Special Needs Education Division, Elementary and Secondary Education Bureau, MEXT		45	
Employment Measures for the Elderly Division, Employment Development Department,		46	
Employment Security Bureau, MHLW			
Employment Measures for Persons with Disabilities Division, Employment Measures for the Elderly a	nd	47	
Persons with Disabilities Department, Employment Security Bureau, MHLW			
Policy Planning Division, Department of Health and Welfare for Persons with Disabilities, MHLW		48	
Division of the Support for the Elderly, Health and Welfare Bureau for the Elderly, MHLW		49	
International Standardization Division, Industrial Science and Technology Policy and Environment Bur	reau, METI	50	
National Institute of Information and Communications Technology (NICT)		51	
Japan Science and Technology Agency (JST)		52	
New Energy and Industrial Technology Development Organization (NEDO)		53	
Organization for Small & Medium Enterprises and Regional Innovation (SMRJ)		54	
The Association for Technical Aids (ATA)		56	
The Accessible Design Foundation of Japan		57	
Foundation for Promoting Personal Mobility and Ecological Transportation		58	
Japan Assistive Products Association (JASPA)		59	
Akita Industrial Technology Center		60	
Yamagata Research Institute of Technology		62	
Research Introduction			
Application of Advanced Technologies in Health Promotion and Care Prevention for Older People	Junta TAKAHASHI	63	
Living Environment Preparation for Promote the Growth of Disabled Children	Mizuyo UEDA	64	
Announcement		65	