

目次 (19 卷 1 号, 2019 年 6 月)

巻頭言

これからの福祉用具産業界の課題	清水 壮一	1
-----------------	-------	---

解説

トイレ内 操作系ピクトグラムの国際標準化	谷 潤一	2
～誰もが使いやすいトイレ器具をめざして～		
【LIFE2018 オーガナイズドセッション】支援機器の開発と臨床試験		
支援機器の臨床試験と科学的研究計画	山内 繁	9
製品開発現場における臨床試験の現状と課題	初雁 卓郎	15
介護福祉機器・臨床看護機器の開発から製品化へ	大野 ゆう子	17
～「医学部の倫理審査」という感覚		

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	19
文部科学省 初等中等教育局 特別支援教育課	20
厚生労働省 職業安定局 雇用開発部 高齢者雇用対策課	21
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	22
厚生労働省 老健局 高齢者支援課	23
経済産業省 産業技術環境局 国際標準課	25
国土交通省 総合政策局 安心生活政策課 交通バリアフリー政策室	26

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) デプロイメント推進部門 情報バリアフリー推進室	28
国立研究開発法人 科学技術振興機構 (JST)	29
独立行政法人 医薬品医療機器総合機構 (PMDA) 医療機器品質管理・安全対策部 医療機器安全課	30
独立行政法人 中小企業基盤整備機構 (SMRJ) 経営支援部	31
公益財団法人 テクノエイド協会	32
公益財団法人 共用品推進機構	33
公益財団法人 交通エコロジー・モビリティ財団 バリアフリー推進部 企画調査課	34
一般社団法人 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	35

研究機関等の取組み

静岡県工業技術研究所 沼津工業技術支援センター	36
福井県工業技術センター	37

会告

40

広告 日本福祉大学, パラマウントベッド(株), (株)松永製作所

CONTENTS -Vol. 19 No. 1-

Future Issues in Assistive Products Industry	Soichi SHIMIZU	1
Reviews		
International Standardization of Pictograms of the Toilet Operation Unit - Aiming for Accessible Toilet Equipment -	Junichi TANI	2
Clinical Test of Assistive Products and Scientific Protocol Current States and Issues of Clinical Trials at Assistive Products - Development Site -	Shigeru YAMAUCHI	9
How to Pass the Ethical Approval of the Clinical Trial Study for Developing the Nursing-Care Equipment and Welfare Device	Takuro HATSUKARI	15
	Yuko OHNO	17
Communications		
Terrestrial Broadcasting Division / ICT Accessibility and Human Resources Development Division, Information and Communications Bureau, MIC		19
Special Needs Education Division, Elementary and Secondary Education Bureau, MEXT		20
Employment Measures for the Elderly Division, Employment Development Department, Employment Security Bureau, MHLW		21
Policy Planning Division, Department of Health and Welfare for Persons with Disabilities, MHLW		22
Division of the Support for the Elderly, Health and Welfare Bureau for the Elderly, MHLW		23
International Standardization Division, Industrial Science and Technology Policy and Environment Bureau, METI		25
Accessible Transport Policy Office, Policy Division for Universal Design, MLIT		26
National Institute of Information and Communications Technology (NICT)		28
Japan Science and Technology Agency (JST)		29
Pharmaceuticals and Medical Devices Agency (PMDA)		30
Organization for Small & Medium Enterprises and Regional Innovation (SMRJ)		31
The Association for Technical Aids (ATA)		32
The Accessible Design Foundation of Japan		33
Foundation for Promoting Personal Mobility and Ecological Transportation		34
Japan Assistive Products Association (JASPA)		35
Numazu Industrial Technical Assistance Center, Industrial Research Institute of Shizuoka Prefecture		36
Industrial Technology Center of Fukui Prefecture		37
Announcement		40