

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	ページ	出版年
深津玲子	発達障害・高次脳機能障害	全国社会福祉協議会	社会福祉学習双書	全国社会福祉協議会	東京	127-129	2010
深津玲子	医療と福祉、労働、教育との連携のために医療者が知っておくべき基礎知識 ASD成人の社会参加に向けて	神尾陽子	成人期の自閉症スペクトラム診療実践マニュアル	医学書院	東京	79-83	2012

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
小倉加恵子、田村徹、鈴木さとみ、車谷洋、東江浩美、鈴木繭子、金樹英、深津玲子、市川宏伸	発達障害情報センターによる取り組み	LD研究	19(2)	129-134	2010
深津玲子	医療-福祉連携による発達障害成人に対する福祉サービス提供の試み	日本外来精神医療学会誌	11(1)	28-29	2010
深津玲子	青年期にある発達障害者の地域生活移行支援	第107回日本精神神経学会学術総会特別号		324	2011
水村慎也、四ノ宮美恵子、小林菜摘、深津玲子、車谷洋	青年期発達障害者の地域生活移行への就労支援に関するモデル事業I - 支援の実施状況 -	日本発達障害学会第46回研究大会発表論文集		88-89	2011
小林菜摘、四ノ宮美恵子、水村慎也、深津玲子、車谷洋	青年期発達障害者の地域生活移行への就労支援に関するモデル事業II - 小グループによる支援の試み -	日本発達障害学会第46回研究大会発表論文集		90-91	2011
車谷洋、深津玲子、四ノ宮美恵子、水村慎也、小林菜摘	青年・成人期にある発達障害者の運動能力	日本発達障害学会第46回研究大会発表論文集		170-171	2011

花木りさ, 小倉加恵子, 深津玲子, 藤井俊勝	人物と位置に関するソース記憶課題の作成 - アスペルガー症候群における社会性の障害の背景を調べるために -	日本発達障害学会第46回研究大会発表論文集		228-229	2011
深津玲子	成人期発達障害者の支援について	第12回日本言語聴覚学会抄録		59-60	2011
Satomi Suzuki, Mieko Shinomiya, Reiko Fukatsu	Develop the ICF-Based Assessment to Describe Conditions of Adults with Autism Spectrum Disorders: Identification of Relevant Categories	21st Asia-Pacific Social Work Conference -Crossing Borders: Interdependent Living and Solidarity-		59	2011
北村弥生, 上田礼子, 柿沼章子	血友病患者によるきょうだいに関する感情と経験及び遺伝に関する意識	国リハ紀要	32	印刷中	2012
車谷洋, 深津玲子	青年期発達障害者の運動および上肢能力の調査	日本作業療法研究学会雑誌	14 (2)	9-15	2012
高橋秀俊, 深津玲子, 神尾陽子	成人ADSの社会参加に向けて	精神科	21(6)	687-691	2012
四ノ宮美恵子, 小林菜摘, 深津玲子	障害福祉サービスにおける発達障害者の就労支援() - 青年期発達障害者の地域生活移行への就労支援に関するモデル事業から -	日本発達障害学会第47回研究大会 発表論文集		131	2012
小林菜摘, 四ノ宮美恵子, 深津玲子	障害福祉サービスにおける発達障害者の就労支援() - 青年期発達障害者の地域生活移行への就労支援に関するモデル事業から -	日本発達障害学会第47回研究大会 発表論文集		132	2012
鈴木さとみ, 深津玲子, 四ノ宮美恵子	自閉症スペクトラム障害者の社会生活機能に関する調査 - ICF-Basedアセスメントの開発と試行による一考察 -	日本発達障害学会第47回研究大会 発表論文集		130	2012
車谷洋, 深津玲子, 四ノ宮美恵子, 小林菜摘	就労移行支援を要する発達障害成人の上肢機能の調査 - 年代平均値および標準値との比較より -	日本発達障害学会第47回研究大会 発表論文集		95	2012
小林菜摘, 四ノ宮美恵子, 深津玲子	障害福祉サービスにおける発達障害者の就労支援モデルの検証の試み	第20回職業リハビリテーション研究発表大会, 発表論文集		335-336	2012
鈴木さとみ, 深津玲子	自閉症スペクトラム障害者の社会生活機能に関する研究 ICF-Basedアセスメントを用いた調査による一考察	第53回日本児童青年精神医学会総会, 抄録集		337	2012