

ID	種別	著者名	論文名	雑誌名	ISSN	出版者名	年	出版日付	巻	号	ページ	URL	URL(DOI)	
P1	論文	小川 修	自閉症児を対象としたデジタルコンテンツ作成支援システムの設計	人工知能学会全国大会論文集		一般社団法人 人工知能学会	2003	2003	JSAI03	0	61-61	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1390001205613376128">https://cir.nii.ac.jp/crid/1390001205613376128</a>	10.11517/pjsai.jsa03.0.61.0	
P2	論文	若松 昭	自閉性障害児・者のための音声による感情理解学習プログラムの開発に関する基礎的研究 (3) <資料>	広島大学大学院教育学研究科	18835406	広島大学大学院教育学研究科附属特別	2007	7-Jul		13	87-93	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1390853649761953920">https://cir.nii.ac.jp/crid/1390853649761953920</a>	10.15027/36902	
P3	論文	森川 雄	知的障害特別支援学校におけるプログラミング教育実施に向けて：質問紙調査の結果から	発達障害支援システム学研究	13469118	日本発達障害支援システム学会	2011	11-Jul		18	2 169-174	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/152029082743993216">https://cir.nii.ac.jp/crid/152029082743993216</a>		
P4	論文	坂井 聡	自閉症と知的障害のある児童への携帯電話を利用した買い物指導	日本教育工学会論文誌	13498290	日本教育工学会	2012	2012		36 Suppl.	13-16	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/13900012052278309656">https://cir.nii.ac.jp/crid/13900012052278309656</a>	10.15077/jjet.kj0008609765	
P5	論文	田沢 奈	発達障害者の感覚過敏要因収集のためのスマートフォンアプリケーションの開発	人工知能学会全国大会論文集	13479881	一般社団法人 人工知能学会	2014	2014	JSAI2014	0	2E12-2E12	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1390282763024711424">https://cir.nii.ac.jp/crid/1390282763024711424</a>	10.11517/pjsai.jsa2014.0.2e12	
P6	論文	宮崎 仁	チャットbotによる自閉症児支援アプリケーションの開発	地域ケアוג	13450123	北隆館	2014	14-Jul		24	11 86-89	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/152057571415134464">https://cir.nii.ac.jp/crid/152057571415134464</a>		
P7	論文	松浦 絵	自閉症の早期発見を目的とした子供向けの嗅覚測定アプリケーションの構築	マルチメディア、分岐協調とモバイルシンボジウム2014論文集			2014	2014/7/2			2014	1428-1435	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/10508522090490112">https://cir.nii.ac.jp/crid/10508522090490112</a>	
P8	論文	松浦 絵	医療用嗅覚ディスプレイを用いた自閉スペクトラム症児の嗅覚検知能力測定	情報処理学会論文誌	1882-7764		2016	2016/2/15		57	2 803-810	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1050845762837164672">https://cir.nii.ac.jp/crid/1050845762837164672</a>		
P9	論文	新宅 伸	発達障害児を持つ子供の生活訓練のためのゲームアプリケーション・アプリケーション	第78回全国大会講演論文集			2016	2016/3/10			2016	1 743-744	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1050292527096511232">https://cir.nii.ac.jp/crid/1050292527096511232</a>	
P10	論文	鈴木 徹	あるLD児の書き字に対する苦手意識の払拭に向けた取り組み	LD研究	13465716	一般社団法人 日本LD学会	2017	2017		26	2 233-239	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1391412881270271488">https://cir.nii.ac.jp/crid/1391412881270271488</a>	10.32198/jald.26.2_233	
P11	論文	加藤 秀	発達障害児を持つ子供の生活支援のためのWeb-Androidシステム	第79回全国大会講演論文集			2017	2017/3/16			2017	1 701-702	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1050744047071836544">https://cir.nii.ac.jp/crid/1050744047071836544</a>	
P12	論文	水内 豊	知的障害児の体育科「立ち幅跳び」指導におけるICT活用の有効性	教育情報研究	09126732	日本教育情報学会	2018	2018		33	3 15-20	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1390001205165720448">https://cir.nii.ac.jp/crid/1390001205165720448</a>	10.20694/jsei.33.3_15	
P13	論文	丹治 敬	知的障害特別支援学校の国語における刺激等価値の枠組みに基づく読み学習支援アプリの導入	LD研究	1346-5716	一般社団法人 日本LD学会	2018	2018		27	3 314-330	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1390849376470206464">https://cir.nii.ac.jp/crid/1390849376470206464</a>	10.32198/jald.27.3_314	
P14	論文	梅原 稔	発達障害を持つ児童の生活支援のためのSNS的アプリケーション	第80回全国大会講演論文集			2018	2018/3/17			2018	1 909-910	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1050574047123372416">https://cir.nii.ac.jp/crid/1050574047123372416</a>	
P15	論文	小野寺	ADHD症状に対応した長期的タスク管理アプリケーションの開発	ライフサポート	1341-9455	ライフサポート学会	2018	2018/3/31		30	1 45607	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1390565134845106048">https://cir.nii.ac.jp/crid/1390565134845106048</a>	10.5136/lifesupport.30.11	
P16	論文	柴田 邦	障害児・者の教育とコミュニケーションを促進するアプリの開発と実証—学ぶための土台(Learning Roost)の提示—	ワークショップ2018 (GN Workshop 2018) 論文集			2018	2018/11/8			2018	45299	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1050574047071545600">https://cir.nii.ac.jp/crid/1050574047071545600</a>	
P17	論文	山崎 智	知的障害特別支援学校の自立活動におけるプログラミング教育の実践—小学部児童を対象としたグリッドを用いて—	STEM教育研究:論文誌	2434-6438	日本STEM教育学会	2018	2018/12/23		1	0 45552	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1390856207410781184">https://cir.nii.ac.jp/crid/1390856207410781184</a>	10.57333/jsstem.1.0_9	
P18	論文	松本 太	スマホアプリによるマインドフルネス・トレーニングとペアレント・トレーニングは発達障害児の母親にどのような効果があるのか	日本心理学会大会発表論文集	2433-7609	公益社団法人 日本心理学会	2020	2020/9/8		84	0 PD-013	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/139008841536038224">https://cir.nii.ac.jp/crid/139008841536038224</a>	10.4992/pacpa.84.0_pd-013	
P19	論文	上園 朝	知的障害を伴う自閉スペクトラム症児のコミュニケーション行動の頻度調整におけるタイマーアプリを用いた支援効果	長崎大学教育学部教育実践研究	24337048	長崎大学教育学部	2019	2019/3/20			18 353-362	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1050287297275580190">https://cir.nii.ac.jp/crid/1050287297275580190</a>		
P20	論文	井上 雅	行動上の問題に対する行動記録アプリケーション“Observations”の開発	行動分析学研究	09138013	一般社団法人 日本行動分析学会	2019	2019/8/31		34	1 78-86	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1390285300186127360">https://cir.nii.ac.jp/crid/1390285300186127360</a>	10.24456/jba.34.1_78	
P21	博士論文	森戸 雅	自閉スペクトラム症児と家族と支援者をつなぐ感覚特性サポートアプリケーションの開発	川崎医療福祉大学	2020	一般社団法人 日本行動分析学会	2020	2020	10.15112		10.15112/0014644	<a href="https://doi.org/10.15112/0014644">https://doi.org/10.15112/0014644</a>		
P22	書籍	水内 豊	知的・発達障害のある子のプログラミング教育実践:新時代を生きる力を育む	ジヤース教育新社	2020		2020	2020	1E+13			<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1130848326750978048">https://cir.nii.ac.jp/crid/1130848326750978048</a>		
P23	論文	清水 陽	セルフケアシステムにおけるプライバシーを考慮した生活指標共有機構の試作	第82回全国大会講演論文集			2020	2020/2/20			2020	1 97-98	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1050292572146019456">https://cir.nii.ac.jp/crid/1050292572146019456</a>	
P24	論文	山崎 智	ICTを活用した自閉スペクトラム症児へのコミュニケーション指導	日本教育工学会論文誌	1349-8290	日本教育工学会	2020	2020/2/20		43 Suppl.	13-16	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1390283659861759744">https://cir.nii.ac.jp/crid/1390283659861759744</a>	10.15077/jjet.s43012	
P25	論文	岡田 克	発達障害児を対象としたViscuitによるプログラミング教育	高山大学人間発達科学部紀要	1881316X	高山大学人間発達科学部	2020	2020/3/19		14	2 37-44	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1390572174845707264">https://cir.nii.ac.jp/crid/1390572174845707264</a>	10.15099/00020098	
P26	論文	松本 太	スマホアプリによるマインドフルネス・トレーニングとペアレント・トレーニングは発達障害児の母親にどのような効果があるのか	日本心理学会大会発表論文集	2433-7609	公益社団法人 日本心理学会	2020	2020/9/8			84	0 PD-013	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/139008841536038224">https://cir.nii.ac.jp/crid/139008841536038224</a>	10.4992/pacpa.84.0_pd-013
P27	論文	阪已 丈	自閉症者の学習を支援するPDA用汎用ソフトウェアの開発と評価	情報処理学会研究報告 = IPSJ SIG	09196072	情報処理学会	2007	21-Jul		2007	12 31-38	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1520853834460588672">https://cir.nii.ac.jp/crid/1520853834460588672</a>		
P28	論文	森戸 雅	感覚特性サポートアプリケーション「YOUSAY」の開発—ASD児の家族と支援者の情報共有を容易にするための提案—	川崎医療福祉学会誌	0917-4605	川崎医療福祉学会	2021	2021		31	1 285-296	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1390290701225636352">https://cir.nii.ac.jp/crid/1390290701225636352</a>	10.15112/00014864	
P29	論文	内田 佳	ICTの音声読み上げ機能の活用が学習障害児の文章読解成績と自律的な家庭学習にもたらす効果	LD研究	13465716	一般社団法人 日本LD学会	2021	2021		30	1 73-84	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1390852591669369472">https://cir.nii.ac.jp/crid/1390852591669369472</a>	10.32198/jald.30.1_73	
P30	書籍	水内 豊	知的・発達障害のある子のプログラミング教育実践2:新時代を生きる力を育む	ジヤース教育新社	2021		2021	2021	1E+13			<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1130008199292352016">https://cir.nii.ac.jp/crid/1130008199292352016</a>		
P31	論文	林原 洋	放課後等デイサービスにおけるプログラミングを利用した自己肯定感を育む支援	日本教育工学会論文誌	1349-8290	日本教育工学会	2021	2021/2/20		44 Suppl.	49-52	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1390850247498304768">https://cir.nii.ac.jp/crid/1390850247498304768</a>	10.15077/jjet.s44024	
P32	論文	佐藤 珠	発達障害のある小2男児の事例におけるアプリケーションを用いた歯磨き行動の自己管理スキル支援	クロスロード:弘前大学教育学	1346-675X	弘前大学教育学部	2021	2021/3/23		25	79-84	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1050570187273508096">https://cir.nii.ac.jp/crid/1050570187273508096</a>		
P33	論文	高橋 甲	知的障害を伴う自閉スペクトラム症児のオンラインシステムを用いた話し指導に関する事例研究	九州地区国立大学教育系・文系	18828728	九州地区国立大学間の連携事業に係る	2021	2021/10/30		8	1 4	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1050008321591174272">https://cir.nii.ac.jp/crid/1050008321591174272</a>		
P34	論文	丹治 敬	学習障害 (LD) 等の読み書き困難のある子どもとICT活用の研究展望	教育心理学年報	0452-9650	一般社団法人 日本教育心理学会	2022	2022/3/30		61	0 100-114	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1390857003636905472">https://cir.nii.ac.jp/crid/1390857003636905472</a>	10.5926/arep.61.100	
P35	論文	宮崎 英	発達障害のある子どもへの個性を伸ばすコミュニケーション支援アプリの開発	香川大学教育学部研究報告	24352020	香川大学教育学部	2022	2022/9/30		7	29-34	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1050575263285219968">https://cir.nii.ac.jp/crid/1050575263285219968</a>		
P36	論文	小川 修	発達障害児に対するICT導入の事前検討の促進を志向したアプリ検索システム開発に向けた知識表現	日本教育工学会研究報告集	2436-3286	一般社団法人 日本教育工学会	2022	2022/11/28		4	224-228	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1390857202732749952">https://cir.nii.ac.jp/crid/1390857202732749952</a>	10.15077/jsetstudy.2022.4_224	
P37	論文	本間 優	ASDを伴う程度知的障害児に対する「こころえほん」アプリを用いた役割取得能力トレーニングの実践	日本教育心理学会総会発表論文	2189-5538	一般社団法人 日本教育心理学会	2023	2023		65	0 304	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1390016814364549504">https://cir.nii.ac.jp/crid/1390016814364549504</a>	10.20587/pamjaep.65.0_304	
P38	論文	宮崎 仁	感覚特性をもつ自閉症とその家族をソフトウェア工学で支援する	ウインターワークショップ2023論文集			2023	2023/1/13			2023	45293	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/1050294807642983680">https://cir.nii.ac.jp/crid/1050294807642983680</a>	
P39	論文	明阪 光	自閉スペクトラム青年の余暇支援アプリケーションを活用したコミュニケーション支援の実践研究	中京大学現代社会学部紀要	1883-0226	中京大学現代社会学部	2023	2023/7/27		17	1 71-87	<a href="https://cir.nii.ac.jp/crid/105001556484772352">https://cir.nii.ac.jp/crid/105001556484772352</a>		