

まえがき

障害者職業総合センターでは、「障害者の雇用の促進等に関する法律」に基づき、我が国における職業リハビリテーションの中核的機関として、職業リハビリテーションに関する調査・研究をはじめとした様々な業務に取り組んでいます。

この「ワークサンプル幕張版 MWS の活用のために」は、当センターの研究部門が実施した「特別の配慮を必要とする障害者を対象とした、就労支援機関等から事業所への移行段階における就職・復職のための支援技法の開発に関する研究」でとりまとめた報告書の別冊として活用いただくものです。

MWS は、精神障害者や高次脳機能障害者等に対する作業特性の評価・作業遂行力の向上のための訓練技法の1つとして開発され、様々な関係機関で活用されているものです。本研究においては、既に MWS を先行的に実施している医療機関や教育機関などの活用状況を把握するとともに、新たに MWS を活用する計画のある医療機関や福祉機関、事業所等に MWS 実施に必要な技術移転を図り、試行を行いました。

この冊子では、これらの様々な機関・施設における独自性ある取り組みとともに、新たに MWS を活用しようと考えておられる方々に参考になると考える事例をとりまとめています。

この研究を進めるに際しては、いろいろな方からの多大なご協力を賜りました。本研究において試行にご協力いただき、貴重なご意見をいただきました関係機関の皆様、並びに試行に協力していただきました利用者の皆様に、深く感謝申し上げます。

この事例集が多くの関係者の方々に活用され、わが国における職業リハビリテーションをさらに前進させるための一助になれば幸いです。

2010年3月

独立行政法人高齢・障害者雇用支援機構

障害者職業総合センター

研究主幹 上村 俊一

執筆担当：（執筆順）

加賀 信寛	障害者職業総合センター主任研究員	I、II 1、IV
小池 磨美	障害者職業総合センター研究員	II 2・3、III 4
村山 奈美子	障害者職業総合センター研究員	II 3
下條 今日子	障害者職業総合センター研究員	II 3
位上 典子	障害者職業総合センター研究員	II 3
中村 梨辺果	障害者職業総合センター研究員	II 3
徳増 五郎	静岡大学教育学部附属特別支援学校教諭	III 1
堤 若菜	社団法人やどかりの里就労支援担当	III 2
泉 忠彦	神奈川リハビリテーション病院職能科長	III 3

謝 辞

研究にご協力いただきました事業所をはじめとして研究協力機関の皆様、並びに広域・地域障害者職業センター、障害者職業総合センター職業センターの皆様、及び試行に協力して下さった利用者の皆様に御礼申し上げます。

研究担当者

本研究は、障害者職業総合センター障害者支援部門で担当しました。

研究担当者・研究担当時の職名、担当した年次は下記の通りです。

小泉 哲雄	障害者支援部門	統括研究員	(平成19年度)
川村 博子	〃	統括研究員	(平成20～21年度)
望月 葉子	〃	主任研究員	(平成19～21年度)
加賀 信寛	〃	主任研究員	(平成19～21年度)
小池 磨美	〃	研究員	(平成19～21年度)
位上 典子	〃	研究員	(平成19～21年度)
野口 洋平	〃	研究員	(平成19～20年度)
小松 まどか	〃	研究員	(平成19～20年度)
村山 奈美子	〃	研究員	(平成20～21年度)
仲村 信一郎	〃	研究員	(平成19年度)
中村 梨辺果	〃	研究員	(平成21年度)
下條 今日子	〃	研究員	(平成21年度)
加地 雄一	〃	研究協力員	(平成19～21年度)
西浦 テルヨ	〃	研究協力員	(平成19～21年度)

目 次

I トータルパッケージ活用のために

- 1 トータルパッケージの概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1
- 2 MWS 以外の各ツール等の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1

II ワークサンプル幕張版（MWS）の活用事例

- 1 MWS の特徴と機能・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 9
- 2 MWS 活用上の留意事項・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 13
- 3 活用事例 ～特別な支援を必要とする対象者を中心として～・・・・ 25
 - (1) 就職・職場適応支援事例から
 - <就職支援>
 - A 障害者のための施設をはじめて利用する発達障害者に対する
職業評価として活用した事例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 26
 - B 福祉施設内のトレーニングに活かし就職した事例・・・・・・ 30
 - C 福祉施設内のトレーニングの幅が広がった事例・・・・・・ 34
 - D 希望職種が広がり、
福祉施設内のトレーニングコース選択にも影響した事例・・・・ 38
 - E 医療機関から職業リハビリテーション機関を経て就職した事例・・・・ 42
 - F 医療機関から職業リハビリテーション機関に移行した事例・・・・ 46
 - G 障害者職業能力開発校において
疲労のセルフマネジメントの獲得に繋がった事例・・・・・・ 50
 - H 若年者支援機関から職業リハビリテーション機関に移行した事例・・・・ 54
 - I 若年者支援機関から医療機関に移行した事例・・・・・・・・・・ 58
 - <職場適応支援>
 - J 事業所における定着支援と事務処理に関する能力開発に活用した事例・・・・ 62
 - K 特例子会社における OAWork を能力開発に活用した事例・・・・ 66
 - (2) 復職・職場適応支援事例から
 - <復職支援>
 - L 福祉施設内での職場復帰支援に活用した事例・・・・・・・・・・ 70
 - M MWS の活用を通じ、ストレス対処について理解を深めた事例・・・・ 74
 - N 適度な負荷が得られるよう MWS の実施方法を工夫した事例・・・・ 80
 - <職場適応支援>
 - O 作業上のミスの発生を防ぐため OAWork を活用した事例・・・・ 84

III 多様な機関による MWS 活用の実際

- 多様な活用促進のために・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 88
- 特別支援学校高等部における MWS 活用の実際・・・・・・・・・・・・ 89
- 精神障害者を対象とする福祉施設における MWS 活用の実際・・・・ 99
- リハビリテーション病院における MWS 活用の実際・・・・・・ 107
- 障害者能力開発校における MWS 活用の実際・・・・・・・・・・・・ 114

IV MWS 活用のために

- ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 122

資料

- MWS の構成と作業イメージ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 125
- 基礎統計量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 128