

## 生産性向上支援訓練カリキュラム

機構施設名： 秋田職業能力開発促進センター

実施機関名： 株式会社しずてむ工房

(D) データ活用	表計算ソフト活用	表計算ソフトのマクロによる定型業務の自動	主な受講者層 実務担当者層
-----------	----------	----------------------	------------------

コースのねらい	表計算ソフトを活用する際、業務効率を向上させるために必要となる定型業務の自動化を実現するためのマクロ作成手法を習得する。
---------	--

	「基本項目」	「主な内容」	訓練時間 (H)	
講義内容	1	マクロの基本知識	(1)マクロの作成  (2)マクロの編集	1.0  2.0
	2	基本文法	(1) モジュールとプロシージャ	2.0
	3	制御文法	(1) 変数と制御構造  (2) 総合課題	3.0  4
	合計時間			12.0

演習	<ul style="list-style-type: none"> <li>・マクロの作成及び編集しプロシージャと変数や条件分岐を演習により習得する。</li> <li>・総合課題の販売管理プログラムを習得する。</li> </ul>	9.0
学科Ⅱ (応用・実践要素)		