

## 2025年6月カリキュラム

富士ソフト企画株式会社 就労移行支援事業所

			2(月)	3(火)	4(水)	5(木)	6(金)	7(土)	8(日)
10:00	～	11:00	デイリープログラム 1分間スピーチ	デイリープログラム コミュニケーションワーク	デイリープログラム コミュニケーションワーク	デイリープログラム 1分間スピーチ	デイリープログラム コミュニケーションワーク		
11:00	～	12:00	就職対策 業種研究	SST 話し合いで解決する	就職対策 自己分析	PC講座Word 基本的操作の復習①	SST電話対応 メモをとる		
12:00	～	13:00	お昼休み	お昼休み	お昼休み	お昼休み	お昼休み		
13:00	～	14:00	PC講座Excel テーブル機能	職業対策 言語化能力トレーニング	職業対策 社会人基礎力	実践実習 軽作業	プログラミング思考 フローチャート		
14:00	～	15:00	日報作成・自己学習	日報作成・自己学習	日報作成・自己学習	実践実習 軽作業	日報作成・自己学習		
			9(月)	10(火)	11(水)	12(木)	13(金)	14(土)	15(日)
10:00	～	11:00	デイリープログラム コミュニケーションワーク	デイリープログラム コミュニケーションワーク	デイリープログラム 1分間スピーチ	デイリープログラム コミュニケーションワーク	デイリープログラム コミュニケーションワーク		
11:00	～	12:00	PC講座E-mail 社外メールの特徴	職業対策 ビジネスマナー	SST 合意形成	心理講座 いい感じの自分	就職対策 企業研究		
12:00	～	13:00	お昼休み	お昼休み	お昼休み	お昼休み	お昼休み		
13:00	～	14:00	SST こんなときどうする②	実践実習 軽作業	PC講座Excel テーブル機能②	PC講座Word チラシを作成しよう	PC講座基礎 Forms		
14:00	～	15:00	日報作成・自己学習	実践実習 軽作業	日報作成・自己学習	日報作成・自己学習	日報作成・自己学習		
			16(月)	17(火)	18(水)	19(木)	20(金)	21(土)	22(日)
10:00	～	11:00	デイリープログラム 1分間スピーチ	デイリープログラム コミュニケーションワーク	デイリープログラム コミュニケーションワーク	デイリープログラム コミュニケーションワーク	デイリープログラム コミュニケーションプログラム		
11:00	～	12:00	生活管理 日常生活管理	就職対策 障がいについて	SST こんなときどうする③	PC講座Excel 表作成	職業対策 社会人基礎力		
12:00	～	13:00	お昼休み	お昼休み	お昼休み	お昼休み	お昼休み		
13:00	～	14:00	相互学習 プレゼンテーション	プログラミング(プロロ) 対物センサー	PC講座Word 基本的な操作の復習②	実践実習 メール便	実践実習 軽作業		
14:00	～	15:00	相互学習 プレゼンテーション	日報作成・自己学習	日報作成・自己学習	実践実習 メール便	実践実習 軽作業		
			23(月)	24(火)	25(水)	26(木)	27(金)	28(土)	29(日)
10:00	～	11:00	デイリープログラム 1分間スピーチ	デイリープログラム コミュニケーションワーク	デイリープログラム コミュニケーションワーク	デイリープログラム コミュニケーションワーク	デイリープログラム コミュニケーションワーク		
11:00	～	12:00	SST 職場での対人スキル②	就職対策 自己分析	PC講座Excel 四則演算 基礎	生活管理 健康管理	講話		
12:00	～	13:00	お昼休み	お昼休み	お昼休み	お昼休み	お昼休み		
13:00	～	14:00	PC講座E-mail 本文	職業対策 まとめと復習	実践実習 軽作業	心理講座 私らしさを保つために	PC講座Word Word基礎②		
14:00	～	15:00	日報作成・自己学習	日報作成・自己学習	実践実習 軽作業	日報作成・自己学習	日報作成・自己学習		
			30(月)	1(火)	2(水)	3(木)	4(金)	5(土)	6(日)
10:00	～	11:00	デイリープログラム コミュニケーションワーク						
11:00	～	12:00	PC講座基礎 画面操作②						
12:00	～	13:00	お昼休み						
13:00	～	14:00	相互学習 プレゼンテーション						
14:00	～	15:00	相互学習 プレゼンテーション						

\*15:00～16:00までは個別相談・自習に使用できます。