

ビジネスOA科①(障害)

～パソコンを基礎から学べる～

パソコンの基本操作から入り、応用操作まで習得することにより、効率的にパソコンを活用し業務処理を行なえるなど、一定水準のパソコンスキルが求められる現代社会の中で生き抜く術を身につけ社会貢献できる人材育成を目指す。また、社会人として必要なビジネスマナー、コミュニケーションスキルなどの人間関係を円滑に運ぶ方法を習得し、より頼られる人材になるよう各々の能力向上を目指す。

対象者	身体・精神障害者（発達障害者含む） （公共職業安定所長の受講指示・受講推薦又は支援指示が受けられる方） ・身体障害者手帳、精神障害者保健福祉手帳、主治医の意見書のいずれかの写しを提出できる方。 ・車椅子、聴覚に障害をお持ちの方はご相談ください。
-----	---

訓練期間	令和8年5月12日（火）～令和8年8月10日（月）	定員	5名
	■ 訓練日：月～金曜日（休日：土・日・祝日・夏季冬季休暇） ■ 訓練時間 9：10～14：50（1日最大5時限）		
訓練実施場所	栄通プラザ 研修室	札幌市白石区栄通18丁目6-15 ヒラソル1FA	
取得可能資格	・ワープロ部門3級、表計算部門3級（日本情報処理検定協会主催）※2級以上受験ご希望の方はご相談に応じます。		
自己負担額	受講料・3級のテキスト代は無料です。但し、資格試験受験料は別途かかります。 資格試験受験料（参考） 日本語ワープロ検定・情報処理技能検定（表計算）（共通）3級：2,300円 ※金額は変更になる場合があります		
主な就職支援	ジョブ・カードを活用したキャリアコンサルティング、応募書類の作成方法、面接指導等		

募集期間	令和8年3月13日（金）～令和8年4月13日（月）【受付：平日/9：00～17：00】
応募方法	入学願書に身体障害者手帳、精神障害者保健福祉手帳、主治医の意見書の写しをつけて 所轄の公共職業安定所に提出してください。 ※合格決定後に、入学を辞退することのないように、よく検討のうえ応募してください。 ・入学願書はハローワークにあります。入学願書に写真（縦3.5cm×横3cm・1枚）を貼付してください。 ・提出された入学願書、写真、障害者手帳・精神障害者保健福祉手帳・主治医の意見書の写し等は返却しません。

説明会	訓練受講を希望される方は、「説明会」に参加してください。 会場：栄通プラザ 研修室（札幌市白石区栄通18丁目6-15 ヒラソル1FA） 日時：令和8年4月3日（金）10：30 担当：荒野 耕司 電話番号（011）884-8908（上記以外の日程についてはご相談ください）
-----	--

選考日時	令和8年4月20日（月）9：30	応募者が少ない場合は訓練を中止することがあります。 応募者が定員の2倍を超えたときは抽選を実施し、受験者を決定します。
選考場所	栄通プラザ 研修室（札幌市白石区栄通18丁目6-15 ヒラソル1FA） 地下鉄東西線南郷18丁目駅2番出口より徒歩6分 公共交通機関を利用してお越しください。お車の方は、必ず事前にご連絡ください。	
持参品	筆記用具（鉛筆・消しゴム・黒ボールペン） ※合否はホームページで発表するため、閲覧環境がない場合は、返信用切手（110円分）を持参してください。	
選考方法	筆記試験（義務教育修了程度の国語と数学）及び面接試験 ※応募者が定員以下の場合は筆記試験を行いません。	
合否発表	令和8年4月28日（火）予定 北海道立札幌高等技術専門学院ホームページ掲載 ※希望者にはホームページ掲載分を郵送します（返信用切手必要）。電話での結果の問合せにはお答えできません。	

お問い合わせ	住所を管轄するハローワーク又は 株式会社コンパス（住所 札幌市清田区北野5条3丁目4-15） 担当 荒野 電話番号（011）884-8908
--------	--

実施主体	北海道立札幌高等技術専門学院（MONOテク札幌） 能力開発総合センター 住所 札幌市東区北27条東16丁目 電話番号（011）781-7192 この訓練は、北海道が実施主体となり、民間の教育訓練機関に委託して実施する公共職業訓練です。	 ハロートレーニング —— 急がば学べ ——
------	---	---

「ビジネス0A科①（障害）」 訓練計画

委託先：株式会社 コンパス

MONOテック札幌（北海道立札幌高等技術専門学院）

1. 訓練科名	ビジネス0A科①（障害）
2. 訓練定員	5名
3. 訓練期間	令和8年5月12日（火）～令和8年8月10日（月）
4. 訓練時間	300 時間
5. 訓練目標	パソコンの基本操作から入り、応用操作まで習得することにより、効率的にパソコンを活用し業務処理を行なえるなど、一定水準のパソコンスキルが求められる現代社会の中で生き抜く術を身につけ社会貢献できる人材育成を目指す。また、社会人として必要なビジネスマナー、コミュニケーションスキルなどの人間関係を円滑に運ぶ方法を習得し、より頼られる人材になるよう各々の能力向上を目指す。
6. 取得資格	日本語ワープロ検定3級・情報処理検定（表計算）3級及び能力に応じた上位級
7. 仕上がり像	訓練を経て自信を持ち、社会人としての基本的なマナーや常識としての知識及び、文書作成ソフト、表計算ソフトの基本レベルから応用レベルの習得、プレゼンテーションソフトの基本技術の習得、事務処理能力、コミュニケーションスキルの向上・セルフメンタルケアの実施などを行い、就職後も人間関係を崩すことなく周囲とバランスのとれた安定した日常生活を送ることができる。
8. 就職想定	一般企業（入力業務・一般事務・営業事務・営業サポート・販売）、特例子会社、就労継続支援A型事業所、その他

訓練内容

	教科項目	時間	訓練内容
			入学式・修了式
	職業能力講座	12	
学 科	社 会	2	オリエンテーション
	コミュニケーション	15	コミュニケーションの重要性、グループワーク、報告・連絡・相談、電話対応、訪問・来客対応等
	ビジネスマナー	15	身だしなみ、敬語、接客、電話対応など社内外を問わず求められる基本的なマナー等
	就職活動対策講座	10	履歴書・職務経歴書・添え状の書き方、面接の対策、求人状況、職業相談
	メンタルヘルス講座	5	精神衛生学、健康管理や生活リズムの安定、メンタルケア等
	学科小計	47	
実 技	パソコン・オフィス基礎	6	使用パソコンの起動・終了、データの保存方法などの基本操作、ワード、エクセル、パワーポイント、インターネットブラウザの基本操作、USBメモリの取扱方法等
	ワープロ実習	96	ページ設定、文字体裁、配置、均等割り付け、網掛け・囲み罫・下線、表作成、文字速度（10分）、ビジネス文章作成（20分）、模擬テスト演習、模擬テスト
	表計算実習	96	罫線、四則演算、合計・平均・最大・最小、比較演算子、IF関数、端数処理（四捨五入・切上げ・切捨て）、相対参照・絶対参照、並べ替え、模擬テスト演習、模擬テスト
	プレゼンテーション実習	18	情報モラルを題材にした教材を元にページの設定、編集の操作、書式の設定、デザイン（図形、効果文字）、アニメーションの設定、スライドショーの設定と実行等
	文書デザイン実習	25	ワードを用いたパンフレット作りの基本操作や応用的な操作方法による装飾法など（文字装飾、回転、配置変更、写真挿入、枠付け、影）
	実技小計	241	
合 計		300	

※上記の他に、キャリア・コンサルティングの時間を別途放課後等に設定

