

OA実務科



CAD デザインコース

Point 託児サービスつき訓練です <定員 5名>
 訓練中のお子さんの預け先が決まっていな方は提携の託児所に入所可能です。(対象0~5歳)
 詳しくはハローワーク盛岡3番窓口まで。
 ★提携託児所:チャイルドルームびいかあぶう
 盛岡市中央通 2-4-18

CAD

PC

CAD とパソコン、ダブル取得で就職活動の強い武器に！

- 《 訓練目標 》
- パソコンを使った事務処理について、基本的知識・技能を習得する。
 - パソコンを使った図面作成について、基本的知識・技能を習得する。

定員 **15** 名

《 募集期間 》

2022年 **10月3日** (月) ~ **11月2日** (水)

※応募者多数の場合は締切を早める場合があります。

《 選考日 》

2022年 **11月11日** (金) **10:00**~

- 選考方法 / 面接・適性検査
- 持 物 / 筆記用具
- 結果通知 / 郵送にて

《 訓練期間 》

2022年 2023年

11月29日 (火) ~ **2月28日** (火)

- 休 日 / 土日祝 裏面 訓練カレンダー参照
- 訓練時間 / 9:00 ~ 16:00 ※一部17時終了の日あり

《 自己負担金 》

- テキスト代 / 13,640円 (税込)
- 職業訓練生総合保険 / 3,100円 ※払込手数料別途

Point

《 関連資格 》 ※任意受験 ※受験料自己負担

建築CAD検定試験 3級

試験日:2023年1月 訓練校にて受験 / 受験料:10,500円(税込)

※ 選考の結果合格の方で建築CAD検定を受験希望の方は、
11/17(木)9:00に下記をお持ちの上、日建学院にお越しください。

【持ち物】 受験料10,500円、証明写真(縦4cm×横3cm)、筆記用具

※ CAD検定について相談したい方は訓練校019-659-3900までお電話ください。

P検 準2級・3級

試験日:2023年2月 訓練校にて受験 / 受験料:5,200円(税込)

Point

《 選考会場・訓練実施場所 》



- ★総合アリーナ近く。盛南地区にあり車でアクセスに便利
- ★敷地内無料駐車場50台完備
- ★バス通学の方
盛岡駅前10番→「総合アリーナ前」or「下川原」下車、徒歩5~7分
- ★施設見学は随時受け付けます
事前に電話予約をお願いします

担当:だいぼう

☎ 019-659-3900

〒020-0051 岩手県盛岡市下太田下川原12-1

学校の様子

休憩ロビーに毎日更新の求人票を設置
自動販売機、電子レンジ完備



無料駐車場50台完備
コンビニ徒歩3分、イオン車で5分



コロナ対策に配慮したブース状の座席

訓練カレンダー

11月							12月							1月							2月						
日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5				1	2	3	1	2	3	4	5	6	7				1	2	3	4	
6	7	8	9	10	11	12	4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11
13	14	15	16	17	18	19	11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18
20	21	22	23	24	25	26	18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	24	25
27	28	29	30				25	26	27	28	29	30	31	29	30	31				26	27	28					

■ 訓練日
 ■ 休日
 ■ ハローワーク指示日
 ■ 17時終了の日

科目		科目の内容	時間
学	キャリアデザイン概論	オリエンテーション、キャリアコンサルティング、ビジネスマナー、職業倫理、職場のコミュニケーション、自己理解、仕事理解、職業・生活設計、応募書類作成、面接練習	63
	安全衛生概論	労働災害の概要、事務系職種における安全衛生対策、メンタルヘルス対策	1
	OA概論	OSの基本知識、コンピューター知識、モラルとセキュリティ	3
実技	OA実習	文字入力、タッチタイピング、データ管理、インターネットの活用、電子メールの活用	3
	文書作成ソフト操作実習	入力操作、書式設定、表作成、図形や画像等による文書の装飾、差し込み印刷、校閲、各種ビジネス文書の作成	42
	表計算ソフト操作実習	データ入力、表作成、グラフ、関数、グラフィック、データベース、ピボットテーブル、マクロ、各種帳票作成	42
	CADソフト操作実習	建築関連法規、図面の種類・役割、表示記号、建築製図通則、図示記号、建築製図の読み方、システムの基本設定、初歩的な作図練習、基礎作図コマンド、編集コマンド、ファイルの管理、データ管理、建築図面作成、平面図、配置図、部品登録、図形活用、図面出力、外部変形プログラム	153
	CAD・オフィスソフト活用実習	ビジネスシーンで役立つ文書・帳票の作成、仕事に活かすレイアウト・関数テクニック、ICTを活用した問題解決と職務遂行、各ソフト運動機能、CAD実例演習(階段、通り芯・寸法・通り芯記号、柱・壁・間仕切壁、壁と芯)	29

学科 67 時間 / 実技 269 時間 / 合計 336 時間

訓練対象者

- 公共職業安定所に求職手続きをし、公共職業安定所長から職業訓練の受講あっせんを受けられる方で、訓練修了後3か月以内の早期就職を希望される方
- パソコンの起動・終了や、マウス・キーボードの使い方など、基本的な操作が出来る方

【託児サービスを利用される方】
就学前の児童の保護者で、職業訓練を受講することによって当該児童を保育することができない方であり、岩手県が託児サービスの利用が必要であると認めた方

就職先勤務例

建設関連会社の OA 事務員・設計補助、CAD オペレーター(建築製図) 等