

社会人基礎力の向上・ 技術力セミナー

参加費無料

「社会人基礎力の向上・技術力セミナー」を実施します。人間関係に効く！コミュニケーショントレーニングと技術系導入研修で様々な職場で対応できるスキルを学びます。

時間 10:00～16:00 会場 第八長谷ビル8階D室

定員 各5名

早期に内定獲得を目指す実践セミナー！

基礎コース 社会人基礎力

12月2日(水)、3日(木)、4日(金)

- コミュニケーショントレーニング
- 仕事選びの自己理解
- 面接トレーニング(WEB面接にも対応)

図面基礎セミナー+企業見学！

技術コース 図面基礎・JW-CAD (2次元CAD)

12月8日(火)、9日(水)、10日(木)

- JW-CADの基礎知識、基本操作
- 間取り図を描いてみよう
- JW-CADの応用操作

会社見学

12月11日(金)

- 事業概要、各部門の業務内容
- 自社や業界についての講話

対象

新規学卒3年以内及び若年者(概ね35歳未満)の方
氷河期世代(35～54歳)の方を対象としていますが
スキルアップを目指す上記以外の方も可

社会人基礎力で
内定獲得をめざす！

図面基礎

JW-CAD
(2次元CAD)

技術コースは +

1日会社見学会で
ものづくり業界を知る！



カリキュラムの詳細は
裏面をご確認ください

お申込み・お問い合わせ

アイシーエルへ電話でお申し込みください

※受講には京都ジョブパークの登録が必要です。(登録は参加当日でも可)

若者等就職・定着総合応援事業(早期離職者等向け)受託業者

株式会社アイシーエル

TEL:075-708-7886

受付時間9:00～18:00
(土・日・祝日は休業)

〒600-8413 京都市下京区烏丸通仏光寺下大政所町680-1 第八長谷ビル10階



社会人基礎力の向上・技術スキルを身につけよう！

就職技術セミナー12月コース

JW-CAD（2次元CAD）入門セミナー（無料・テキスト代不要）

人気の技術力セミナー12月はJW-CAD（2次元CAD）入門コースです。

CADを扱ってみたい、基本的な操作練習をしてみたい、CAD初心者向けのコースです。基本的な作図の練習を行い、最後にまとめとしてマンションの平面図が描けるようになります。セミナー後はものづくり企業への会社見学。

スキルアップして再就職や転職のチャンスを広げましょう。

※JW-CADは無料ソフトですが、多くの業界から支持されており、建築業界や製造業界はもちろんアパレル業界や教育現場でも導入されています。CADオペレーターは、CADソフトを使って図面を修正したり調整したりする専門職です。

基礎コース

12月 内定獲得

時間：10:00~16:00 会場：第八長谷ビル 8階D室 定員5名

日時	講座名	内容
2日 水	1. コミュニカアップ トレーニング	コミュニケーション力を高める！これまでの就労経験やアルバイト経験等を振り返り、これからの仕事に活かせるように言語化し表現力を高めます。
	2. 仕事選びの自己理解	自分に合った仕事選びに活かすため、仕事についての希望、働くことの価値観等について考えます。また、京都企業の魅力研究とともに、求人票の見方についても学びます。
3日 木	3. 経験を アピールに変えよう	今までの経験を強みに変えられるよう、肯定的に振り返ります。また、これからの目標と就活の計画を立てます。面接当日に備えます。
	4. 面接 第一印象アップ講座	知っておくべき面接の知識や一般的な流れ、マナーなどを学び、第一印象を決める入退室のトレーニングを実施します。
4日 金	5. 面接問答徹底対策 WEB面接にも対応	面接での問答対策として話し方、表情等のトレーニングを実施、面接力を高めます。頻出質問での応答練習も行います。オンライン面接・Web面接の準備、コツを学びます
	6. 模擬面接トレーニング	面接試験を模擬的に再現し、ロールプレイングで練習します。模擬面接トレーニングを繰り返し行い自信につなげます。

技術コース

図面の基礎・JW-CAD（2次元）

時間：10:00~16:00 会場：第八長谷ビル 8階D室 定員5名

日時	講座名	内容
8日 火	1. JW-CADの基礎知識	・CADを使用する仕事とは、CADの活用例、CADの得意な事 ・JW-CADの画面構成、基本設定、（用紙・縮尺・拡大縮小・マウス操作など）
	2. JW-CADの基本操作	・作図機能（線・円・文字・寸法など）編集機能（複線・移動・複製・消去など）
9日 水	3. 間取り図を描いてみよう	・図面の読み方、間取り図を基本機能で作成
	4. JW-CADの応用操作	・便利な機能（レイヤー・分割・AUTO・図形など）
10日 木	5. マンション平面図の作成①	・応用機能を使用しマンション1室平面図を作成
	6. マンション平面図の作成②	・応用機能を使用しマンション1室平面図を作成
11日 金	7. 会社見学会	・企業見学、事業概要、各部門の業務内容 ・経営者による自社や業界についての講話（魅力・理念、人材育成制度、業界の将来性）