

CADものづくりサポート科

CADものづくりサポート科で習得する内容

・財務会計や労務管理(社会保険、給与計算等)、製造業の原価計算などの事務関連に関する知識及び、JISに基づく機械製図に関する知識、2次元CAD(AutoCAD)による機械図面作成、3次元CAD(SolidWorks)による立体的なモデル作成等の知識と技術を習得します。

令和6年8月修了予定者

| 人材番号 | 希望職種 | 年齢 | 希望地域 | 主たる職務経歴 | 主たる免許・資格等 | アピールポイント | 希望手取月収 |
|------|---------------------------------------|----|--------------------------------|--|--|--|--------|
| F6 | ●一般事務 ●営業事務 ●経理事務 ●CADオペレーター | 48 | JR下曾根駅より40分以内希望 (公共交通機関のみ可) | ・営業事務(17年) ・半導体の製造(6年2か月) ・販売(2年3か月) | ・普通自動車第一種運転免許 ・情報処理技能検定 表計算2級、日本語ワープロ2級 ・日商簿記3級 【受験予定】 ・2次元CAD利用技術者試験2級 | ・経験したことが無いことでも、自分の為と考え、向上心をもって取り組んでいます。 ・営業事務に長年従事していたことに加え、簿記の知識等を取得し、事務全般に従事できる自信があります。 ・任された業務に全力で対応し、より高い価値を提供できるように尽力します。 | 18万円 |