様式第７－２号

委託訓練カリキュラム

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 訓練科名 | しごと力養成＋キャリアスタート実践科（２か月）【製造コース】【企業実習付】【３９歳以下の方対象】 | 就職先の職務・仕事 | 機械金属加工・テクニカルメタル・製造現場等でのステンレスや薄板等の溶接業務 |
| 訓練期間（定員） | ２か月　（２０名） |
| 訓練目標 | 企業で働き続けるために必要な基礎的な能力（しごと力）と、溶接業界で技術職として働くための基礎的な知識・技能を習得する。企業実習においては、より実践に即した訓練を行うことにより、技能の向上を図る。 |
| 仕上がり像 | コミュニケーション力や職場環境への対応力を身に着け、溶接に関する基礎的な知識を有するとともに、ＴＩＧ溶接の基本的な作業ができる人材。 |
|  | 科　　　　目 | 科　目　の　内　容 | 時　間 |
| 訓　練　内　容 | 訓練導入講習 | しごと力の養成 | 自律力・コミュニケーション力・思考力等の養成 | １６ |
| 職場体験、その他 |  | ８ |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 学　科　・　実　技 | 安全衛生（必須） | 製造現場におけるリスクアセスメント | ３ |
| 働くことの基本ルール（必須） |  | ３ |
| 就職支援 | 履歴書の作成指導、面接指導等 | ６ |
| 製造業界知識 | ものづくりの工程と魅力、溶接に関する知識等 | ３６ |
| 溶接等基本技能 | ＴＩＧ溶接技能、研削砥石特別教育、その他関連技能 | ４２ |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 企 業 実 習 |  | 座学訓練で習得した知識や技能等を活用できる実習先を開拓し提案すること | １０８ |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 訓練時間総合計　　２２２　時間 |
| 訓練導入講習　２４　時間 | 　学科・実技　９０　時間 | 企業実習　１０８　時間 |

※Ａ４版片面１枚に収めること

※安全衛生について科目に関連した講義を３時間設定すること

※受講生の就職後を見据え、働くことの基本ルールに関する講義を３時間設定すること

※就職支援に関する訓練時間については、仕様書「７　訓練内容」において府が示す必要な

講義時間数を設定すること

※訓練導入講習（大阪府が開発した「しごと力養成プログラム」を含む。）を座学訓練の前に

　２４時間実施すること