

## マージン率・キャリア支援等に関する情報提供資料 (労働者派遣法第23条第5項)

～2021年度 公開資料～

対象期間： 2020年4月1日～2021年3月31日

|   |               |          |
|---|---------------|----------|
| ① 派遣労働者数  | (2021年6月1日時点) | 152 名    |
| ② 派遣先事業所数   | (2021年6月1日時点) | 64 件     |
| ③ 労働者派遣料金   | 1日(8時間)あたり平均  | 31,344 円 |
| ④ 派遣労働者賃金   | 1日(8時間)あたり平均  | 18,139 円 |
| ⑤ マージン率   | (③-④)÷③       | 42.1 %   |
| <p>上記マージン率には、下記項目を含みます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○社会保険料(当社負担分)   ○教育訓練・研修費用(当社負担分)</li> <li>○販売費及び一般管理費(間接員人件費・事務所費用・光熱費・通信費用・システム開発費用など)</li> <li>○営業利益</li> </ul> |               |          |

### ⑥ キャリア形成支援・福利厚生に関する事項

#### ●教育研修制度

技術社員の技術スキル・ビジネススキル向上のため、社内教育・eラーニング教育(機電系・情報システム系・マネジメント系・office系全52講座)、通信教育(736コース)・個別研修等により、各人のキャリアに応じた教育・育成・自己啓発の可能な環境を整えています。

#### 【研修内容例】

| 研修内容                                       | 対象者                  | 方法     | 実施主体                | 費用 | 賃金 | 実施時間 |
|--|----------------------|--------|---------------------|----|----|------|
| CAD研修<br>(CATIA V5、Solidworks、NX、AutoCAD)  | 未経験者、CADスキル向上を要する技術者 | OFF-JT | 派遣元                 | 無償 | 有給 | 18時間 |
| ビジネススキル基礎研修<br>品質管理強化研修                    | 未経験者、技術基礎知識の充実を図る技術者 | OFF-JT | 派遣元<br>(e-learning) | 無償 | 有給 | 8時間  |
| 技術基礎研修<br>(機械・電気電子・情報)                     | 技術力の強化を図る技術者         | OFF-JT | 派遣元<br>(e-learning) | 無償 | 有給 | 8時間  |
| キャリアデザイン研修<br>(ビジネススキル・キャリアデザイン・ロジカルシンキング) | 実務経験4年以上の技術者         | OFF-JT | 派遣元<br>(e-learning) | 無償 | 有給 | 8時間  |

#### ●キャリアコンサルティング相談窓口

社内WEBサイト「テックサポートライン」を通じて、派遣技術者のキャリアアップ・技術面での相談に対応致します。

#### ●資格取得奨励金制度

電気・電子・機械/IT・情報系の分野において、「ものづくり」に関係する技術およびその周辺技術に関する資格取得をバックアップします。

#### ●受験費用支給制度

業務に関わる公的資格を取得する場合、申請により受験費用が会社から補助されます。

#### ●社会保険、年次有給休暇等

社会保険完備(厚生年金、健康保険、雇用保険、労災保険 加入)、確定拠出年金、財形貯蓄制度、健康診断(年1回)、健康相談室、寮制度有、年次休暇、特別休暇、育児休業、介護休業等有。

#### ●フォーラムエンジニアリング健康保険組合

保険給付のみならず、組合員への保険指導、疾病予防を行っています。また、こころとからだ両面の健康をサポートする相談窓口「ここから健康サポート24」を通じて、健康、育児、介護に関することを各専門医・各専門スタッフへ24時間365日無料で相談出来るサービスを作っています。

### ⑦ 労使協定に関する事項

- 労使協定を締結しているか否か…… 労使協定を締結している
- 労使協定の対象となる範囲……… 技術社員
- 労使協定の有効期間……… 2023年3月31日