**職　務　経　歴　書**

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　氏名　○○ ○○

**■職務要約**

○年○ヶ月間、樹脂合成プロセスの構築およびプラント設置の生産調整、工事計画、業者選定、工事立会いから関連法規の調査、工場設備の増設・改造にかかる予算積算および計画立案までを経験しました。また設備、冶具仕様書の作成も手がけてまいりました。

**■職務経歴**

□19xx年xx月～19xx年xx月　○○○○株式会社

　◆事業内容：各種合成ゴムの開発、製造、販売

　◆資本金：○○○百万円　売上高：○○○百万円（20xx年）　従業員数：○○○名　非上場

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 期間 | 担当製品 | 業務内容 | メンバー/役割 |
| 19xx年xx月　～20xx年xx月 | 特殊合成ゴム | 工場での生産実習・ゴム製造プラントにおける製造（重合、乾燥）・DSCオペレーション実習・乾燥プロセスの改善実習 | メンバー数：x名 |
| 20xx年xx月　～20xx年xx月 | 特殊合成ゴム | プロセス開発／工場の設備・工事設計・定期修繕、起業工事（国内）・工事能力増強工事・台湾工場設計へ技術サポート・加工方法の見直し、工具の開発等による攪拌設備費低減※設備投資金額削減に貢献（月間＊＊万円削減を達成） | メンバー数：x名 |
| 20xx年xx月　～20xx年xx月 | 樹脂加工品 | プラント設計／新ライン立ち上げにあたっての設備設計・高機能樹脂プラントプロセス設計、立地計画、レイアウト設計、機器および建屋仕様書作成・高機能樹脂原料プラントプロセス設計、立地計画、レイアウト設計、機器　　　および建屋仕様書作成・特殊加工品プラントプロセス設計、立地計画、レイアウト設計、機器仕様書作成 | メンバー数：x 名（H/Wサブリーダー） |

**■活かせる経験・知識・技術**

・樹脂合成プロセスの構築（工程設計、レイアウト設計、制御設計、物資収支計算）

・プラント設置全般の取りまとめ（生産調整、工事計画、業者選定、工事立会い、関連法規）

・工場設備新・増設・改造にかかる予算積算および計画立案

・設備、冶具仕様書作成

**■資格**

　・TOEIC 750点

**■自己ＰＲ**

あまり、限定せずに簡潔に！

生産技術担当として工程設計、改善、ライン立ち上げから保全まで幅広い工程を経験しております。また、北米等海外工場への出張経験も豊富にあり、海外拠点の生産技術担当として、あるいは海外工場の支援等を国内から行える力を持ち合わせているかと思います。

さらに知識・経験を蓄積し、工場全体をマネジメントしていきたいと考えています。

以上