【ものづくりＤＸ推進モデル事業】企画書

（デジタル機器・システムの導入による生産性向上コース）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 企　業　名 |  | | |
| 所　在　地 |  | | |
| モデル事業の  実施事業所名 |  | | |
| 実施事業所の  所　在　地 |  | | |
| 業種番号 |  | (注)下表の主な業種番号を1つだけ、ご記入ください。 | |
| 主要製品 |  | | |
| 年間出荷額  （うち実施事業所） |  | | |
| 工場従業者数  （うち実施事業所） |  | | |
| 企 画 概 要 |  | | |
| 連絡担当者 | 所属･氏名 | | 連絡先(TEL)  　　　(mail) |

※本社所在地とモデル事業の実施先が異なる場合は、実施事業所の名称・所在地もご記載ください。また、出荷額と従業員数は実施事業所の数字をカッコ内に内書きしてください。

（注）業種番号

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 番号 | 業　種 | 番号 | 業　種 | 番号 | 業　種 |
| 1 | 食品製造業 | 9 | 石油製品・石炭製品製造業 | 17 | はん用機械器具製造業 |
| 2 | 食料･たばこ･飼料製造業 | 10 | プラスチック製品製造業 | 18 | 生産用機械器具製造業 |
| 3 | 繊維工業 | 11 | ゴム製品製造業 | 19 | 業務用機械器具製造業 |
| 4 | 木材･木製品製造業(家具を除く) | 12 | なめし革･同製品･毛皮製造業 | 20 | 電子部品･デバイス･電子回路製造業 |
| 5 | 家具･装備品製造業 | 13 | 窯業･土石製品製造業 | 21 | 電気機械器具製造業 |
| 6 | パルプ･紙･紙加工品製造業 | 14 | 鉄鋼業 | 22 | 情報通信機械器具製造業 |
| 7 | 印刷･同関連業 | 15 | 非鉄金属生業業 | 23 | 輸送用機械器具製造業 |
| 8 | 化学工業 | 16 | 金属製品製造業 | 24 | その他の製造業 |

※　企画書は、本事業以外での目的には使用いたしません。

※以下はモデル事業を実施する工場、事業所について記載してください。

１．工場等の概要

（１）製品

　　　　自社工場で生産している製品をご記入ください。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 製品 | 仕様 | 生産量 |
| (例) 金型A | 材質○○、寸法○×○×○、重量○kg | ○個/月 |
|  |  |  |
|  |  |  |

（２）主要生産設備

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 主要設備 | 消費電力 | 台数 |
| (例) NC旋盤 | 〇〇kW | ○台 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

２．自社工場の生産性向上に向けた取組

（１）生産性の向上に関する課題

　　　　貴社の生産状況及びそれに対する課題をご記入ください。

（２）課題解決に向けた取組

　　　　（１）の課題を解決するために取り組みたい内容をご記入ください。また、達成したい数値的な目標があれば併せて記載してください。

　（３） 取組に向けた社内体制

　　　　（２）の取組を進めるための担当者（兼務可）と社内体制をご記入ください。

　（４） 取組に必要なデジタル機器等

　　　　（２）の取組を進めるために必要なデジタル機器やシステムをご記入ください。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 必要な機器等 | 製品名、仕様等 | 対象設備 | 個数 |
| (例) 電力測定デバイス | 〇〇kW | NC旋盤 | ○台 |
| (例) 接点入力デバイス | 3接点 | パイロットランプ | ○台 |
| (例) 稼働監視アプリ | 〇〇システム | － | 1式 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

　（５） 工場レイアウト

　　　　（４）に記載した機器と、機器を取り付ける生産設備のレイアウトを図示してください。

３．モデル事業終了後の予定等

事業終了後の予定や構想があればご記入ください。

４．ご意見（ご自由にご記入ください。）