

選択制について 作成手順をご説明いたします。

自社の優位性・特徴を伝えたい場合、①をコピーして置換
加工や組立などの受注を狙いたい場合、②をコピーして置換
半導体産業での実績をPRされたい場合、③コピーして置換
人材獲得を狙いたい場合、④コピーして置換

1つだけでは足りない場合は、2ページ目のPRに記載！

事業分野・業種、事業の概要

半導体産業の〇〇を担う、〇〇に貢献する
次の目標、計画

主要製品・サービス・技術・保有設備の概要

主要製品・サービス・技術・保有設備の概要をお書きください。
写真や図も載せると、伝わりやすいです。

自社の強みをひとつ、ふたつでアピールしていただければと存じます。
世界初、業界初、高精度加工〇nm、位置決め精度〇〇 など。

写真・図

半導体産業での導入実績

(ここは選択制の項目です)

この赤枠で囲った部分をスライド3にある
4種類から1つを選択し、
丸々置き換えることができます。

写真・図
製品・サービス

ふくおかIST/福岡県の支援メニュー活用効果

製品開発補助金や半導体取引拡大アドバイザー制度、展示会出展などの支援メニューを活用した効果を書いてください。

**タグについて
配置手順をご説明いたします。**

**自社の事業に該当するタグを2ページ目上部(このスライド)に配置してください。最大7つまで配置可能です。
スライド4にあるタグをコピーしてください。**

**ピンポイントのタグが見当たらない場合は、
近いものを使用してください。**

**PR記事は1社につき見開き2ページとなります。
見開いた時にタグがあることによって、
企業がどんな事業をしているのかを一目で分かるようにします。**

レイアウト自由です。

所望の選択制の項目を1枚目にお書きください。

写真・図は見える大きさを複数掲載可。

①

優位性・特徴

(ここは選択制の項目です)

貴社の優位性・特徴をお書きください。
他社との差別化ポイントなど。

写真・図

②

対応可能な工程・領域

(ここは選択制の項目です)

半導体製造工程やサプライチェーンなどにおいて、
自社の製品・サービス・技術がどの工程、領域に対応可能か
実例を示して書いてください。

写真・図

③

半導体産業での導入実績

(ここは選択制の項目です)

差支えない範囲で、半導体企業や装置メーカーなどに
製品やサービスが導入された実績を書いてください。

写真・図
製品・サービス

④

社員・業務内容の紹介

(ここは選択制の項目です)

先輩の業務例を紹介して、業務のイメージを伝える記事
技術系 入社すると、このような1日のスケジュール
業務内容の概要、任せたい業務内容
やりがい、身に付くスキル、職場の雰囲気
リクルートメッセージ
など、ともに働く仲間を確保するために伝えたいことをお書きください。

写真
お仕事風景
など

写真

タグは7つまで

設計

EDA

製造

前工程

後工程

中工程

装置

検査

計測

加工

組立

めっき

材料

部品

副資材

再生

洗浄

FA

ロボット

システム

ソフト

AI

IoT

セキュリティ

物流

商社

コンサル

人材派遣

メディア

建築

インフラ

電力

工事