



世界が認める日本の製造技能は、技能検定(国家試験)を取得した卓越した技能士さんにより、高品質・高性能な製品づくりを世界に向けて発信しています！

日本の経済・産業を支えている製造業。その優れた技能は世界でも高く評価されています。大企業の大量生産の製造ラインから町工場の特長な製造まで、日本ならではのものづくり精神が多々受け継がれています。技能検定(国家試験)を取得した卓越した技能士さんが高品質・高性能な製品を造り上げ、日本だけでなく世界のシェアを拡大し、製造大国・日本の発展に貢献しています。

### 旋盤

旋盤機を使い回転する部品の軸や軸受けを回転させながら加工する仕事です。



### フライス盤

硬い刃物を使って、機械部品を削ったり、穴を開けたり変幻自在に加工する仕事です。



### 曲げ板金

平らな金属板を切ったり、叩いたり、曲げたり、つないだりして立体的な物をつくる仕事です。

### 電気溶接

溶接は鋼鉄やアルミニウムなどを「くっつける」技術です。船やロケット、橋やビルディング、自動車や電車、テレビやパソコンなどを作るときに使われています。  
※(技能五輪競技職種)



### 抜き型

加工部品をヤスリを使い、0.001mm単位までの精度の高い部品に仕上げていく仕事です。



### 木型

図面を見て立体形状を頭に入れ、木材や合成木材等を使って型を作る仕事です。



### メカトロニクス

自動的に製品をつくるための装置を設計したり(コンピュータのプログラム)・組立てたり・修理したりする仕事です。  
※(技能五輪競技職種)



### 電子機器組立て

電子回路を設計したり、電子機器を作ったり、不具合があれば直したりする仕事です。



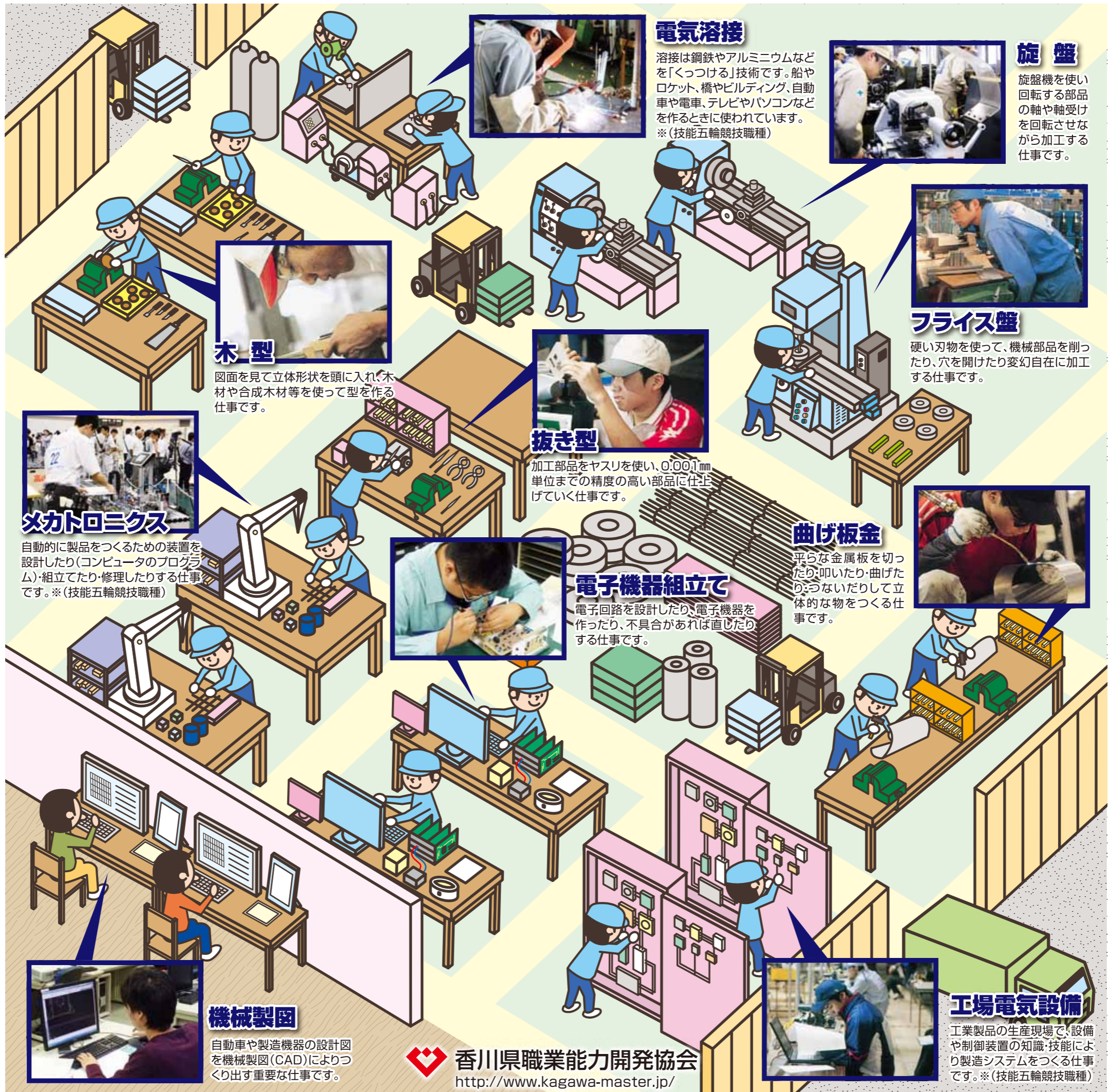
### 機械製図

自動車や製造機器の設計図を機械製図(CAD)によりつくり出す重要な仕事です。



### 工場電気設備

工業製品の生産現場で、設備や制御装置の知識・技能により製造システムをつくる仕事です。  
※(技能五輪競技職種)



「ものづくり」の楽しさ・大切さをみんなで考え・ふれあい・体験してみよう！

### 技能にふれあう



毎年秋に開催される「技能フェスティバル」。技能士さんの職人技を見て・触れて・体験するお祭り。

### 技能を磨く



技能士さんは優れた技能を国が証明する技能検定試験の合格者。

### 技能を競う



若い技能士さんや熟練の技能士さんが技能レベルを競い合う技能競技大会。

### 技能を伝える



熟練の技能士さんが県内の小・中学校に出向いて、技能士の魅力を伝える授業。