

I 訓練内容・主なカリキュラム・取得可能な資格など

機械加工科

2年

3級技能士（機械加工）、2級技能士（機械加工）の合格を目的とした2年間の訓練（実技および学科）により、機械加工（汎用旋盤・NC旋盤・マシニングセンタ）の技術を習得します。

情報ビジネス科

2日～3か月

就職や実務でPCを操作する際に役立つ職業支援のための講座です。ワードやエクセルの操作方法だけでなく、ビジネス文書の書き方やデータ集計方法など仕事で活用できるビジネススキルを学びます。MOS Excel 365&2019の合格を目的とした講座もあります。

造園剪定科

6か月

各種の樹木について、年間を通じて季節に合った適正な剪定や移植方法を学びます。6か月間、毎月1～2回（土曜日または日曜日）、1日7時間訓練があります。前期・後期と年間2回の募集します。

III 受講生の声

○実技訓練を通して、機械の危険性が分かりました。プログラムの組み方から加工まで一連を学べたので、NC旋盤やマシニングセンタの理解が深まりました。他会社の講師、訓練生との交流は励み・楽しみとなりました。

（普通課程 機械加工科）

○丁寧でとても分かりやすい講座でした。わからない所も質問すると何度でも教えていただけて、安心して質問もできました。

2日間でしたが、とても勉強になりました。

（短期課程情報ビジネス科 ワードエクセル実践）

IV 訓練の様子・訓練風景など



↑機械加工科でNC旋盤の作業をしています。



↑情報ビジネス科でパソコンスキルを学びます。



↑造園剪定科で松を剪定しています。