

1年生の皆さん

岡山県職業教育技術顕彰に向けて

工業高校で頑張った証として、岡山県知事から表彰してもらいましょう。

＜機械科向けプラン＞

以下の内から3種目の資格取得をする。

- ・今年度後期技能検定に挑戦
機械検査3級（前期・後期実施予定）
普通旋盤3級（前期・後期実施予定）
- ・来年度前期技能検定に挑戦
鋳鉄鋳物鋳造3級（前期のみ）
機械系保全3級（前期のみ）
- ・今年度後期に危険物取扱者試験に挑戦
乙種第4類

更に余力があれば、

- ・2級ボイラー技士
 - ・計算技術検定2級
 - ・危険物取扱者試験乙種全類取得（この場合には1発受賞）
- を考えてみよう。

1年生の皆さん

岡山県職業教育技術顕彰に向けて

工業高校で頑張った証として、岡山県知事から表彰してもらいましょう。

<電子機械科向けプラン>

以下の内から3種目の資格取得をする。

- ・ 今年度後期技能検定に挑戦
機械検査3級（前期・後期実施予定）
- ・ 来年度前期技能検定に挑戦
電気系保全3級（前期のみ）
- ・ 来年度後期技能検定に挑戦
シーケンス制御3級（後期のみ）
- ・ 今年度後期に危険物取扱者試験に挑戦
乙種第4類

更に余力があれば、

- ・ 2級ボイラー技士
 - ・ 計算技術検定2級
 - ・ 危険物取扱者試験乙種全類取得（この場合には1発受賞）
- を考えてみよう。

1年生の皆さん

岡山県職業教育技術顕彰に向けて

工業高校で頑張った証として、岡山県知事から表彰してもらいましょう。

<電気科向けプラン>

以下の内から3種目の資格取得をする。

- ・ 第二種電気工事士
- ・ 電気通信設備工事担任者 DD 3種
- ・ 危険物取扱者試験 乙種第4類
- ・ 消防設備士試験 乙種7類 または 乙種4類

その後に、

- ・ 第一種電気工事士（この場合には1発受賞）
 - ・ 危険物取扱者試験乙種全類取得（この場合には1発受賞）
- を考えてみよう。

1年生の皆さん

岡山県職業教育技術顕彰に向けて

工業高校で頑張った証として、岡山県知事から表彰してもらいましょう。

＜工業化学科向けプラン＞

以下の資格取得をする。

- ・ 危険物取扱者試験乙種全類取得（この場合には1発受賞）
- ・ 甲種危険物取扱者（この場合には1発受賞）

以下のいずれかの資格3種類を取得する。

- ・ 危険物取扱者試験 乙種第4類
- ・ 技能検定 化学分析3級（前期のみ）
- ・ 技能検定 射出成形3級（後期のみ）
- ・ 技能検定 機械系保全3級（前期のみ）
- ・ 2級ボイラー技士
- ・ 計算技術検定2級

1年生の皆さん

岡山県職業教育技術顕彰に向けて

工業高校で頑張った証として、岡山県知事から表彰してもらいましょう。

＜ファッション技術科向けプラン＞

以下の資格取得をする。

- ・危険物取扱者試験乙種全類取得（この場合には1発受賞）
- ・グラフィックデザイン検定準1級（この場合には1発受賞）
- ・AFT色彩検定2級（この場合には1発受賞）

以下のいずれかの資格3種類を取得する。

- ・危険物取扱者試験 乙種第4類
- ・織物設計検定3級
- ・グラフィックデザイン検定2級
- ・染色検定2級
- ・レタリング技能検定2級
- ・トレース技能検定2級
- ・技能検定 機械系保全3級