

令和2年度

# 2級電気工事施工管理技術検定

別添資料

## 実務経験年数に算入できる 職業訓練について

職業能力開発促進法に規定される職業訓練等のうち国土交通省の認定を受けた訓練を修了した者は、受検資格を満たすための実務経験年数に職業訓練期間を算入することが可能です。

## 1. 認定を受けている職業訓練

実務経験年数への算入を認定されている職業訓練は2頁の一覧表のとおりです。ご自分が修了した職業訓練が認定されていれば、実務経験年数に算入することができます。

## 2. 算入できる実務経験年数

職業訓練ごとに実務経験への算入が認められた期間(実務経験認定期間)が定められています。一覧表の「実務経験認定期間」欄をご覧ください。

実務経験年数の算定にあたっては以下の制約事項に留意してください。

①職業訓練の実務経験認定期間を算入できるのは、受検資格を満たすために必要となる実務経験年数の3分の2までです。

(例) 受検資格を満たすために3年の実務経験年数が必要な場合を例にとると、職業訓練の実務経験認定期間を算入できるのは、最大で2年までです。残りは工事現場における実務経験年数を加えて3年の受検資格を満たす必要があります。

②複数の職業訓練を修了した場合であっても、実務経験年数に算入できる職業訓練は一つだけです。

③職業訓練施設に在籍していた期間と、工事現場における実務経験期間との重複は認められません。

④受検申請時点で未修了の職業訓練は、実務経験年数に算入できません。

## 3. 受検申請書への記入方法

実務経験年数に算入する職業訓練は、実務経験証明書[ **B** 票]に記入してください。

訓練施設の名称、訓練科の名称、訓練施設への在籍期間、実務経験認定期間を記入する必要があります。3頁の記入例にならってください。

## 4. 添付書類

職業訓練に関する添付書類として、訓練施設から交付された修了証書のコピーを添付してください。

## 5. 国土交通省の認定を受けている職業訓練一覧表

※実務経験認定期間は、職業訓練施設に在籍していた期間とは一致しない場合がありますので  
ご注意ください。

訓練施設の名称	訓練科の名称	実務経験 認定期間
北海道立滝川高等技術専門学院	普通課程電力系 電気工事科 [平成20年度までの入校者に限る]	1年
北海道立釧路高等技術専門学院	普通課程電力系 電気工事科 [平成14年度までの入校者に限る]	1年
北海道立苫小牧高等技術専門学院	普通課程電力系 電気工事科 [平成28年度までの入校者に限る]	1年
北海道立北見高等技術専門学院	普通課程電力系 電気工事科 [平成5年度入校者に限る]	1年
北海道立帯広高等技術専門学院	普通課程電力系 電気工事科 [平成11年度までの入校者に限る]	1年
大崎高等技術専門校	普通課程電力系 電気工事科	1年
茨城県立産業技術短期大学校併設 水戸産業技術専門学院	普通課程電力系 電気工事科	1年
茨城県立筑西産業技術専門学院	普通課程電力系 電気工事科	1年
埼玉県立川越高等技術専門校	普通課程電力系 電気工事科	1年
東京都立城南職業能力開発センター	普通課程電力系 電気工事科	1年
東京都立中央・城北職業能力開発センター 赤羽校	普通課程電力系 電気工事科	1年
東京都立城東職業能力開発センター	普通課程電力系 電気工事科	1年
東京都立多摩職業能力開発センター	普通課程電力系 電気工事科	1年
東京都立多摩職業能力開発センター 八王子校	普通課程電力系 電気工事科	1年
石川県立金沢産業技術専門校	普通課程電力系 電気工事科	1年
長野県長野技術専門校	普通課程電力系 電気工事科	1年
大阪府立東大阪高等職業技術専門校	普通課程電力系 電気工事科	1年
福岡県立大牟田高等技術専門校	普通課程電力系 電気工事科	1年
福岡県立田川高等技術専門校	短期課程電力系 電気工事科	1年
福岡県立福岡高等技術専門校	普通課程電力系 電気工事科	1年
大分県立大分高等技術専門校	普通課程電力系 電気工事科	1年

