

5. 試験日時、試験地、試験内容

(1) 試験日時

試験日 令和4年11月13日(日)

時間割

入室時刻	試験問題配付説明	試験時間
9:45 まで	10:00 ~ 10:15	10:15 ~ 12:45

- ・受検票の再発行が必要な方は、試験会場の受付に来てください。9:15 から再発行を受け付けます。
- ・遅刻厳禁です。必ず入室時刻までに着席してください。
- ・大規模災害等により試験を中止、または試験時間の繰り下げ等を行う場合があります。情報は逐次ホームページでお知らせします。

(2) 試験地

試験地につきましては、以下の試験地から選択してください。

札幌・青森・仙台・東京・新潟・金沢・名古屋・大阪・広島・高松・福岡・鹿児島・沖縄

なお、学生(高校、5年制高等専門学校、短期大学、専門学校、大学など)を対象に、次の試験地でも申込を受け付けます。

帯広・盛岡・秋田・長野・出雲・倉敷・高知・長崎

この試験地で受検をご希望の場合は、「個人申込」ではなく「学校申込」にて手続きを行う必要があります。(3 (1)学校申込を必ずお読みください。)

- ・会場確保の都合上、やむを得ず近隣都市等に試験会場を設定する場合がありますのでご了承ください。
- ・試験会場は受検票でお知らせします。

(3) 試験内容

- ・解答は、マークシート方式です。
- ・施工技術検定規則に定める検定科目及び検定基準、これに対応する解答形式は次のとおりです。なお、法令等は令和4年1月1日に有効なものとしします。

検定科目	検定基準	知識・能力の別	解答形式
電気工学等	1 電気工事の施工の管理を適確に行うために必要な電気工学、電気通信工学、土木工学、機械工学及び建築学に関する概略の知識を有すること。 2 電気工事の施工の管理を適確に行うために必要な発電設備、変電設備、送配電設備、構内電気設備等に関する概略の知識を有すること。 3 電気工事の施工の管理を適確に行うために必要な設計図書を正確に読み取るための知識を有すること。	知識	四肢択一
施工管理法	1 電気工事の施工の管理を適確に行うために必要な施工計画の作成方法及び工程管理、品質管理、安全管理等工事の施工の管理方法に関する基礎的な知識を有すること。	知識	四肢択一
	2 電気工事の施工の管理を適確に行うために必要な基礎的な能力を有すること。	能力	五肢択一
法規	建設工事の施工の管理を適確に行うために必要な法令に関する概略の知識を有すること。	知識	四肢択一

*試験問題の文中に使用される漢字には、ふりがなが付記されます。