

## 16. 第一次検定受検票送付

第一次検定受検票は、令和3年5月24日(月)に本財団から発送いたします。

- 注1 5月31日(月)を過ぎても届かない場合は、6月4日(金)までに本財団にご連絡ください。試験終了後に問い合わせても、受験は欠席扱いとなりますのでご注意ください。
- 注2 受検票を受け取ったら、試験日時、試験会場及び受験番号を必ず確認し、大切に保管してください。紛失した場合は、事前に本財団までご連絡ください。再発行してお送りします。
- 注3 受検票は、試験終了後も大切に保管してください。
- 注4 受験地の変更の場合は、P28を参照して、最終ページの申請書により手続きをしてください。(受験地変更届は試験日の10日前(必着)までに、提出してください)  
なお、受験地変更の受け入れには定員があります。受入定員に達した場合には、変更をお受けできない場合がありますので、ご了承ください。

## 17. 第一次検定の日時・試験地・試験の内容

(1) 試験日 令和3年6月13日(日)

(2) 試験の時間割

入室時刻	9:45まで
試験問題配付説明	10:00 ~ 10:15
午前試験時間	10:15 ~ 12:45
昼休み	12:45 ~ 14:00
試験問題配付説明	14:00 ~ 14:15
午後試験時間	14:15 ~ 16:15

- 注1 受検票等忘失者は会場受付にて再発行手続きをおこなってください。9:15より受け付けます。
- 注2 入室時刻までに自分の座席に着席してください。
- 注3 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。)

(3) 試験地

札幌・仙台・東京・新潟・名古屋・大阪・広島・高松・福岡・沖縄

- 会場確保の都合上、やむを得ず近隣の都市で実施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。

(4) 試験の内容

- ・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3年1月1日に有効なものとしします。

検定区分	検定科目	検定基準	知識・能力の別	解答形式
第一次検定	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一般的な知識を有すること。 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一般的な知識を有すること。 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に関する一般的な知識を有すること。	知識	四肢択一
	施工管理法	1 監理技術者補佐として、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知識を有すること。	知識	四肢択一
		2 監理技術者補佐として、電気工事の施工の管理を適確に行うために必要な应用能力を有すること。	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一般的な知識を有すること。	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。