

5. 試験日時、試験地、試験内容

(1) 試験日時

- ①試験日 **平成30年11月11日(日)**
- ②時間割

入室時刻	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、次の試験地でも学科試験のみ受験の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

この試験地で受験をご希望の場合は、「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。(2ページ 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

- ・学科試験は択一式で、解答はマークシート方式です。
- ・建設業法施行令に基づく試験科目及び基準は、次のとおりです。なお、法令等は平成30年1月1日に有効なものとしします。

試験科目	試験基準
電気工学等	1. 電気工事の施工に必要な電気工学、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. 電気設備に関する概略の知識を有すること。 3. 設計図書を正確に読みとるための知識を有すること。
施工管理法	電気工事の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概略の知識を有すること。
法規	建設工事の施工に必要な法令に関する概略の知識を有すること。