平成30年度第二種電気工事士試験 下期試験

2018/07/18 09:22:18

インターネット受験申込み

①試験種別選択

②受験案内確認

③試験区分選択

④免除情報入力

⑤個人情報・ 試験地等入力 ⑥申込内容確認・ お支払い方法選択 ⑦申込完了

※プラウザの戻るボタンは使用しないでください。入力内容が失われます。

平成 30年 7月 18日提出

筆記試験新規受験申込書の受験申込み受付内容

【重要】この画面は、他の操作をする前に必ず印刷するか保存してください。

お問合わせ時に必要な情報

固有番号 K2018423351-M

お支払いについて

下記内容にて受験手数料をお支払いください。 (受験手数料のお支払いが終了後、あなたの申込みは正式に受理されます)

	受験手数料	9,300円
	事務手数料	287 円
	支払合計金額	9,587 円
	支払期限	平成 30年 7月 24日

コンピニエンスストアでのお支払い手続きについて

下記のURLをクリックして、お支払手続きを行うコンピニエンスストアを決定してください。 決済代行会社(イーコンテクスト社)のページに遷移します。

https://www5.econ.ne.ip/pay/p_paymain.aspx?odrno=8a857d73867f8c7588847574837f877906

なお、払込取扱票等の「払込用紙」はお送りしませんので、ご注意ください。

□ 上記URLはご登録のメールアドレスにもお送りしています。

ペイジーでのお支払い手続きについて

下記のURLをクリックして、お支払手続きに必要な情報を入手してください。 決済代行会社(イーコンテクスト社)のページに遷移します。

https://www5.econ.ne.jp/pay/p_paymain.aspx?odrno=8a857d73867f8c7588847574837f877906

□ 上記URLはご登録のメールアドレスにもお送りしています。

受験手続の完了について

다고 보

ご入金後、2営業日経過後に、インターネット申込メニュー画面の「確認修正(個人)」より、入金済みが確認できれば、受験手続は完了いたします。

中心台情報	
氏名漢字	高野 正臣
氏名力ナ	タカノ マサオミ
外国人名	
性別	男
生年月日	昭和 48年 12月 17日
住所	955-0021 新潟県 三条市下保内 1039-2 アデュース電気
電話番号	0256-47-0200 (日中連絡可能)
E-メール	adusu-takano@aroma.ocn.ne.jp
通称名漢字	

試験地情報	
筆記試験試験地	新潟県(10/7)
技能試験試験地	新潟県(12/8)

アンケート

通称名カナ

A. あなたの最終学歴(中退を除き、在学中を含む)は?

5. 大学

B. Aで選択した最終学歴は、卒業ですか、在学中ですか?

2. 卒業

C. あなたの専攻課程は?

D. あなたの職業・勤務先は?

【学生】

【就業者】

【自営業】

【その他】

E. 今回の受験(同じ試験種別)は初めてですか?

F. 受験動機は何ですか?

【学生】

【就業者】

【自営業】

【その他】

申込み後における注意事項 【重要】

※ご自身で登録された、申込者情報、試験地情報に誤りがないか、今一度ご確認をおねがいします。
※本真の申込み内容を印刷(または画面を保存)して受験票が届くまで大切に保管してください。
(試験センターへの問い合わせには固有番号、振込口座番号などが必要です。)
※入金がお支払い期限を超えると受付できません。
なお、固有番号及び口座番号は個人情報になりますので、自己管理し他には洩らさないでください。
※入金確認画面で入金状況の確認出来れば、受験の手続きは完了します。
※入金が確認される前の時点においても、申し込み内容の変更は可能です。(一部不可能な項目もあります。詳細は受験案内を参照して(ぎさい。)
※携帯電話等のメールアドレスを登録された方でEメールの受信設定をされている方は、「uketsuke shiken or jp」からのEメールが受信されるように設定してください。
受験票と写真票を下記のとおり申込者に郵送する予定です。
なお、受験票と写真票が下記の申し出期日の前日迄に届かない場合は、必ず試験センターまで申し出てください。

	試験種別		郵送予定日	受験票が届かない場合の 申し出期日
	T#0	筆記試験(平成30年10月7日(日)実施)	平成30年9月19日(水)	平成30年9月26日(水)
	下期 試験	技能試験 (平成30年12月8日(土)、平成30年12月9日(日)実施)	平成30年11月9日(金)	平成30年11月19日(月)

メニューへ