

平成 21 年度第三種電気主任技術者試験の結果について

財団法人 電気技術者試験センター

当試験センターが本年 9 月 6 日（日）、全国 28 試験地（第 1 表）で実施した標記試験の結果を次のとおり発表します。

1. 総括（第 2 表参照）

受験者は 47,593 人で、受験率は 74.1%でした。

また、4 科目合格者は 4,558 人で、合格率は 9.6%でした。

なお、合格基準点については、10 月 9 日開催された第三種電気主任技術者試験委員会において、合格基準を理論科目 53.90 点以上、電力科目 55.00 点以上、機械科目 49.17 点以上及び法規科目 55.00 点以上と決定されました。

2. 科目別合格者

科目毎の合格者数は第 3 表のとおりで、理論科目が 7,674 人、電力科目が 9,335 人、機械科目が 7,401 人及び法規科目が 9,448 人の合格となりました。

なお、4 科目合格者を除いた科目合格者数は 17,140 人で、科目合格率は 36.0%でした。
（第 2 表(D)）

3. 電力科目及び法規科目において試験時間不足が生じた試験室に対する補正措置

電力科目の試験時間（90 分）が滋賀県立大学会場の一試験室（途中退室者を除く 9 名の受験者）において 4 分間、法規科目の試験時間（65 分）が早稲田大学会場の一試験室（受験者 23 名）において 5 分間不足していたことが判明いたしました。

このため、平成 21 年 10 月 9 日（金）に開催された第三種電気主任技術者試験委員会において、当該受験者が取得した実得点を以下により補正し、補正後の得点を当該受験者の取得得点とする措置を講ずると決定されました。

$$\text{補正後得点} = \text{実得点} \times \frac{\text{正規の試験時間}}{\text{実際の試験時間}}$$

同日、当試験センターホームページにて公表（別紙）するとともに、該当する受験者に通知しました。

4. 試験結果の通知、広報等

(1) 試験結果は、10 月 28 日（水）受験者全員に試験結果通知書（10 月 20 日付）を送付する予定です。

(2) 試験結果の概要については、本日より当分の間、下記の当試験センターのホームページで公表します。

なお、標準解答については、既に 9 月 7 日より公表しています。

(3) 試験結果については、本日より 11 月 2 日（月）までの間、当試験センターで合格者一覧及び科目合格者一覧を閲覧に供する他、本日より 1 ヶ月間、下記の当試験センターのホームページ又は携帯電話で受験番号による検索サービスを行います。

<http://www.shiken.or.jp>

（パソコン用アドレス）

<http://www.shiken.or.jp/mobile/kensaku/>

（携帯電話用アドレス）

以 上

第1表 試験地及び試験会場

試験地	試験会場	所在地
札幌市	北海道大学	札幌市北区北10条西7丁目
仙台市	仙台育英学園高等学校 宮城野校舎	仙台市宮城野区宮城野2-4-1
	聖和学園高等学校	仙台市若林区木ノ下3-4-1
	仙台保健福祉専門学校	仙台市泉区明通2-1-1
山形市	山形大学 小白川キャンパス	山形市小白川町1-4-12
新潟市	新潟大学 五十嵐キャンパス	新潟市西区五十嵐2の町8050
水戸市	水戸短期大学	水戸市見川町2582
埼玉県	東京国際大学 第1キャンパス	川越市的場北1-13-1
	東洋大学 川越キャンパス	川越市鯨井2100
千葉市	植草学園大学	千葉市若葉区小倉町1639-3
	東京情報大学	千葉市若葉区御成台4-1
東京都	大正大学 巣鴨校舎	豊島区西巣鴨3-20-1
	早稲田大学 早稲田キャンパス	新宿区西早稲田1-6-1
	日本大学 駿河台キャンパス	千代田区神田駿河台1-8-14
	目白大学 新宿キャンパス	新宿区中落合4-31-1
小金井市	法政大学 小金井キャンパス	小金井市梶野町3-7-2
神奈川県	横浜商科大学 鶴見キャンパス	横浜市鶴見区東寺尾4-11-1
	青山学院大学 相模原キャンパス	相模原市淵野辺5-10-1
大垣市	岐阜経済大学	大垣市北方町5-50
静岡市	静岡県立大学	静岡市駿河区谷田52-1
	静岡県立科学技術高等学校	静岡市葵区長沼500-1
名古屋市	名古屋市立大学 山の畑キャンパス	名古屋市瑞穂区瑞穂町字山の畑1
	名古屋大学 東山キャンパス	名古屋市千種区不老町
	南山大学 名古屋キャンパス	名古屋市昭和区山里町18
津市	三重大学	津市栗真町屋町1577
野々市町	金沢工業大学 扇が丘キャンパス	石川郡野々市町扇が丘7-1
彦根市	滋賀県立大学	彦根市八坂町2500
京都市	立命館大学 衣笠キャンパス	京都市北区等持院北町56-1
大阪府	大阪市立大学 杉本キャンパス	大阪市住吉区杉本3-3-138
	大阪電気通信大学 寝屋川キャンパス	寝屋川市初町18-8
神戸市	流通科学大学	神戸市西区学園西町3-1
松江市	島根大学 松江キャンパス	松江市西川津町1060
広島市	県立広島大学 広島キャンパス	広島市南区宇品東1-1-71
	広島工業大学専門学校	広島市西区福島町2-1-1
高松市	香川大学 林町キャンパス	高松市林町2217-20
	英明高等学校	高松市亀岡町1-10
松山市	聖カタリナ大学	松山市北条660
福岡市	東和大学	福岡市南区筑紫丘1-1-1
	福岡女学院大学	福岡市南区日佐3-42-1
長崎市	長崎総合科学大学 グリーンヒルキャンパス	長崎市網場町536
熊本市	崇城大学	熊本市池田4-22-1
別府市	別府大学 別府キャンパス	別府市北石垣82
那覇市	沖縄尚学高等学校・附属中学校	那覇市国場747

第2表 平成21年度第三種電気主任技術者試験試験地別 申込者数・受験者数・合格者数・科目合格者数

[単位：人，％]

地区	試験地	申込者数 (A)	受験者数 (B)	受験率 (B/A)	合格者数 (C)	合格率 (C/B)	科目合格者数 (D)	科目合格率 (D/B)
北海道	札幌市	2,086	1,577	75.6	134	8.5	569	36.1
東北	仙台市	3,166	2,381	75.2	178	7.5	802	33.7
	山形市	491	383	78.0	32	8.4	121	31.6
	新潟市	1,085	796	73.4	70	8.8	304	38.2
	地区計	4,742	3,560	75.1	280	7.9	1,227	34.5
関東	水戸市	1,328	976	73.5	92	9.4	342	35.0
	埼玉県	3,486	2,433	69.8	223	9.2	885	36.4
	千葉市	2,244	1,592	70.9	149	9.4	588	36.9
	東京都	9,883	7,038	71.2	743	10.6	2,516	35.7
	小金井市	1,099	774	70.4	102	13.2	300	38.8
	神奈川県	4,181	2,915	69.7	287	9.8	1,077	36.9
	地区計	22,221	15,728	70.8	1,596	10.1	5,708	36.3
中部	大垣市	596	467	78.4	39	8.4	175	37.5
	静岡市	1,648	1,287	78.1	118	9.2	428	33.3
	名古屋市	5,267	3,915	74.3	412	10.5	1,438	36.7
	津市	990	763	77.1	59	7.7	245	32.1
	地区計	8,501	6,432	75.7	628	9.8	2,286	35.5
北陸	野々市町	2,527	1,979	78.3	170	8.6	707	35.7
関西	彦根市	681	535	78.6	39	7.3	183	34.2
	京都市	1,524	1,093	71.7	128	11.7	434	39.7
	大阪府	5,966	4,391	73.6	455	10.4	1,591	36.2
	神戸市	2,753	2,057	74.7	211	10.3	762	37.0
	地区計	10,924	8,076	73.9	833	10.3	2,970	36.8
中国	松江市	532	415	78.0	30	7.2	159	38.3
	広島市	2,370	1,846	77.9	174	9.4	644	34.9
	地区計	2,902	2,261	77.9	204	9.0	803	35.5
四国	高松市	1,959	1,557	79.5	135	8.7	581	37.3
	松山市	693	541	78.1	44	8.1	204	37.7
	地区計	2,652	2,098	79.1	179	8.5	785	37.4
九州	福岡市	3,879	2,948	76.0	284	9.6	1,062	36.0
	長崎市	716	583	81.4	70	12.0	223	38.3
	熊本市	1,779	1,395	78.4	94	6.7	482	34.6
	別府市	628	470	74.8	45	9.6	164	34.9
	地区計	7,002	5,396	77.1	493	9.1	1,931	35.8
沖縄	那覇市	702	486	69.2	41	8.4	154	31.7
全国計		64,259	47,593	74.1	4,558	9.6	17,140	36.0

- (注) 1. 率は、小数点以下第2位を四捨五入
 2. 受験者数は、1科目以上出席した者の累計
 3. 科目合格者数は、4科目のいずれかに合格した者の累計（4科目合格者を除く）

第3表 平成21年度第三種電気主任技術者試験科目別内訳

[単位：人、%]

科目	申込者数 (A)	受験者数 (B)	受験率 (B/A)	合格者数 (C)	合格率 (C/B)	科目合格者数 (D)	科目合格率 (D/B)
理論科目	58,678	40,757	69.5	7,674	18.8	5,381	13.2
電力科目	58,814	40,120	68.2	9,335	23.3	6,214	15.5
機械科目	59,005	37,616	63.8	7,401	19.7	4,863	12.9
法規科目	52,401	33,366	63.7	9,448	28.3	7,327	22.0

- (注) 1. 率は、小数点以下第2位を四捨五入
 2. 科目合格者数は、4科目合格者を除く。

平成 2 1 年 1 0 月 9 日

平成 2 1 年度第三種電気主任技術者試験において試験時間不足
が生じたことに対する補正について（お詫び）

財団法人 電気技術者試験センター
理事長 山 口 務

平成 2 1 年 9 月 6 日（日）に実施した標記試験において、電力科目の試験時間（90分）が一試験室（途中退室者を除く 9 名の受験者）において 4 分間、法規科目の試験時間（65分）が一試験室（受験者 2 3 名）において 5 分間不足していたことが判明いたしました。

このため、当該受験者について、取得された実得点を以下により補正し、補正後の得点を当該受験者の取得得点とする措置を講ずることといたしました。

$$\text{補正後得点} = \text{実得点} \times \frac{\text{正規の試験時間}}{\text{実際の試験時間}}$$

なお、試験結果の発表は平成 2 1 年 1 0 月 2 0 日（火）に当試験センターホームページにて行います。試験結果通知書発送は平成 2 1 年 1 0 月 2 8 日（水）を予定しております。

当試験センターといたしましては、このような事態を招いた責任を厳粛に受け止め、業務の再点検を行うとともに、本業務に携わった関係職員に対し厳重注意を行い、また、常勤役員は報酬の一部自主返納を行いました。

今後、このような事態の再発を防止するため原因を究明し、再発防止策を取りまとめ万全を期する所存ですので、御理解下さるようお願い申し上げます。

以 上

【連絡先】

（財）電気技術者試験センター 主任技術者試験部 宛
住 所 〒104-8584
東京都中央区八丁堀 2 - 9 - 1
（秀和東八重洲ビル 8 階）
電話 0 3 - 3 5 5 2 - 7 6 5 1
FAX 0 3 - 3 5 5 2 - 7 8 3 8