

第1種・第2種
消防設備点検資格者

講習の手引

(新しく資格を取得される方用)



消防庁長官登録講習機関

 一般財団法人日本消防設備安全センター

まえがき

この講習の手引は、消防法（昭和23年法律第186号）第17条の3の3及び消防法施行規則（昭和36年自治省令第6号）第31条の6の規定に基づく第1種及び第2種消防設備点検資格者講習を受講しようとする皆様に、講習の内容を正しく理解していただくとともに受講申請の手続きを誤りなく行っていただくために作成したものです。

消防用設備等及び特殊消防用設備等がいざというときにその機能を十分に発揮するためには、設備を「正しく設置」することのほかに設置後の「適正な維持管理」が必要で、過去の火災事例をみても如実にその重要性を物語っています。

そこで、消防用設備等の維持管理の徹底を図るため、定期点検が義務づけられるとともに、その結果を消防機関に報告することとなっております。なかでも、特に人命危険度の高い一定の防火対象物に設置されている消防用設備等については、消防設備士又は消防設備点検資格者に点検させなければなりません。

消防用設備等の点検は非常に高度で専門的な知識と技術を必要とします。一般財団法人日本消防設備安全センター（以下、「安全センター」という。）は、消防庁長官の登録講習機関として消防設備点検資格者講習を全国各地で実施していますが、講習を受けられる皆様が点検制度の趣旨をご理解のうえ、消防用設備等の機能と点検要領についての正しい知識を修得され、一人でも多く消防設備点検資格者となられますことを念願しています。

点検できる消防用設備等及び特殊消防用設備等の種類

資格者区分		点検できる消防用設備等及び特殊消防用設備等の種類
消防設備点検資格者	消防設備士	
第1種	第1類	屋内消火栓設備、スプリンクラー設備、水噴霧消火設備、屋外消火栓設備、共同住宅用スプリンクラー設備
	第2類	泡消火設備、特定駐車場用泡消火設備
	第1類 第2類	動力消防ポンプ設備、消防用水、連結散水設備、連結送水管、共同住宅用連結送水管
	第3類	不活性ガス消火設備、ハロゲン化物消火設備、粉末消火設備
	第6類	消火器、簡易消火用具
	第1類 第2類 第3類	パッケージ型消火設備 パッケージ型自動消火設備
第2種	第4類	自動火災報知設備、ガス漏れ火災警報設備、消防機関へ通報する火災報知設備、共同住宅用自動火災報知設備、住戸用自動火災報知設備、特定小規模施設用自動火災報知設備、複合型居住施設用自動火災報知設備
	第5類	避難器具
	第7類	漏電火災警報器
	第4類 第7類	非常警報器具、非常警報設備、排煙設備、非常コンセント設備、無線通信補助設備、共同住宅用非常コンセント設備、共同住宅用非常警報設備、加圧防排煙設備
	第4類又は第7類の消防設備士のうち電気工事士又は電気主任技術者免状の交付を受けている者	誘導灯、誘導標識
特種	特類	特殊消防用設備等

目次

講習の内容	1
受講資格と証明	2
受講申請	4
受講科目の一部免除	7
個人情報の取扱い	7
受講通知	7
受講料等	7
テキストの前渡し	8
受講上の注意事項	8
修了考査	8
再考査	8
免状交付の申請	8
資格取得後の留意事項	9
再交付、書換及び住所等の異動の手続き	9
5年ごとの再講習	9

申請の際は、「講習の手引」の記載事項は最後までよくお読みください。

講習の内容

- 1 講習は、第1種と第2種に区分して、それぞれ3日間実施されます。
- 2 講習科目と時間割は、おおむね次表のとおりです。
- 3 講習の最後には、2時間の修了考査が行われます。

講習科目及び時間割表

日程	時間	第 1 種	第 2 種
		講習科目等	講習科目等
第 1 日	9：10～9：30	受付	受付
	9：30～9：40	講習についての説明	講習についての説明
	9：40～10：40	火災予防概論	火災予防概論
	10：50～11：50	消防法規	消防法規
	12：40～13：40	消防用設備等及び特殊消防用設備等の点検制度	消防用設備等及び特殊消防用設備等の点検制度
	13：50～14：50	建築基準法規	建築基準法規
	15：00～17：00	消火器具……………技術基準、点検要領	避難器具・排煙設備 ……………技術基準、点検要領
第 2 日	9：10～9：30	受付	受付
	9：30～11：30	非常電源・配線…技術基準、点検要領	非常電源・配線…技術基準、点検要領
	12：20～15：20	屋内消火栓設備・スプリンクラー設備・水噴霧消火設備・泡消火設備・屋外消火栓設備・連結散水設備・連結送水管・パッケージ型消火設備・パッケージ型自動消火設備 ……………技術基準、点検要領	漏電火災警報器・誘導灯・誘導標識・非常コンセント設備・無線通信補助設備……………技術基準、点検要領
	15：30～16：30	同 上	自動火災報知設備・ガス漏れ火災警報設備・消防機関へ通報する火災報知設備・非常警報器具・非常警報設備・総合操作盤……………技術基準、点検要領
第 3 日	9：10～9：30	受付	受付
	9：30～11：30	不活性ガス消火設備・ハロゲン化物消火設備・粉末消火設備・動力消防ポンプ設備・消防用水・総合操作盤 ……………技術基準、点検要領	同 上
	12：20～14：20	同 上	同 上
	14：30～14：40	修了考査の説明	修了考査の説明
	14：40～16：40	修了考査	修了考査

受講資格と証明

- 1 講習は、次の受講資格のうちのいずれかに該当しなければ受けることができません。受講を希望する人は、それぞれの資格に応じて必要な証明書類を用意してください。
- 2 受講資格を偽って申請した場合には、免状を取得してもその資格は消防法施行規則第31条の6第7項第5号の規定により喪失します。

受 講 資 格	必要な証明書類
<ol style="list-style-type: none"> 1 甲種又は乙種の消防設備士 2 第1種又は第2種電気工事士 3 1級又は2級の管工事施工管理技士 4 水道布設工事監督者の資格を有する者 5 建築物調査員、建築設備等検査員（建築設備検査員、昇降機等検査員、防火設備検査員） 6 1級又は2級の建築士 7 技術士の第2次試験に合格した者（機械部門、電気・電子部門、化学部門、水道部門又は衛生工学部門に係るものに限る。） 8 第1種、第2種又は第3種の電気主任技術者 <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p>※電気事業法（昭和39年法律第170号）附則第7項により電気主任技術者免状の交付を受けているとみなされている者は該当します。</p> </div> <ol style="list-style-type: none"> 9 1級、2級又は3級の海技士（機関） 10 建築基準適合判定資格者検定に合格した者 	<p>免状等（注3）の写し（コピー等）</p>
<ol style="list-style-type: none"> 11 消防用設備等又は特殊消防用設備等の工事又は整備について5年以上の実務の経験を有する者 <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p>※実務の経験とは、消防用設備等又は特殊消防用設備等の工事又は整備の補助業務をいい、次にかかげるものは含まれません。</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 消防用設備等のうち、簡易消火用具（水バケツ、水槽、乾燥砂など）又は非常警報器具（携帯用拡声器、手動式サイレンなど）に関する整備等 (2) 屋内消火栓設備又は屋外消火栓設備のホース、ノズル、ヒューズ類、ネジ類等部品の交換、消火栓箱、ホース格納箱等の補修その他これらに類する軽微な整備 (3) 消防用設備等又は特殊消防用設備等の設計 (4) 消防用設備等又は特殊消防用設備等の工事の管理監督 (5) 消防用設備等又は特殊消防用設備等の機器製造又は販売 (6) 消防用設備等又は特殊消防用設備等の附属機器製造又は販売 (7) 消防用設備等又は特殊消防用設備等の点検 </div>	<ol style="list-style-type: none"> 1 実務経験の証明 2 被保険者記録照会回答票の写し又は雇用保険被保険者資格取得届出確認照会回答書の写し（注1）（注1の書類で勤務先、在職期間が確認できない場合は、注2に例示してある書類等からそれらを証明できるものを提出してください。）
<ol style="list-style-type: none"> 12 消防行政に係る事務のうち消防用設備等に係る事務に関し1年以上の実務経験を有する者 	

<p style="text-align: center;">※消防行政に係る事務とは、国若しくは都道府県の消防行政担当課又は市町村の消防機関の予防業務等に係るものをいいます。</p> <p>13 建築行政に係る事務のうち建築物の構造及び建築設備に係る事務に関し2年以上の実務経験を有する者</p> <p style="text-align: center;">※建築行政に係る事務とは、国、都道府県又は市町村の建築事務に係るものをいいます。</p>	実務経験の証明
<p>14 学校教育法による大学若しくは高等専門学校、旧大学令による大学又は旧専門学校令による専門学校において機械、電気、工業化学、土木又は建築に関する学科を修めて卒業した後、消防用設備等又は特殊消防用設備等の工事又は整備について1年以上の実務の経験（前11の実務の経験と同じ。）を有する者</p> <p>15 学校教育法による高等学校若しくは中等教育学校又は旧中等学校令による中等学校において、機械、電気、工業化学、土木又は建築に関する学科を修めて卒業した後、消防用設備等又は特殊消防用設備等の工事又は整備について2年以上の実務の経験（前11の実務の経験と同じ。）を有する者</p>	<p>1 学校の卒業証明書（卒業証書のコピー等も可）</p> <p>2 実務経験の証明</p> <p>3 被保険者記録照会回答票の写し又は雇用保険被保険者資格取得届出確認照会回答書の写し（注1）（注1の書類で勤務先、在職期間が確認できない場合は、注2に例示してある書類等からそれらを証明できるものを提出してください。）</p>

(注1)

1 「被保険者記録照会回答票の写し」の取得手続き（詳細は、ねんきんダイヤル（0570-05-1165）又はお近くの年金事務所にお問い合わせください。）

- (1) 日本年金機構、年金事務所の窓口での取得（無料）
基礎年金番号及び本人確認証明（運転免許証など）、印鑑が必要となります。
- (2) 電話による取得（ねんきんダイヤル（0570-05-1165））
基礎年金番号が必要となります。
- (3) インターネットによる取得（日本年金機構「ねんきんネット」の「年金記録の一覧表示」を印刷してご利用ください。）

2 「雇用保険被保険者資格取得届出確認照会回答書」の取得手続き（詳細は、都道府県労働局又は最寄の公共職業安定所（ハローワーク）にお問い合わせください。）

- (1) 公共職業安定所（ハローワーク）の窓口での取得（無料）
本人確認証明（運転免許証など）が必要となります。
- (2) 郵送による取得（次の書類を最寄りの公共職業安定所（ハローワーク）に提出）
ア 雇用保険被保険者資格取得届出確認照会回答票
イ 本人・住所確認書類（運転免許証など）

(注2) 勤務先及び実務年数を証明する書類の一例

- ・雇用保険被保険者証、傷害保険等の写し
- ・労働基準法第107条に基づく労働者名簿の写し（勤務先の代表者の署名及び押印）
- ・一人親方労災保険加入証明
- ・確定申告の写し
- ・受講申請者が経営者（代表者）の場合、上記に代わる書類として「履歴事項全部証明書」、「保守契約書」、「工事請負契約書」、「発注書」の写し等

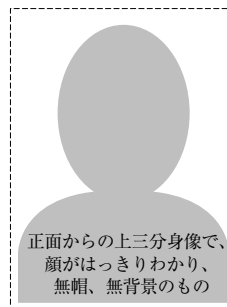
(注3) 受講資格5の建築物調査員資格者証の種類は、特定建築物調査員資格者証とする。（建築基準法施行規則第6条の5参照）

受講申請

＝申請に必要な書類等＝

- 1 受講申請書（「講習の手引」に添付の所定の用紙）
安全センターのホームページからダウンロードすることもできます
（URL：<http://www.fesc.or.jp/>）。
- 2 免状写真票、整理票、受講票、テキスト引換券
- 3 返信用封筒 1 通（受講資格判定結果通知用）
※申請者の宛名を明記し、**82円切手**を貼った定形（長型 3 号縦23.5cm×横12cm）のもの
なお、第 1 種及び第 2 種を同時に申請する場合には、それぞれ 1 通ずつ計 2 通必要です。
- 4 写真 2 枚（整理票及び免状写真票貼付用）
なお、第 1 種及び第 2 種を同時に申請する場合には、それぞれに写真 2 枚が必要です。
写真が次の事項に適合しない場合は、申請を受け付けることができません。

- ※○ 6 か月以内に撮影したもので、枠なし縦 4 cm、横 3 cmの大きさのもの
- 正面からの上三分身像で、顔がはっきりわかり、無帽、無背景のもの
- 裏面に氏名を書いてください。
（力強く書きすぎると写真が凸凹になりますので注意してください。）
- 印画紙又は写真用紙を使用したものに限り（カラーコピー不可）。
- 1 枚は「整理票」に貼り、他の 1 枚は「免状写真票」に貼ってください。



- 5 受講資格に応じた証明書類

＝申請書の書き方＝

- 1 申請書はデータ管理の原本となりますので、太枠内を楷書で記入してください。
- 2 申請書等の該当するところに○印で囲んでください。
- 3 「氏名」と「生年月日」は、戸籍上のものを記入してください。
- 4 「本籍」は、都道府県名（日本国籍以外の方は「外国籍」と記入してください。）のみ記入してください。
- 5 「現住所」は、下宿、アパート、マンションなどの場合は必ず○○方又は室番号まで記入してください。
- 6 「勤務先名」は、会社名のほか、本社、支社、工場、営業所等の名称まで正確に記入してください。
- 7 「勤務先業種」は、該当するものを一つ選んで○印で囲んでください。
- 8 「資格、免許等」は、受講資格とする資格、免許等を書いてください（実務の経験を受講資格にする方は、この欄には書かないでください。）。
- 9 「学歴」は、受講資格14又は15で受講される方のみ記入してください。
- 10 「実務の内容」は、具体的に書いてください。特に消防設備士名、免状番号、補助業務の内容等（点検業務の補助は実務経験とは認められませんのでご注意ください。）。

＝申請方法等＝

申請書提出先・申請方法・申請期間は講習実施予定表に記載されております。なお、申請期間内であっても定員に達し次第締め切りますので、あらかじめご了承ください。

(申請書の記入例)

第1種消防設備点検資格者講習受講申請書

第1種

一般財団法人日本消防設備安全センター理事長 殿		受付年月日	
<p>消防設備点検資格者講習を受講したいので「講習の手引」の記載事項を承知のうえ次のとおり申請します。</p> <p>なお、この申請書の記入事項に偽りがある場合又は一般財団法人日本消防設備安全センターが定めた期間及び方法により手続等を行わなかった場合には、修了考査の結果にかかわらず資格を失効されてもなんら異議を申し立てないことを誓約します。</p> <p>平成00年00月00日</p>		受講番号	
申請者氏名(自署) 安全太郎		受講希望地	
		東京 ^都 府県	
		受講希望日	
		00年00月00日 ～ 00月00日	
フリガナ	アンゼン (姓)	タロウ (名)	生年月日
氏名	安全	太郎	3昭和 4平成 55年08月03日
	※データ登録しますので楷書で正しく記入してください。		性別
			1男 2女
			本籍
			神奈川県
現住所	〒1050011 東京 ^都 品川 ^区 二葉4-5-12品川荘2号 ^{様方}		
フリガナ	ニホンショウボウセツビカブシキガイシャ トウキョウシヤ		
勤務先名	日本消防設備株式会社 東京支社		
勤務先所在地	〒1500022 東京 ^都 渋谷 ^区 代々木神園本町8-5-20		
勤務先業種(一つのみ)	① 消防設備業(製造、販売、工事、保守)	4 ビルメンテナンス業	7 建築行政
	2 電気工事業	5 警備保障業	8 その他
	3 管工事業	6 消防行政	()
第2種消防設備点検資格者免状取得の有無 (有の場合は必ず記入してください。)	有 無	交付年月日	交付番号
	3昭和 4平成	00年00月00日	0000000000
特種消防設備点検資格者免状取得の有無 (有の場合は必ず記入してください。)	有 無	交付年月日	交付番号
	平成	年 月 日	
資格・免許等(受講資格とする資格・免許等を記入し、その写しを同封してください。)			
資格・免許等の名称及び種別		資格・免許等を与えた者の名称	取得年月日・番号
消防設備士 甲種第4類		東京都知事	平成00年00月00日 00000
種別	交付年月日	交付番号	受講資格
1 平成			審査欄
			科目免除

- 備考 1 この申請書に、次の書類を同封してください。
- (1) 免状写真票、整理票、受講票及びテキスト引換券
 - (2) 返信用封筒
 - (3) 写真2枚(免状写真票及び整理票の所定の位置に貼付)
- 2 講習の手引をよく読んで、太線の中を正確に書いてください。
- 3 ご記入いただいた情報は、消防設備点検資格者講習事業における名簿等の作成、消防設備点検資格者の免状及びデータベースの作成、関連するアフターサービス、消防防災に関する情報のお知らせに利用します。

学歴及び実務経験の記入例

学歴 (受講資格の証明として学校の卒業証明書を提出する必要がある方だけ記入してください。)

学 校 名	学 部 (〇〇専攻) 学科名 (〇〇コース)	所 在 地	修学年数	卒 業 年 月
城南大学	工学部電気学科	東京 ^都 府県	4年制	15年 3月卒

実務経験の証明 (実務経験を受講資格とする方だけ記入してください。)

勤務先(会社名等)	東京防災設備株式会社	業種	消防設備業
勤務先所在地	東京都台東区雷門1-30-25		
実務経験	平成00年00月00日から平成00年00月00日まで		
実務の内容	消防設備士山田太郎(東京都甲種第4類〇〇〇〇〇〇)のもとで自動火災報知設備の工事及び整備の補助作業に従事した。		
勤務先(会社名等)		業種	
勤務先所在地			
実務経験	年 月 日から 年 月 日まで		
実務の内容			
勤務先証明 (現在又は最終勤務先の代表者<部課長でも可>の証明を受けてください。)			
上記のとおり相違ないことを証明します。			
平成 00年 00月 00日			
証明者 東京防災設備株式会社			
職氏名 工事部長 佐藤 一郎			
備 考			

○実務経験の内容の記入例 (実務経験を受講資格とする方だけ記入してください。)

その1

勤務先(会社名等)	神奈川県電気工事株式会社	業種	電気工事業
勤務先所在地	神奈川県横浜市中区石川町10-20-23		
実務経験	平成00年00月00日から平成00年00月00日まで		
実務の内容	屋内消火栓設備、不活性ガス消火設備の非常電源としての発電機と蓄電池設備の工事及び整備に従事した。		

その2

勤務先(会社名等)	西日本管工事株式会社 広島営業所	業種	管工事業
勤務先所在地	広島県広島市大芝6-8-25		
実務経験	平成00年00月00日から平成00年00月00日まで		
実務の内容	スプリンクラー設備及び屋内消火栓設備の配管工事に従事した。		

その3

勤務先(会社名等)	芝放送設備株式会社	業種	電気工事業
勤務先所在地	東京都板橋区大谷口3-5-18		
実務経験	平成00年00月00日から平成00年00月00日まで		
実務の内容	非常警報設備のうち放送設備及び非常ベルの取付け工事に従事した。		

受講科目の一部免除

- 1 次に掲げる方は、該当する科目の受講免除の申請をすることができます。ただし、修了考査は免除されません。

免除される者	科目免除コード番号	免除される講習科目	免除時間計	受講料	合否判定結果通知郵便料	合計
建築行政に係る事務のうち建築物の構造及び建築設備に係る事務に関し2年以上の実務経験を有する者	A011	・建築基準法規（1時間）	1時間	31,800円 (消費税込)	82円	31,882円
甲種防火管理講習の課程を修了している者	A021	・消防法規（1時間） ・火災予防概論（1時間）	2時間			
防火対象物点検資格者講習の課程を修了し、免状の交付を受けている者	A022					
自衛消防組織の業務に関する講習の課程を修了している者	A023					
期間ごとに第1種又は第2種の消防設備点検資格者免状の交付を受けないことにより第1種又は第2種の消防設備点検資格者の資格を失った者	A031	・消防用設備等及び特殊消防用設備等の点検制度（1時間） ・建築基準法規（1時間） ・火災予防概論（1時間）	3時間			
本表科目免除コード番号A011に該当し、かつコードA021、A022、A023のいずれかに該当する者	A032	・消防法規（1時間） ・建築基準法規（1時間） ・火災予防概論（1時間）	3時間			
第1種、第2種又は特種の消防設備点検資格者講習受講後6か月以内に他の第1種又は第2種の講習を受けようとする者（この場合は、免状の写し又は受講票を添付してください。）	B041	・消防用設備等及び特殊消防用設備等の点検制度（1時間） ・消防法規（1時間） ・建築基準法規（1時間） ・火災予防概論（1時間）	4時間	29,800円 (消費税込)		29,882円
消防設備士免状の交付を受けている者	B042					
消防行政に係る事務のうち消防用設備等に係る事務に関し1年以上の実務経験を有する者	B043					
本表科目免除コード番号A031に該当し、かつコードA021、A022、A023のいずれかに該当する者	B044					

- 2 科目免除申請書は、受講申請書と同時に提出してください。申請が受理されますとその後の変更はできません（講習当日の変更もできません）。
- 3 申請書は、この手引に添付の所定の用紙をお使いください。安全センターのホームページからダウンロードした申請書を使用することもできます（URL：<http://www.fesc.or.jp/>）。
- 4 免除された講習科目を受講することはできません。

個人情報の取扱い

ご記入いただいた情報は、消防設備点検資格者講習事業における名簿等の作成、消防設備点検資格者の免状及びデータベースの作成、関連するアフターサービス、消防防災に関する情報のお知らせに利用します。

受講通知

- 1 受講申請書等を審査して受講資格があると判定された方には、受講通知書、受講票、テキスト引換券及び受講料払込取扱票をお送りします。
- 2 受講資格のない方には、その旨通知します。

受講料等

- 1 受講料は、各講習区分ごとに**31,800円**（消費税込）（科目免除なしの方並びに科目免除コード番号Aの方）、**29,800円**（消費税込）（科目免除コード番号Bの方）です（払込手数料は受講者負担。なお、請求書、領収書は発行いたしません）。
- 2 前記の受講料のほか、合否判定結果通知郵送料**82円**が必要となります。
- 3 受講料等の払込みは、所定の払込取扱票（受講通知書に同封）により、郵便局又はゆうちょ銀行の窓口で払込んでください。
なお、自動払込機で払込んだ場合は、窓口で「振替払込受付証明書」に日附印を受けてください。

- 4 受講通知書にある払込期間は厳守してください（指定期間内に払い込まれない場合には、受講できないことがあります。）。
- 5 受講料等振込み後の「振替払込受付証明書（お客様用）」を紛失されますと、再度振込みをしていただく場合があります。
- 6 既納の受講料は、理由の如何を問わず返金いたしません。

テキストの前渡し

- 1 受講料納入者は、希望すればテキストの前渡しを受けられます。
- 2 前渡しの方法等については、受講通知書をご覧ください。

受講上の注意事項

- 1 受付は、午前9時10分から9時30分までです。
- 2 受講票とテキスト引換券（テキストの前渡しを受けた方を除く。）を受付に提出してください。
- 3 遅刻、早退、欠席は、理由の如何を問わず認めません（科目免除の方は集合時刻にご注意ください。）。
- 4 交通スト等が行われる場合でも、講習は原則として実施します。
- 5 講習科目を全時間完全に受講しなければ、修了考査は受けられません（講習科目の免除を受けた時間を除く。）。
- 6 受講票に記載してある受講番号と同じ番号の座席に座ってください。
講義時間に出欠のチェックをしますので、自分の座席にいない場合は、欠席扱いとなり講習の修了が認められないことがあります。
- 7 講義中のご質問はご遠慮ください。質問がある場合には、休憩時間等を利用して行ってください。
- 8 講習当日は、筆記用具等を持参してください。
- 9 講習中のビデオ・写真撮影、録音等は禁止します。
- 10 その他係員の指示に従ってください。

修了考査

- 1 講習3日目に修了考査を行います。科目免除をされた方も含め全員がすべての問題を解答していただきます。
- 2 修了考査は、「消防法令関係（消防用設備等及び特殊消防用設備等の点検制度、消防法規、建築基準法規、火災予防概論）」、「技術基準関係（消防用設備等技術基準）」、「点検要領関係（消防用設備等の点検要領）」に3分類して、消防法令関係8問、技術基準関係12問及び点検要領関係12問の合計32問を出題し、各分類ごとに50%以上で、かつ全体の出題数の70%以上正解した方を合格とします。
- 3 修了考査は、テキスト持込みを認めます。
- 4 修了考査の結果は、講習終了後おおむね30日後に通知し、安全センターのホームページでも公表します（URL：<http://www.fesc.or.jp/>）。

再考査

- 1 修了考査で不合格となった場合には、修了考査を受けた日から1年以内に1回に限り修了考査を受け直すことができます。
- 2 再考査は、各講習会における講習3日目の修了考査に併せて実施されます。
- 3 再考査手数料は、**3,390円**（消費税込）です（払込手数料は受講者負担。なお、請求書、領収書は発行いたしません）。
同封の払込取扱票により、郵便局又はゆうちょ銀行の窓口で払込んでください。
なお、自動払込機で払込んだ場合は、窓口で「振替払込受付証明書」に日附印を受けてください。
- 4 前記の手数料のほか、合否判定結果通知郵送料**82円**が必要となります。
- 5 再考査の申請方法等は、講習終了後に送付される修了考査結果通知書をご覧ください。

免状交付の申請

- 1 修了考査に合格した方は、安全センターに免状交付申請をしてください。

なお、修了考査結果通知書に指定してある期限内に免状交付申請を行わなかった場合は、免状の発送が遅れることがあります。

- 2 免状は修了考査の結果通知日からおおむね20日後に交付します。
- 3 免状交付時の手数料等は、**2,242円**です。内訳は免状交付手数料**1,850円**（消費税込）、免状郵送料**392円**（簡易書留扱い）です（払込手数料は申請者負担。なお、請求書、領収書は発行いたしません。）。
手数料等の払込みは、所定の払込取扱票（修了考査結果通知書に同封）により郵便局又はゆうちょ銀行の窓口で払込んでください。
なお、自動払込機で払込んだ場合は、窓口で「振替払込受付証明書」に日附印を受けてください。
- 4 免状交付申請手続については、修了考査の結果通知に同封の留意事項をご覧ください。

資格取得後の留意事項

再交付、書換及び住所等の異動の手続き

免状交付後、次の事項に該当した場合は、すみやかに手続きをしてください。

- 1 **再交付**
免状を亡失、滅失、破損又は汚損した場合は、免状の再交付申請が必要です。
 - 手数料 **1,640円**（消費税込）（払込手数料は申請者負担。なお、請求書、領収書は発行いたしません。）。
 - 申請書等は、安全センターに請求してください。
- 2 **書換**
免状記載事項（本籍、氏名等）に変更があった場合は、免状の書換申請が必要です。
 - 手数料 **820円**（消費税込）（払込手数料は申請者負担。なお、請求書、領収書は発行いたしません。）。
 - 申請書等は、安全センターに請求してください。
- 3 **住所等の異動**
住所又は勤務先に変更があった場合は、住所等異動届が必要です。
 - 手数料 **無料**
 - 住所等異動届は、安全センターのホームページからダウンロードできます。
(URL : <http://www.fesc.or.jp/>)

5年ごとの再講習

消防用設備等及び特殊消防用設備等は、技術的にも法制的にも変化し改正されていく分野です。これらに対応した的確な最新の知識を得るために、消防設備点検資格者には、再講習が義務づけられています。

- 1 免状の交付を受けた日以後における最初の4月1日から5年以内（再講習受講期限の延長が認められた場合にあつては、「再講習受講期限延長承認書」の延長期限の日まで）ごとに再講習を受講しなければなりません。
- 2 再講習を受講しなかった場合には、消防法施行規則第31条の6第7項第6号の規定により資格が喪失します。
- 3 次に掲げる事情により、免状の有効期限内に再講習を受講できないことを安全センターが認めた場合には、免状の有効期限の日から1年以内に限り再講習受講期限の延長が認められます（平成12年消防庁告示第14号）。
再講習受講期限の延長を必要とする方は、免状の有効期限の日までに「消防設備点検資格者再講習受講期限延長申請書」に、再講習を受講することができない事情を証明する書類を添えて安全センターに申請しなければなりません。申請書は、安全センターのホームページからダウンロードできます（URL : <http://www.fesc.or.jp/>）。
 - 海外旅行をしていること。
 - 災害を受けていること。
 - 病気にかかり、又は負傷していること。
 - 法令の規定により身体を拘束されていること。
 - 社会の慣習上又は業務の遂行上やむを得ない緊急の用務が生じていること。
 - その他、安全センターがやむを得ないと認める事情があること。

問い合わせ先 都道府県消防設備協会等一覧

一般社団法人北海道消防設備協会	〒060-0004	札幌市中央区北4条西5丁目1-4 三井生命札幌共同ビル3階	☎011(205)5951
一般社団法人青森県消防設備保守協会	〒030-0113	青森市第二問屋町4-11-6 計量検定グループ庁舎2階	☎017(757)8220
一般財団法人岩手県防災保安協会	〒020-0866	盛岡市本宮6-34-55	☎019(631)1625
一般社団法人宮城県消防設備協会	〒980-0014	仙台市青葉区本町3-5-22 宮城県管工事会館2階	☎022(223)3650
一般社団法人秋田県消防設備協会	〒010-0001	秋田市中通6-7-9 秋田県畜産会館内	☎018(835)5880
一般社団法人山形県消防設備協会	〒990-2492	山形市鉄砲町2-19-68 山形県村山総合支庁附属棟	☎023(629)8477
一般社団法人福島県消防設備協会	〒960-1106	福島市下鳥渡字新町35-1	☎024(529)7120
一般社団法人茨城県消防設備協会	〒310-0063	水戸市五軒町1-4-19 茨城県酒造会館内	☎029(226)9611
一般財団法人栃木県消防設備保安協会	〒320-0032	宇都宮市昭和1-2-16 栃木県自治会館内	☎028(625)4611
一般社団法人群馬県消防設備協会	〒371-0854	前橋市大渡町1-10-7 群馬県公社総合ビル内	☎027(210)8222
一般社団法人埼玉県消防設備協会	〒330-0063	さいたま市浦和区高砂3-17-21 高砂武蔵ビル401	☎048(864)8381
一般社団法人千葉県消防設備協会	〒260-0005	千葉市中央区道場南1-9-15	☎043(306)3871
公益財団法人東京防災救急協会	〒102-0083	千代田区麴町1-12 東京消防庁麴町合同庁舎3階	☎03(3556)3702
一般財団法人神奈川県消防設備安全協会	〒231-0023	横浜市中区山下町1 シルクセンター4階408号室	☎045(201)1908
一般財団法人新潟県消防設備協会	〒950-0965	新潟市中央区新光町10-3 技術士センタービルⅡ2階	☎025(284)2420
一般財団法人富山県消防設備保守協会	〒939-8201	富山市花園町4-5-20 富山県防災センター内	☎076(422)1135
一般社団法人石川県消防設備協会	〒921-8043	金沢市西泉5-93 石川県浄化槽会館2階	☎076(242)2882
一般社団法人福井県消防設備協会*	〒910-0829	福井市林藤島町20-1-3 福井県立福井産業技術専門学院4階	☎0776(43)1299
一般社団法人山梨県消防設備協会	〒400-0851	甲府市住吉1-1-11 山梨県電気会館内	☎055(223)0119
一般社団法人長野県消防設備協会	〒380-8570	長野市大字南長野字幅下692-2 長野県庁東庁舎3階	☎026(234)3218
一般財団法人岐阜県消防設備協会	〒500-8385	岐阜市下奈良3-11-6 岐阜県防災交流センター内	☎058(277)7175
一般財団法人静岡県消防設備協会	〒420-0852	静岡市葵区紺屋町11-4 太陽生命静岡ビル4階	☎054(252)5541
一般財団法人愛知県消防設備安全協会	〒460-0001	名古屋市中区三の丸3-2-1 愛知県東大手庁舎6階	☎052(962)0707
一般財団法人三重県消防設備安全協会	〒514-0002	津市市島崎町314 三重県島崎会館2階	☎059(226)8726
一般社団法人滋賀県防火保安協会連合会	〒520-0044	大津市京町4-3-28 滋賀県厚生会館2階	☎077(521)3921
一般社団法人京都消防設備協会	〒604-0932	京都市中京区寺町通二条下ル妙満寺前町450 京都共済消防会館内	☎075(231)7601
一般財団法人大阪府消防防災協会	〒540-0008	大阪市中央区大手前1-4-12 大阪天満橋ビル7階704号室	☎06(6943)7654
一般社団法人兵庫県消防設備保守協会	〒650-0011	神戸市中央区下山手通4-16-3 兵庫県民会館内	☎078(333)8012
一般社団法人奈良県防災安全協会	〒630-8301	奈良市高畑町1116-6 なら土連会館2階	☎0742(22)2119
公益財団法人和歌山県消防設備保守協会	〒640-8249	和歌山市雑賀屋町52 南方ビル3階	☎073(402)2657
一般社団法人鳥取県消防設備協会	〒680-0842	鳥取市吉方183-4 佐竹ビル2	☎0857(26)5165
一般社団法人島根県消防設備協会	〒690-0888	松江市北堀町15 北堀町団体ビル2階	☎0852(28)7305
一般社団法人岡山県消防設備協会	〒703-8278	岡山市中区古京町1-1-17 岡山県備前県民局古京庁舎内	☎086(272)9988
一般財団法人広島県消防設備協会	〒730-0037	広島市中区中町8-18 広島クリスタルプラザ7階	☎082(243)2002
一般財団法人山口県消防設備協会	〒753-0821	山口市葵2-5-69 山口県葵庁舎2階	☎083(923)7778
一般財団法人徳島県消防設備協会	〒770-0873	徳島市東沖洲2-14 沖洲マリナーミナルビル1階	☎088(679)8351
一般社団法人香川県消防設備協会	〒760-0018	高松市天神前5-30 高松市上下水道工業協同組合ビル内	☎087(833)4797
一般財団法人愛媛県消防設備協会	〒790-0811	松山市本町7-2 愛媛県本町ビル2階	☎089(996)7141
一般社団法人高知県消防設備協会	〒780-0850	高知市丸ノ内2-5-14 田本ビル内	☎088(820)7330
一般財団法人福岡県消防設備安全協会	〒810-0073	福岡市中央区舞鶴3-1-10 セレス赤坂門ビル5階	☎092(722)1265
一般社団法人佐賀県消防設備安全協会	〒849-0925	佐賀市八丁畷町11-8 電気工事会館内	☎0952(30)2190
一般財団法人長崎県消防設備協会	〒850-0027	長崎市桶屋町50-1 杉本ビル3階	☎095(827)4756
一般社団法人熊本県消防設備協会	〒862-0976	熊本市中央区九品寺1-11-4 熊本県教育会館4階	☎096(371)1454
一般財団法人大分県消防設備安全協会	〒870-0023	大分市長浜町2-12-10 昭栄ビル4階	☎097(537)3125
一般財団法人宮崎県消防設備協会	〒880-0805	宮崎市橘通東2-7-18 宮崎県住宅供給公社ビル3階	☎0985(27)7348
一般社団法人鹿児島県消防設備安全協会	〒892-0854	鹿児島市長田町1-16 NSビル3階	☎099(226)1780
一般社団法人沖縄県消防設備協会	〒900-0012	那覇市泊3-1-26	☎098(943)5574

※ (一社) 福井県消防設備協会は、平成29年12月25日に下記の住所へ移転予定があります。
 〒910-0003 福井市松本3-16-10 福井県福井合同庁舎5階 ☎0776(27)3760

消防庁長官登録講習機関
一般財団法人日本消防設備安全センター

105-0001 東京都港区虎ノ門2-9-16 日本消防会館

URL <http://www.fesc.or.jp/>

(29.10)