

# 令和8年度（2026年度） 危険物取扱者試験 試験案内

この「試験案内」は最後までよく読み、記載されている内容に同意したうえで申請してください。  
申請された方は、「試験案内」に記載された全ての事項に同意されたものとみなします。



自宅や会社から24時間  
パソコン・スマホで  
ラクラク申請！



電子申請でのお申込みが便利です

(詳しくは4ページ・5ページ・10ページをご参照ください)

【電子申請室 0570-07-1000 (有料)】

 (一財)消防試験研究センター  
京都府支部

〒602-8054

京都市上京区出水通油小路東入る  
京都府庁西別館3階

TEL (075) 411-0095

FAX (075) 411-0096

<https://www.shoubo-shiken.or.jp>

消防法(昭和23年法律第186号)第13条の5第1項の規定により京都府知事から委任された危険物取扱者試験を次のとおり実施します。

## 1 試験の日時、受験地、予定会場、受験願書受付期間、合格発表予定日等

回	試験日	受験地・会場(予定) *地図は22ページ	願書受付期間	合格発表予定日	試験種類と開始時刻
			書面申請及び電子申請		
第1回	①5月31日(日)	【舞鶴市】 舞鶴市西公民館	4月8日(水)～4月15日(水) (書面申請は最終日消印有効) (電子申請は最終日の23時59分まで有効)	7月1日(水)	甲種 13時30分 乙種第1・2・3・5・6類 13時30分
	②6月7日(日)	【京都市】 YIC京都工科自動車大学校			
第2回	③10月4日(日)	【舞鶴市】 舞鶴市西公民館	7月28日(火)～8月4日(火) (書面申請は最終日消印有効) (電子申請は最終日の23時59分まで有効)	11月9日(月)	乙種第4類(午前の部) 10時00分 乙種第4類(午後の部) 13時30分
	④10月18日(日)	【京都市】 YIC京都工科自動車大学校			
第3回	令和9年 ⑤1月31日(日)	【舞鶴市】 舞鶴市西公民館	12月4日(金)～12月11日(金) (書面申請は最終日消印有効) (電子申請は最終日の23時59分まで有効)	令和9年 3月3日(水)	乙種複数(2種類・3種類) 13時30分 丙種 13時30分
	令和9年 ⑥2月7日(日)	【京都市】 YIC京都工科自動車大学校			

\*試験会場は予定です。変更の可能性がありますので必ず受験票で確認してください。受験票は試験日の10日前頃に発送(電子申請の方は、自分で印刷)します。

\*受付期間をよく確認し、申請期間を厳守してください。受付期間外の受験申請は出来ません。

\*集合時刻は、京都市は午前の部が9時30分・午後の部が13時、舞鶴市は午前の部が9時45分・午後の部が13時15分です。試験の説明がありますので遅れないようにしてください。

\*乙種第4類は、午前と午後に区分して実施しますが、同日に午前と午後の2回の受験はできません。試験時間は当支部が受験票で指定します。

\*受験票を忘れた場合や、写真を貼っていない受験票では、受験することはできません。

\*試験会場は駐車できません。自動車・バイク・自転車での来場を禁止します。

自然災害等により試験日や会場を変更する場合には、京都府支部からの緊急情報として当センターのホームページに掲載します。特に気象庁が発表する特別警報等の防災情報に対処して試験日時を変更する場合の緊急情報は、試験開始時刻の2時間前までに掲載します。

「電子申請」で手続きをされる方は、申請方法等を当センターホームページで必ず確認してください。

- ・受験申請後は、試験日等申請内容の変更、受験の取り止めはできません。
- ・この「試験案内」は合格発表後、免状交付申請の手続き（14ページ参照）をするまで大切に保管してください。

## 目 次

	ページ
1 試験の日時、受験地、予定会場、受験願書受付期間、合格発表予定日等 . . . . .	1
2 試験の種類 . . . . .	3
3 試験科目・問題数・試験時間数 . . . . .	3
4 受験申請方法 . . . . .	4
5 甲種危険物取扱者試験 . . . . .	6
6 乙種危険物取扱者試験 . . . . .	7
7 丙種危険物取扱者試験 . . . . .	7
8 複数種類の受験 . . . . .	8
9 試験手数料・納入方法 . . . . .	8
10 受験申請に必要な書類・提出方法・問い合わせ先等 . . . . .	9
11 受験票・写真 . . . . .	10～12
12 試験の方法 . . . . .	13
13 合格基準 . . . . .	13
14 合格発表 . . . . .	13
15 注意事項 . . . . .	13
16 免状交付申請の手続き・免状の交付 . . . . .	14
《甲種受験申請 参考》	
別表1 化学に関する学科等の例 . . . . .	15
別表2 化学の授業科目例 . . . . .	16～18
書式例1 専修学校用受験資格証明書 . . . . .	18
書式例2 単位修得証明書 . . . . .	18
書式例3 乙種危険物取扱実務経験証明書 . . . . .	18
《書面申請 記入例》	
受験願書A面 . . . . .	19
受験願書B面 . . . . .	20
受験願書B面裏 . . . . .	21
17 試験会場(予定) 案内図 . . . . .	22
18 個人情報の取り扱いについて . . . . .	23

## 2 試験の種類

試験の種類		取り扱うことができる危険物の種類	
甲種		すべての種類の危険物	
乙種	第1類	酸化性固体	1 塩素酸塩類 2 過塩素酸塩類 3 無機過酸化物 4 亜塩素酸塩類 5 臭素酸塩類 6 硝酸塩類 7 よう素酸塩類 8 過マンガン酸塩類 9 重クロム酸塩類 10 その他のもので政令で定めるもの 11 前各号に掲げるもののいずれかを含有するもの
	第2類	可燃性固体	1 硫化りん 2 赤りん 3 硫黄 4 鉄粉 5 金属粉 6 マグネシウム 7 その他のもので政令で定めるもの 8 前各号に掲げるもののいずれかを含有するもの 9 引火性固体
	第3類	自然発火性物質及び禁水性物質	1 カリウム 2 ナトリウム 3 アルキルアルミニウム 4 アルキルリチウム 5 黄りん 6 アルカリ金属(カリウム及びナトリウムを除く。)及びアルカリ土類金属 7 有機金属化合物(アルキルアルミニウム及びアルキルリチウムを除く。) 8 金属の水素化物 9 金属のりん化物 10 カルシウム又はアルミニウムの炭化物 11 その他のもので政令で定めるもの 12 前各号に掲げるもののいずれかを含有するもの
	第4類	引火性液体	1 特殊引火物 2 第1石油類 3 アルコール類 4 第2石油類 5 第3石油類 6 第4石油類 7 動植物油類
	第5類	自己反応性物質	1 有機過酸化物 2 硝酸エステル類 3 ニトロ化合物 4 ニトロソ化合物 5 アゾ化合物 6 ジアゾ化合物 7 ヒドラジンの誘導体 8 ヒドロキシルアミン 9 ヒドロキシルアミン塩類 10 その他のもので政令で定めるもの 11 前各号に掲げるもののいずれかを含有するもの
	第6類	酸化性液体	1 過塩素酸 2 過酸化水素 3 硝酸 4 その他のもので政令で定めるもの 5 前各号に掲げるもののいずれかを含有するもの
丙種		ガソリン、灯油、軽油、第3石油類(重油、潤滑油及び引火点130度以上のものに限る。)、第4石油類及び動植物油類	

※ 甲種及び乙種は危険物の取扱作業及びその立ち会いをすることができますが、丙種は取扱作業しかできません。

## 3 試験科目・問題数・試験時間数

試験種類	試験科目	問題数	合計	試験時間数
甲種	① 危険物に関する法令(法令)	15問	45問	2時間30分
	② 物理学及び化学(物化)	10問		
	③ 危険物の性質並びにその火災予防及び消火の方法(性消)	20問		
乙種	① 危険物に関する法令(法令)	15問	35問	2時間00分
	② 基礎的な物理学及び基礎的な化学(物化)	10問		
	③ 危険物の性質並びにその火災予防及び消火の方法(性消)	10問		
丙種	① 危険物に関する法令(法令)	10問	25問	1時間15分
	② 燃焼及び消火に関する基礎知識(燃消)	5問		
	③ 危険物の性質並びにその火災予防及び消火の方法(性消)	10問		

※ ( ) 内は略称

## 4 受験申請方法

受験申請方法には次の2通りがあります。

(1) 書面による受験申請（以下「書面申請」という。）→9ページ10(1)参照

受験願書に記入し、提出（原則郵送）していただく方法です。

(2) インターネットによる受験申請（以下「電子申請」という。）→10ページ10(2)参照

ア 当センターのホームページにアクセスし、所定の画面から情報を入力していただく方法です。

イ 受験資格証明書等のご準備

危険物取扱者試験以外の資格で、試験科目の一部免除を希望又は危険物取扱者試験を受験する方は、証明書類を電子ファイル化（JPEG形式又はPDF形式）したものを申請情報入力画面に従ってアップロードしていただきますので、ご準備をお願いします。

証明書類が旧姓で現在の姓と一致しない場合、新旧が確認できる書類を証明書類と併せてアップロードしてください。（例：運転免許証（旧姓記載）、戸籍抄本、住民票等）

◎電子ファイル化について

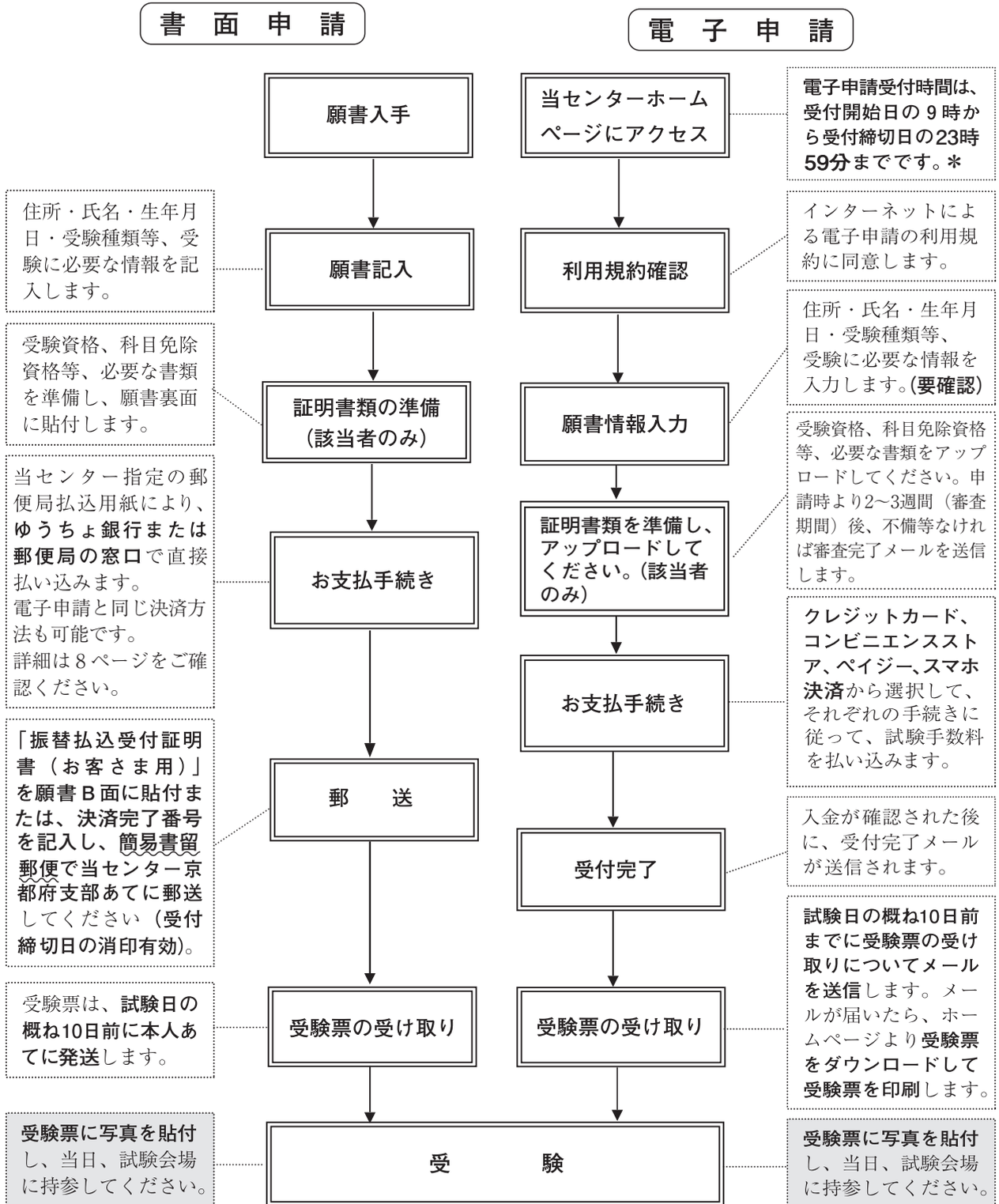
- 1 ①デジタルカメラ・スマートフォンで撮影したもの又はスキャンしたもの  
②証明書類の全体が鮮明に確認できるもの。  
③印影が欠けていないもの。  
としてください。
- 2 証明書類を撮影する場合は、机等の平らな場所に置いて全体を写し、ピントを合わせて鮮明に撮影してください。
- 3 原本を確認させていただく場合がありますので、原本は保管しておいてください。
- 4 アップロードできるファイルサイズは合計10メガバイトまでです。

ウ スマートフォンからも電子申請はできますが、願書情報の入力において、携帯電話会社の提供するメールアドレスやフリーメールアドレスを登録された場合は、携帯電話会社やフリーメール運営会社が行っている迷惑メール対策等により、当センターから送るメールが受信できないことがあります。詳細は、（一財）消防試験研究センターホームページ（<https://www.shoubo-shiken.or.jp>）をご覧ください。

【ご注意】

- ご自身の受験資格の有無は、必ず事前に本試験案内、ホームページでご確認ください。  
甲種受験資格については6ページの5、乙種の科目免除資格については7ページの6、丙種の科目免除資格については7ページの7を参照してください。  
複数受験、併願受験については8ページの8を参照してください。
- 免状番号（免状の写真下に記載されている12桁の番号）のない免状などの場合、上記4(1)の書面申請による手続きをお願いします。

(3) 各申請の主な流れ



\*但し電子申請システム定期メンテナンス時間(毎週土曜日午前1時から午前5時まで)を除く

各申請に関する詳細については、下記ページの各欄をごらんください。

書面申請…9ページ10(1) 電子申請…10ページ10(2)、及び当センターホームページ

**試験当日に受験票を持参し忘れたり、受験票に写真を貼付し忘れた場合は、受験できません！**

## 5 甲種危険物取扱者試験（科目免除はありません）

次表に該当する方は、甲種危険物取扱者試験の受験資格があります。

証明書類については、原本またはその写を添付してください。（\*姓名が変わっている場合は、新旧のわかる公的機関の証明書の写または戸籍抄本の写を添付してください。）

対象者	内 容	願書資格欄 記入略称	証明書類
〔1〕 大学等において化学に関する学科等を卒業した者 (15ページ別表1参照)	大学、短期大学、高等専門学校、専修学校（備考2参照） 高等学校及び中等教育学校の専攻科 防衛大学校、職業能力開発総合大学校、職業能力開発大学校、職業能力開発短期大学校、外国に所在する大学等 専門職大学の前期課程を修了	大学等卒	卒業証書、卒業証明書又は学位記 〔化学に関する学科又は課程の名称が明記されているもの〕
〔2〕 大学等において化学に関する授業科目を15単位以上修得した者 (16～18ページ別表2参照)	大学、専門職大学、短期大学、専門職短期大学、高等専門学校（高等専門学校については専門科目に限る）、大学院、専門職大学院、専修学校（備考2参照） <b>（以上通算可）</b> 大学、短期大学、高等専門学校の専攻科 防衛大学校、防衛医科大学校、水産大学校、海上保安大学校、気象大学校、職業能力開発総合大学校、職業能力開発大学校、職業能力開発短期大学校、外国に所在する大学等	15単位	単位修得証明書又は成績証明書 〔修得単位が明記されているもの〕
〔3〕 乙種危険物取扱者免状を有する者	乙種危険物取扱者免状の交付を受けた後、危険物製造所等における危険物取扱の実務経験が2年以上の者 (基準日は証明者が証明した日)	実務2年	乙種危険物取扱者免状及び乙種危険物取扱実務経験証明書 (願書B面裏)
	次の4種類以上の乙種危険物取扱者免状の交付を受けている者 ●第1類又は第6類 ●第2類又は第4類 ●第3類 ●第5類	4種類	乙種危険物取扱者免状（※電子申請をされる方は必要ありません）
〔4〕 その他の者	修士、博士の学位を授与され、かつ化学に関する事項を専攻したもの（外国の同学位も含む。）	学 位	学位授与証明書、学位記、修了証書又は修了証明書 〔学位を取得していること、かつ化学に関する専攻等の名称が明記されているもの〕

### 備考

- 〔1〕の高等学校及び中等教育学校の専攻科については、修業年限が2年以上のものに限ります。
- 〔1〕、〔2〕の専修学校については、修業年限2年以上、総授業時数1700時間以上の専門課程に限り認められ、証明書類として表の書類のほか次のいずれかの書面が必要になります。ただし、表の証明書類に次の（1）又は（2）の内容が記載されている場合は不要です。
  - 専門士又は高度専門士の称号が付与されていることを証明する書面又はその写し
  - 専修学校の専門課程の修業年限が2年以上で、かつ、課程の修了に要する総授業時数が1700時間以上であることを証明する書面。書式例1（18ページ）を参照してください。
- 〔2〕の大学、専門職大学、短期大学、専門職短期大学、高等専門学校、大学院、専門職大学院等における修得単位は、卒業、在学中、中途退学又は通信教育等にかかわらず算定することができます。放送大学も同様に算定できます。また、複数の大学において単位を修得した場合は、それぞれの単位を通算することができます。
- 〔2〕の「単位修得証明書」は、書式例2（18ページ）を参照してください。
- 〔3〕の「乙種危険物取扱実務経験証明書」は、事業主等の証明書です。書式例3（18ページ）及び受験願書のB面裏の様式を参照、使用してください。
- 旧大学、旧専門学校、高等師範学校、実業学校教員養成所等の卒業生及び単位修得者、専門学校卒業程度検定試験合格者も受験資格を有する場合があります。詳細はお問い合わせください。

7. 受験資格を「願書資格欄記入略称」により、受験願書の「甲種受験資格」欄に記入してください。
8. 過去に甲種危険物取扱者試験の受験申請をしたことのある方は、その時の**受験票**若しくは**受験票（控）**又は**試験結果通知書**を提出することにより、受験資格の証明書に代えることができます。（コピー可。ただし資格判定コード欄に番号が印字されているものに限る。）
9. 外国語の証明書には日本語訳を添付してください。

## 6 乙種危険物取扱者試験

- (1) 受験資格は、必要ありません。
- (2) 試験科目の免除

既に乙種危険物取扱者免状を有する方は、「法令」・「物化」の全部が免除され、第1類又は第5類の受験者で火薬類取締法（昭和25年法律第149号）に定める火薬類免状を有する方は、申請（願書に記入欄があります。）により、「物化」の一部、「性消」の一部が免除されます。

免除資格者	免除類別	試験科目	免除内容	問題数		試験時間数
					合計	
乙種危険物取扱者免状を有する者	全 類	① 法令	全部免除	0問	10問	35分
		② 物化	全部免除	0問		
		③ 性消		10問		
火薬類免状を有する科目免除申請者	第1類 第5類	① 法令		15問	24問	1時間30分
		② 物化	一部免除	4問		
		③ 性消	一部免除	5問		
乙種危険物取扱者免状を有し、かつ、火薬類免状を有する科目免除申請者	第1類 第5類	① 法令	全部免除	0問	5問	35分
		② 物化	全部免除	0問		
		③ 性消	一部免除	5問		

※ 試験科目の一部免除を受けるための証明書類として、乙種危険物取扱者免状のコピー、火薬類取締法に定める甲種、乙種及び丙種の火薬類製造保安責任者免状、甲種及び乙種の火薬類取扱保安責任者免状のコピーを願書B面裏に貼り付けてください。

※ 6ページの5「\*」に該当する場合は同写を添付してください。

## 7 丙種危険物取扱者試験

- (1) 受験資格は、必要ありません。
- (2) 試験科目の免除

5年以上消防団員として勤務し、かつ、消防組織法第51条第4項の消防学校の教育訓練のうち基礎教育又は専科教育の警防科を修了した方は、「燃消」が免除されます。

免除資格者	試験科目	免除内容	問題数	試験時間数	
				合計	
5年以上消防団員として勤務し、かつ、消防学校の教育訓練のうち基礎教育又は専科教育の警防科を修了した者	① 法令		10問	20問	1時間00分
	② 燃消	全部免除	0問		
	③ 性消		10問		

※ 試験科目の一部免除を受けるための証明書類として、消防団長又は市町村長が発行する消防団員歴の証明書及び消防学校の教育訓練を修了したことを証明する書類（コピー可）を願書B面裏に貼り付けてください。

※ 6ページの5「\*」に該当する場合は同写を添付してください。

## 8 複数種類の受験

### (1) 試験日が異なる（他日併願受験）又は試験時間帯が異なる（同日併願受験）場合

試験日が異なる場合は、何種類でも受験することができます。

同じ試験日で午前と午後に別の試験がある場合は、各時間帯の試験を1種類ずつ受験することができます。（ただし、同一の会場で、乙種第4類の試験を午前と午後の2回受験することはできません。）

### (2) 試験時間帯が同一の場合（複数受験）

既に乙種危険物取扱者免状を有している方に限り、乙種の試験を3種類まで受験することができます。

※ 書面申請の方は、受験願書等を試験の種類ごとに作成し、試験日が異なっても全ての願書を同一の封筒に入れて郵送してください。

## 9 試験手数料・納入方法

### (1) 試験手数料（非課税）は下記のとおりです。

甲 種	乙 種	丙 種
7, 200円	5, 300円	4, 200円

※一旦納入された試験手数料は、受験されない場合であってもお返しすることができません。

### (2) 納入方法

#### ◎書面申請の場合（①又は②のいずれかで納入）

##### ①払込用紙で払込みの場合

- 受験願書と一緒に受領した当センター指定の払込用紙を必ず使用し、郵便局の窓口で試験手数料を払い込んでください。（注：別途所定の払込手数料が必要です。）
- 機械（ATM）払い込みでは受付できません。
- 赤色で「受験願書に貼ってください」と印刷された「郵便振替払込受付証明書（お客さま用）」を受験願書B面おもての試験手数料欄にのり付けしてください。（機械払込みをされた場合の「ご利用明細票」や、本人控用の「払込票兼受領証」では受理できません。）
- 「受験願書に貼ってください」と印刷された「振替払込受付証明書（お客さま用）」を紛失、汚損等により受験願書に貼付できない場合、当センターでは責任を負えませんので、くれぐれも紛失、汚損等しないようにしてください。

紛失、汚損等した場合は、再度払込みの上、新たな「振替払込受付証明書（お客さま用）」を受験願書に貼り付けてください。

なお、再度払い込みをした後で、紛失した「振替払込受付証明書（お客さま用）」を発見し提出したときは、還付申請により先に払い込まれた試験手数料をお返しします。

##### ②受験願書B面の2次元コード経由で払込みの場合

- ア 払込方法は次ページの◎電子申請の場合と同じ。（注：別途所定の手数料が必要です。）
- イ 決済完了後、決済完了メールに記載されている決済完了番号（18桁）を受験願書B面の決済完了番号記入欄に記入してください。

- |   |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>・必ず決済を完了した願書での提出をお願いします。</li><li>・2次元コード決済をされた場合でも願書の提出は必要です。</li></ul> |
|---|

◎電子申請の場合

- 申請画面で下記の中から払込方法を選択し、画面の案内に従って手続きをしてください。
- 払込方法は、次の4つが選択できます。（注：別途所定の手数料が必要です。）
  - ①クレジットカード（VISA、マスターカード、JCB、アメリカンエキスプレス、ダイナース）
  - ②コンビニエンス決済（セブンイレブン、ファミリーマート、ローソン、ミニストップ、セイコーマート、デイリーヤマザキ（一部店舗を除く））
  - ③ペイジー（Pay-easy）※情報リンク方式、オンライン方式
  - ④スマホ決済（PayPay、メルペイ）
- ※（一財）消防試験研究センターでは、試験手数料の収納に関して、全て三井住友カード株式会社に業務委託しております。
- 支払い手続きの画面上に表示される支払い期限までに払い込みがなされなかった場合は、受験申請が無効となりますのでご注意ください。

10 受験申請に必要な書類・提出方法・問い合わせ先等

(1) 書面申請の場合

必要書類	受験願書	<ul style="list-style-type: none"> <li>● かい書でていねいにボールペンで記入してください。</li> <li>● ※印以外の欄の該当するところは、すべて記入してください。（19・21ページ参照）</li> </ul>	
	写真1枚 〔縦4.5cm ×横3.5cm〕	受験票貼付用。願書提出時は不要です。 11ページ11(2)の「写真について」を参照のうえ、適正な写真を用意してください。	
	試験手数料	郵便局の受付局日附印が押印された、 <b>「受験願書に貼ってください」</b> と書かれている「振替払込受付証明書（お客さま用）」を添付、または2次元コードによる決済後、決済完了番号（18桁）を受験願書B面の決済完了番号記入欄に記載。（8ページ9、20ページ参照）	
	その他 (該当者のみ)	甲種受験者	受験資格を証明する書類（6ページ5、21ページ参照）
	乙種受験者で、科目免除を受ける方	科目免除資格を証明する書類 （7ページ6参照）	
	丙種受験者で、科目免除を受ける方	科目免除資格を証明する書類 （7ページ7参照）	
	すでに危険物取扱者免状を交付されている方	危険物取扱者免状のコピー（表・裏） ※科目免除の有無にかかわらず添付してください。 （21ページ参照）	
願書提出方法等	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 受験願書の提出は<b>原則郵送</b>とします。</li> <li>● 受験希望者は、試験の種類ごとに必要な書類等をそろえ、<b>「簡易書留」</b>郵便により、折り曲げないで、必ず受付期間内に申請してください。<b>（受付期間最終日の消印有効）</b> なお、所定の封筒以外の封筒を使用される場合は、封筒の表に「危険物取扱者試験受験願書在中」と朱書してください。</li> <li>● 不備のある受験願書については、返却することがあります。（返却の費用は申請者負担）</li> </ul> <p>※ 受験願書受理後は、試験日の変更及び試験種類の変更はできません。</p>		
受付期間	表紙に記載 最終日消印有効（受付期間前に受理することはできません。）		
郵送先 (問い合わせ先)	一般財団法人 消防試験研究センター京都府支部 〒602-8054 京都市上京区出水通油小路東入 京都府庁西別館3階 TEL 075-411-0095 FAX 075-411-0096 ※土日、祝日、年末年始（12月29日～1月3日）を除く		

## (2) 電子申請の場合

申請方法	一般財団法人 消防試験研究センターホームページ ( <a href="https://www.shoubo-shiken.or.jp">https://www.shoubo-shiken.or.jp</a> ) にアクセスし、所定の画面から氏名・住所・受験種類等、必要事項の入力を受付期間内に行ってください。資格の証明書類等を添付する必要がある方は書類をアップロードしてください。なお、詳細にあっては同ホームページをご確認ください。
必要書類	写真1枚 〔縦4.5cm ×横3.5cm〕 受験票貼付用。願書提出時は不要です。 11ページ11(2)の「写真について」を参照のうえ、適正な写真を用意してください。
試験手数料	8ページ9参照
受付期間	表紙に記載。受付開始日の9時から最終日の 23時59分まで(24時間申請対応*) *但し、毎週土曜日午前1時から午前5時までの電子申請システムメンテナンス時間を除く
問い合わせ先	一般財団法人 消防試験研究センター 電子申請室 専用電話 TEL 0570-07-1000 (ナビダイヤル) 9:00~17:00 (土日、祝日、年末年始(12月29日~1月3日)を除く) ※電子申請に関する問い合わせは上記まで。 ※書面申請の受験願書の送付先は上記ではありません。(9ページ参照)

### ◎団体での電子申請について

- 企業、学校等で電子申請により一括申請を行う場合は、「団体登録」の手続きが必要ですので事前に当支部にお問い合わせください。  
ただし、「団体登録」の目安として、以降ほぼ継続して10名以上程度の電子申請者が見込まれる団体とさせていただきます。受付期間の2週間前までに京都府支部までお問い合わせください。
- 詳細については、(一財)消防試験研究センターのホームページ (<https://www.shoubo-shiken.or.jp>) をご覧ください。

## 11 受験票・写真

### (1) 受験票について

#### ◎書面申請・・・11ページ【書面申請者用受験票】イメージ参照。

試験の概ね10日前までに、本人あてに発送します。後述の条件に適した写真を貼付のうえ、試験当日必ず持参してください。

受験票が届かない場合は、当センター京都府支部 (TEL 075-411-0095) まで必ず連絡してください (土日、祝日、年末年始(12月29日~1月3日)を除く午前9時から午後4時30分)。

#### ◎電子申請・・・12ページ【電子申請者用受験票】イメージ参照。

試験の概ね10日前までに受験票がダウンロードできる旨のメールを、申請時に入力された電子メールアドレスに送信します。受験者本人が受験票を印刷し、後述の条件に適した写真を貼付のうえ、試験当日必ず持参してください。

受験票をダウンロードできない場合は、当センターホームページ「受験票がダウンロードできない場合の対応策」を参照してください。

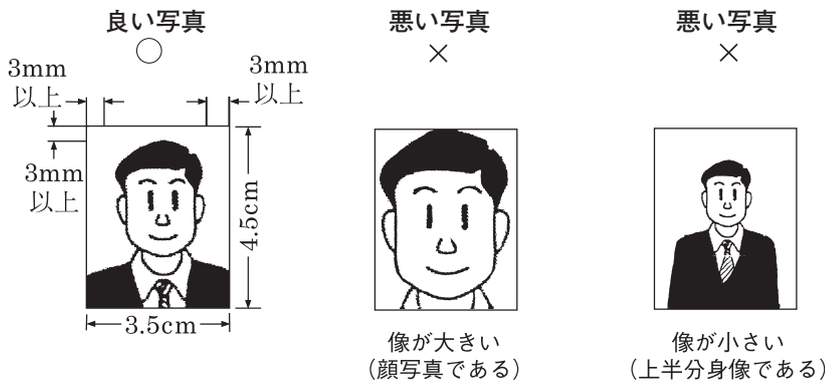
(2) 写真について (書面申請・電子申請共通)

写真は受験者本人の確認及び合格された場合の免状作成に使用します。下記の条件に適した写真を受験票に貼付してください。(セロハンテープは使用しないこと)。

条件に適合しない写真を貼付された方には、写真の再提出を求める場合があります。

- 受験日前6ヵ月以内に撮影した正面、無帽(宗教上、医療上の理由がある者を除く)、無背景の上三分身像の縦4.5cm、横3.5cmの大きさ(パスポート用サイズ)(枠なし)で、鮮明な写真1枚(裏面に氏名、年齢、撮影年月日を記入)。
- カラー、白黒不問。 ● 髪が目にかからないこと。 ● サングラス不可。
- メガネのレンズに光が反射していないこと。 ● 変色・汚れ・キズがないこと。
- 頭髪と背景の色が同系色でなく影がないもの。 ● 写真のコピーは不可。
- デジタル写真の場合は、拡大・縮小によるゆがみ、ドットやにじみ等のない鮮明な写真で、従来の写真と同等以上の高画質で印刷されたものに限る(必ず写真専用紙を使用すること)。
- 表情が平常と著しく異なる写真は不可(笑っている写真など)。

[写真例]



切り取って、右の受験票を試験当日持参してください。受験票は試験当日回収します。左は受験者の控えです。

上の条件に適した写真を貼ってください。

受験者本人が氏名を記入してください。

[書面申請者用受験票]

※受験票はイメージです。

<p>郵便はがき</p> <p>料金後納郵便</p> <p>親展</p> <p>999-9999</p> <p>〇〇県〇〇市〇〇町</p> <p>1-23-45</p> <p>消防 太郎 様</p>	<p><b>危険物取扱者試験 受験票(控)</b></p> <p>複数受験者座席番号(1234)</p> <table border="1"> <tr> <td>受験番号</td> <td>E1-0001</td> <td>試験の種類</td> <td>乙種第4類</td> </tr> <tr> <td>カナ氏名</td> <td colspan="3">ショウボウ タロウ</td> </tr> <tr> <td>氏名</td> <td colspan="3">消防 太郎</td> </tr> <tr> <td>試験日時</td> <td colspan="3">〇〇年〇〇月〇〇日[1/2] 〇〇時〇〇分集合 〇〇時〇〇分試験開始</td> </tr> <tr> <td>試験会場</td> <td colspan="3">〇〇〇〇試験会場 〇〇市〇〇区〇〇町 1-1-1</td> </tr> <tr> <td>(試験室)</td> <td colspan="3">01001 講義室</td> </tr> <tr> <td>免除科目</td> <td>法令全部・物化全部</td> <td>資格判定コード</td> <td>02</td> </tr> <tr> <td>既得免状</td> <td colspan="3">乙1</td> </tr> </table> <p>注:記載内容を確認し、訂正箇所がありましたら、ご連絡ください。受験票裏面の注意事項をよくお読みください。</p> <p>受験の際は、試験会場をご確認ください。次の場合は受験することができません。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 受験票がない場合</li> <li>2 受験票に写真を貼っていない場合</li> <li>3 受験票に本人と確認できない写真を貼っている場合</li> </ol> <p>この受験票(控)は、合格発表の確認と再受験の申し込みに必要なもので、大切に保管してください。</p>	受験番号	E1-0001	試験の種類	乙種第4類	カナ氏名	ショウボウ タロウ			氏名	消防 太郎			試験日時	〇〇年〇〇月〇〇日[1/2] 〇〇時〇〇分集合 〇〇時〇〇分試験開始			試験会場	〇〇〇〇試験会場 〇〇市〇〇区〇〇町 1-1-1			(試験室)	01001 講義室			免除科目	法令全部・物化全部	資格判定コード	02	既得免状	乙1			<p><b>危険物取扱者試験 受験票</b></p> <p><b>写真</b></p> <p>縦4.5cm×横3.5cm</p> <p>写真の裏面に氏名・年齢及び撮影年月日を記載。6ヵ月以内に撮影したもの(正面、無帽(宗教上又は医療上の理由がある場合を除く)、無背景の上三分身像)しっかりとりのり付けてください。(セロハンテープ不可)</p> <p>複数受験者座席番号(1234)</p> <table border="1"> <tr> <td>受験番号</td> <td>E1-0001</td> <td>試験の種類</td> <td>乙種第4類</td> </tr> <tr> <td>カナ氏名</td> <td colspan="3">ショウボウ タロウ</td> </tr> <tr> <td>氏名</td> <td colspan="3">受験者氏名を「かい書」で記入してください。</td> </tr> <tr> <td>試験日時</td> <td colspan="3">〇〇年〇〇月〇〇日[1/2] 〇〇時〇〇分集合 〇〇時〇〇分試験開始</td> </tr> <tr> <td>試験会場</td> <td colspan="3">〇〇〇〇試験会場 〇〇市〇〇区〇〇町 1-1-1</td> </tr> <tr> <td>(試験室)</td> <td colspan="3">01001 講義室</td> </tr> <tr> <td>免除科目</td> <td>法令全部・物化全部</td> <td>資格判定コード</td> <td>02</td> </tr> <tr> <td>既得免状</td> <td colspan="3">乙1</td> </tr> </table> <p>8014211225060E100013 乙免 001-01-0001 00001 (1234)</p> <p>試験当日、この受験票は回収します。</p>	受験番号	E1-0001	試験の種類	乙種第4類	カナ氏名	ショウボウ タロウ			氏名	受験者氏名を「かい書」で記入してください。			試験日時	〇〇年〇〇月〇〇日[1/2] 〇〇時〇〇分集合 〇〇時〇〇分試験開始			試験会場	〇〇〇〇試験会場 〇〇市〇〇区〇〇町 1-1-1			(試験室)	01001 講義室			免除科目	法令全部・物化全部	資格判定コード	02	既得免状	乙1		
受験番号	E1-0001	試験の種類	乙種第4類																																																															
カナ氏名	ショウボウ タロウ																																																																	
氏名	消防 太郎																																																																	
試験日時	〇〇年〇〇月〇〇日[1/2] 〇〇時〇〇分集合 〇〇時〇〇分試験開始																																																																	
試験会場	〇〇〇〇試験会場 〇〇市〇〇区〇〇町 1-1-1																																																																	
(試験室)	01001 講義室																																																																	
免除科目	法令全部・物化全部	資格判定コード	02																																																															
既得免状	乙1																																																																	
受験番号	E1-0001	試験の種類	乙種第4類																																																															
カナ氏名	ショウボウ タロウ																																																																	
氏名	受験者氏名を「かい書」で記入してください。																																																																	
試験日時	〇〇年〇〇月〇〇日[1/2] 〇〇時〇〇分集合 〇〇時〇〇分試験開始																																																																	
試験会場	〇〇〇〇試験会場 〇〇市〇〇区〇〇町 1-1-1																																																																	
(試験室)	01001 講義室																																																																	
免除科目	法令全部・物化全部	資格判定コード	02																																																															
既得免状	乙1																																																																	

**【電子申請者用受験票】**

※受験票はイメージです。

11ページの条件に適した  
写真を貼ってください。

受験者本人が氏名を  
記入してください。

**注意事項**

1 次の場合は受験することができません。  
 (1) 受験票がない場合  
 (2) 受験票に写真を貼っていない場合  
 (3) 受験票に本人と確認できない写真を貼っている場合

2 受験票に記載している集合時間までに入室してください。  
 3 受験票、鉛筆(B又はHB)、消しゴムを持参してください。  
 4 試験会場への電話の問い合わせはしないでください。  
 5 不正行為及び係員の指示に従わない場合は退場を命じ、失格とします。  
 6 本人確認のため、身分証明書(運転免許証等)の提示をお願いすることがあります。  
 7 電話による合否の問い合わせには、応じられません。  
 8 試験会場外での特定業者による試験結果通知の有料サービスは当センターと一切関係ありませんので、注意してください。  
 9 試験日時の変更が生じた場合は、当センターのホームページに緊急情報又は各支部からの重要なお知らせとして掲示します。

一般財団法人 消防試験研究センター ○○県支部  
 〒123-4567 Tel 123-456-7890  
 ○○県○○市○○区○○町1-23-4○○市センタービル10階

**危険物取扱者試験 受験票**

**写真**

縦4.5cm×横3.5cm

写真の裏面に氏名・年齢及び撮影年月日を記載  
 6ヶ月以内に撮影したもの  
 (正面、無帽(宗教上又は医療上の理由がある場合を除く。)、無背帯の上三分身像)  
 しっかりとりのり付けてください。(セロハンテープ不可)

受験番号	E1-0001	試験の種類	乙種第4類
カナ氏名	ショウボウ タロウ		
氏名	受験者氏名を「かい審」で記入してください。		
試験日時	○○年○○月○○日 [1/2] ○○時○○分集合 ○○時○○分試験開始		
試験会場 (試験室)	○○○試験会場 ○○市○○区○○町 1-1-1 01001講義室		
免除科目	免除科目なし	資格判定コード	01
既得免状			
8014211225050E100013 免なし 001-01-0001 00001 試験当日、この受験票は回収します。			

切 り 取 っ て く だ さ い

**危険物取扱者試験 受験票(控)**

受験番号	E1-0001	試験の種類	乙種第4類
カナ氏名	ショウボウ タロウ		
氏名	消 防 太 郎		
試験日時	○○年○○月○○日 [1/2] ○○時○○分集合 ○○時○○分試験開始		
試験会場 (試験室)	○○○試験会場 ○○市○○区○○町 1-1-1 01001講義室		
免除科目	免除科目なし	資格判定コード	01
既得免状			
受験者 現住所			

注：記載内容を確認し、訂正箇所がありましたら、ご連絡ください。  
 注意事項をよくお読みください。

受験の際は、試験会場をご確認ください。  
 次の場合は受験することができません。  
 1 受験票がない場合  
 2 受験票に写真を貼っていない場合  
 3 受験票に本人と確認できない写真を貼っている場合  
 この受験票(控)は、合格発表の確認と再受験の申し込みに必要ですので、大切に保管してください。

山折りしてのり付けし、  
写真を貼ってください。

切り取って、上の受験票を試験当日持参  
してください。受験票は試験当日回収し  
ます。下半分は受験者の控えです。

※ A4の用紙に印刷して  
ください。  
(拡大・縮小はしないこと)

**試験当日に受験票を持参し忘れたり、受験票に写真を貼付し忘れた場合は、受験できません！**

## 12 試験の方法

マークシートに記入する筆記試験です。

甲種及び乙種の試験については五肢択一式、丙種の試験については四肢択一式です。

## 13 合格基準

甲種、乙種及び丙種危険物取扱者試験ともに、試験科目ごとの成績が、それぞれ60%以上であること。(乙種及び丙種の受験者で試験科目の免除または一部が免除された者については、免除された以外の問題で試験科目ごとの成績が60%以上であること。)

## 14 合格発表

(1) 発表日 表紙に記載

(2) 発表方法

- 受験者全員に試験結果通知書(圧着式はがき)を送付します。
- 当センター京都府支部において、合格者の受験番号を掲示します。
- 合格者の受験番号を、発表日の正午以降、当センターのインターネットホームページ(<https://www.shoubo-shiken.or.jp>)にも掲載します。

※ 試験結果の可否に関する電話による問い合わせ、試験問題及びその解答に関する問い合わせには、一切応じられません。

※ 試験会場周辺で当センターとの関係者を装い、「電話での結果通知」といった有料サービスの勧誘を行う者がおりますが、当センターとは一切関係ありませんのでご注意ください。

## 15 注意事項

(1) 試験当日は、**受験票(必ず写真を貼ったもの)**、黒鉛筆又はシャープペンシル(HB又はB)、消しゴム及び時計を持参してください。

**※受験票を忘れたり、写真を貼っていない受験票では、受験することはできません。**

(2) 試験会場での電卓、計算尺、定規及び携帯電話、スマートフォン、スマートウォッチ等の電子機器の使用を禁止します。「時計」としての使用も不可ですので必ず電源を切り、カバン等にしまってください。

(3) 次の行為があった場合、受験をお断りし、合格を取り消すことがあります。

- 受験願書に虚偽の記載をした場合や虚偽の証明書を提出した場合
- 試験場での注意事項を守らなかった場合や係員の指示に従わなかった場合
- その他不正行為(不法駐車を含む。)があった場合

(4) 一旦提出し、**受理された受験申請書類及び試験手数料はお返しいたしません。**

(5) 試験会場は、**駐車・駐輪ができませんので、自動車(二輪車・自転車を含む。)**での来場は固くお断りします。

(6) 災害や諸事情により、日程や試験会場の変更ほか、緊急のお知らせがある場合は、当センターのホームページ等に掲載します。

(7) 受験申請に当たってお知らせいただく個人情報、本人確認、本人への通知・連絡、免状作成等の当センターの業務の範囲内で利用し、個人情報の提供もあらかじめ本人の同意を得たもの及び法令等に基づくものに限定し適切に取り扱います。

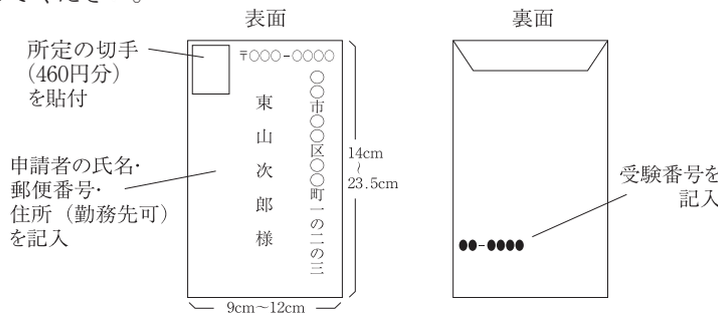
(8) 持病や身体の障害等により、座席の配慮(車椅子・補聴器の使用など)を希望される方は、受験の申し込み前までに京都府支部にご連絡ください。なお、内容によっては、ご希望に添えない場合がありますので、あらかじめご承知おき下さい。

(9) 試験会場の収容人員等の関係で他の試験会場に変更する場合がありますので、ご了承ください。

(一財)消防試験研究センターは、試験実施機関であり、受験準備のための講習会や参考書類の販売はしていません。各地区の危険物安全協会へお問い合わせください。

## 16 免状交付申請の手続き・免状の交付

試験合格者は、次の要領により、京都府知事あて免状の交付申請をしてください。

必要書類等	<b>試験結果通知書・危険物取扱者免状交付申請書</b> (二連のまま切り離さないでください。)	「免状交付申請書」の記載事項に誤りがないか確認し、申請日・申請者氏名(合格者本人)・連絡先電話番号を記入してください。誤りがある場合は、赤ペン等でその箇所を訂正してください。免状に旧姓併記を希望の場合は、事前に京都府支部にお問い合わせください。
	<b>納付手数料</b> 2,900円 (1種類ごと)	①試験時に配付する納付書での納付方法(現金のみ) 試験時に配付した「納付書」を用いて主要なコンビニ・金融機関(納付書裏面参照)で納付いただけます。納付済証と領収書が返却されますので、返却後にご自身で納付済証と領収書の間を切り取って納付済証を結果通知書裏面に貼付ください。 ②京都府庁や各広域振興局の専用窓口での納付方法(現金、キャッシュレス決済) 手数料納付の専用窓口(府内12カ所※)にて、手数料の金額を係員にお伝えいただくことで手数料を納付いただけます。支払後、納付済証が発行されますので、結果通知書裏面に貼付ください。 ※23ページ「免状交付手数料の納付可能場所」参照 ③web事前登録した上でのコンビニエンスストアでの納付(現金のみ) (一財)消防試験研究センター京都府支部のホームページから、京都府専用サイトにアクセスいただき、web上での事前登録後、コンビニで納付して頂けます。(別途コンビニ取扱手数料が必要。)Cから始まる数字9桁を結果通知書裏面に記載してください。 詳細はHP( <a href="https://www.shoubo-shiken.or.jp/branch/26kyouto/">https://www.shoubo-shiken.or.jp/branch/26kyouto/</a> )にも記載されていますのでご確認ください。
	<b>既得危険物取扱者免状</b>	危険物取扱者免状を既に有している方は、必ずその免状を提出してください。(写真書換をされていない古い免状であっても、必ず提出してください。免状を紛失された方は再交付の手続きをしておいてください。氏名及び本籍を変更された方は、事前にご連絡ください。)オンラインによる講習を受講された方は、「修了証」又は「受講証明書」を申請時に一緒に提出してください。
<b>免状返送用封筒</b> (定形封筒)	新規交付の免状の郵送を希望される方は、表面に郵便番号・住所・氏名を記入し、下記の簡易書留郵便料分の切手を貼り、裏面に受験番号を記入してください。  <p>当センターに免状交付申請書等を郵送するための封筒は、この封筒とは別にご用意ください。</p>	
<b>提出先</b>	一般財団法人 消防試験研究センター京都府支部 〒602-8054 京都市上京区出水通油小路東入る 京都府庁西別館3階	
<b>申請方法</b>	上記の必要書類を揃え、直接持参するか郵送してください。	
	持参 上記提出先に直接持参してください。 〈受付時間〉9:00~16:30(土日、祝日、年末年始(12/29-1/3)除く) 郵送 封筒の表面に「危険物取扱者免状交付申請書在中」と朱書きし、「簡易書留」郵便で送付してください。	
<b>申請期限</b>	合格通知書に記載(※期限後の申請の場合は、申請時点より10日~20日後の交付となります。)	
<b>免状交付日</b>	合格通知書に記載(申請期限から約2~3週間後の予定)	

別表 1

## 化学に関する学科等の例

- 名称の一部に「化学」の字句が含まれる学科又は課程  
(ただし、明らかに「化学に関する分野」と認められないものは除きます。(例) 人類文化学科等)
- 学科名等のあとに、「専攻」、「系」、「コース」等の名称を用いるものは、学科又は課程と同等とみなす。
- 次の表に示す学科又は課程等

化学に関する学科又は課程等の名称									
ア	安全工学科	コ	工業材料科	セ	製造薬学科	フ	物質生物科学科		
イ	医療薬学科		厚生薬学科		生体機能応用工学科		物質生物工学科		
エ	衛生薬学科		高分子学科		生物物質工学科		物質生命工学科		
オ	応用原子核工学科	サ	高分子工学科	ソ	生体分子工学科	マ	物質生命システム工学科		
	応用生物科学科		高分子材料工学科		生物応用工学科		物質分子科学科		
	応用生物工学科		材料開発工学科		生物機能工学科		物質分子学科		
	応用生命科学科		材料科学科		生物工学科		物質理工学科		
カ	応用生命工学科	シ	材料科学工学科	ハ	生物資源科学科	ヤ	プロセス工学科		
	応用微生物工学科		材料加工工学科		生物資源利用学科		分子工学科		
キ	環境生命科学科	セ	材料学科	ト	生物生産科学科	ム	分子システム工学科		
	環境物質工学科		材料機能工学科		生物分子科学科		分子生物学科		
	環境マテリアル学科		材料工学科		生物薬学科		分子生命科学科		
	基礎理学科		材料物性学科		精密素材工学科		分子素材工学科		
			機能高分子学科		材料物性工学科		精密物質学科	リ	マテリアル科学科
	機能高分子工学科		材料プロセス工学科		生命理学科		マテリアル工学科		
	機能材料工学科		シ		色染工芸学科		製薬学科	メ	無機材料工学科
	機能物質科学科				資源工学科		繊維工学科		冶金工学科
	機能分子工学科				資源素材工学科		繊維高分子工学科	薬科学科	
	金属加工工学科				システム量子工学科		ソ	総合薬学科	薬学科
金属学科	食品科学科	総合薬品科学科		薬剤学科					
金属工学科	食品学科	ハ		素材工学科	薬品科学科				
金属材料科学科	食品工学科			醗酵工学科	ユ	有機材料工学科			
金属材料工学科	食品工業科学科	醗酵生産学科		窯業工学科					
ケ	原子工学科	セ	食料科学科	フ	物質科学科	リ	林産学科		
	原子力科		森林資源科学科		物質科学工学科		林産工学科		
	原子力工学科		製剤学科		物質工学科				
	原子炉工学科		製糸学科						

別表 2

## 化学の授業科目例

- 名称の一部に「化学」の字句が含まれる授業科目  
 (ただし、明らかに「化学に関する分野」と認められないものは除きます。(例) 進化学等)
- 次の表に示す授業科目

化学の授業科目の名称								
ア	アモルファス物性工学 安全管理学 安全工学 安全防災工学	キ	機能高分子学 機能性高分子材料学 機能性材料工学 機能性触媒工学 機能性有機材料 機能セラミック論 凝固論及び結晶生成 金相学 金属学 金属加工学 金属工学 金属材料学 金属材料工学 金属製錬学 金属組織学 金属の相変態 金属表面処理 金属物性	コ	高重合反応 合成鉱物 抗生物質 厚生薬学 合成薬品製造学 構造用金属材料 酵素利用学 鋼中非金属介在物 鉱物学 高分子科学 高分子学 高分子工学 高分子合成 高分子構造 高分子固体構造論 高分子コロイド科学 高分子材料学 高分子反応 高分子物性論 固相変態論 固体反応 固体表面科学 固体物性論 固体平衡論 コロイド学	サ	材料物性学 材料物理工学 材料プロセス設計 錯塩基及び酸化還元 産業廃水処理	
イ	移動現象論 移動速度論 医薬品安全性学 医薬分子設計学 医用高分子機能学		ケ	計算溶液特論 結晶回折 結晶材料工学 結晶評価工学 原子エネルギー工学 原子核工学 原子力工学 原子炉材料学 原子炉燃料	シ	色彩工学 色染実験 システム安全工学 焼結固体反応論 焼成材料 醸造学 醸造工学 醸造工業概論 状態方程式特論 触媒工学 触媒設計 触媒反応工学 食品衛生学 食品栄養学 食品科学 食品工学 食品工業微生物学 食品分析学 植物分子生物学 人工結晶 人造繊維工学 新薬論		
エ	衛生工学 衛生薬学 栄養学 エレクトロセラミックス エレクトロニクス材料工学		ク	高温材料 高温反応工学 光学活性体合成論 高機能材料特論 高機能材料プロセス特論 工業火薬学 工業材料 工業排水処理 工業爆薬学 工業反応速度論 工業微生物学 工業分析 格子欠陥 公衆衛生学	サ	細胞培養学 材料解析 材料開発工学 材料科学 材料加工学 材料強度学 材料強度物性学 材料結晶学 材料工学 材料構造解析学 材料精製工学 材料精密工学 材料組織学 材料組織形成論 材料熱力学 材料反応学	ス	水質学
オ	応化・プロセス工学		コ			セ	製剤学 製剤工学 製紙科学 製紙学 製紙工学 製造薬学 生体機能工学 生体機能電気科学 生体機能利用学 生体工学 生体高分子学 生体触媒学 生体光反応学	
カ	回折結晶学 界面工学 界面制御学 界面電子工学 界面物性 科学史 核燃料工学 核燃料サイクル特論 核融合概論 核融合工学概論 化工熱工学 化工熱力学 化工物理学 化工流体力学 化石エネルギー 火薬学 ガラス工学 ガラス材料 ガラス状態論 ガラス物性 環境汚染物質分析学 環境物質工学 感光物性論 岩石学 官能基変換論							
キ	機器分析							



ユ	有機金属 有機構造解析 有機材料工学 有機材料工業論 有機材料設計 有機材料表面科学 有機材料物性	ユ	有機材料レオロジー 有機電解合成論 有機反応機構 有機反応論 有機分析学 有機薬品製造学 融体物有機材料電子物性	ヨ	窯業工学 窯炉工学	リ	林産製造学 林産物製造学 臨床薬学 臨床薬理学
				リ	粒子線結晶学 量子分光学 量子力学 林産学 林産工学	レ	レオロジー

### 書式例 1 専修学校用受験資格証明書

○○第 号

甲種危険物取扱者試験受験資格証明書（専修学校用）

○○ 年 月 日 入学   ○○科○○コース  
○○ 年 月 日 修了

氏名   ○○ ○○  
          年 月 日 生

学校教育法第124条に定める専修学校として認可を受けた日及び文書番号 ○○ 年 月 日 号	
課程の名称	○○○○専門課程
修業年限	2 年
課程の修了に必要な総授業時数	1700時間

上記のとおり証明する。  
年 月 日  
(専修学校の所在地)  
○○専門学校 学校長   氏名 ○○ ○○印

### 書式例 2 単位修得証明書(危険物取扱者)

○○第 号

単位修得証明書（危険物取扱者）

○○ 年 月 日 入学   ○○部   ○○科  
○○ 年 月 日 修了

氏名   ○○ ○○  
          年 月 日 生

化学に関する 科目名	修得 単位	化学に関する 科目名	修得 単位
有機化学	4	高分子化学	2
無機化学	4	分析化学	2
燃烧工学	3	反応速度論	2

上記のとおり証明する。  
年 月 日  
○○大学 学長   氏名 ○○ ○○印

《注》証明書の書式は、例の内容が記載されていれば自由です。 《注》証明書の書式は、例の内容が記載されていれば自由です。  
《注》学長等が「化学に関する分野」と認めた授業科目は、原則として、そのまま単位として認めます。

### 書式例 3 乙種危険物取扱実務経験証明書

乙種危険物取扱実務経験証明書				
氏名	( 年 月 日生)			
取り扱った危険物	種別	第 類	品名	
取り扱った期間	年 月 日から 年 月 日まで ( 年 月 日)			
製造所等の別 (該当するものを ○で囲むこと)	製造所・貯蔵所・取扱所			
上記のとおり相違ないことを証明します。				
証明年月日	年 月 日			
事業所名	印			
所在地				
証明者 職名				
氏名	印			
電話番号	( )			

※証明書の内容について、問合せする場合があります。

《注》証明書の書式は、例の内容が記載されていれば自由です。





記入例（書面申請用）

受験願書（B面裏）

各種証明書貼付欄（該当者のみ。証明書は原本又はコピー、証書・免状はコピーを貼付。）

- 卒業証明書又は卒業証書
- 単位取得証明書
- 学位記等
- 火薬類製造保安責任者免状
- 火薬類取扱保安責任者免状
- 5年以上消防団員として勤務したことを証明する書類
- 基礎教育または専科教育の警防科を修了したことを証明する書類

（※危険物取扱者免状による甲種受験資格者及び乙種科目免除資格者の方の免状のコピーは、下の「既得危険物取扱者免状（コピー）貼付欄」に貼り付けてください。）

各種証明書等貼付欄

この部分にのりづけしてください。  
なお、この部分に「振替払込受付証明書」は貼付しないでください。

都道府県等コード表

北海道01	福島07	東京13	山梨19	滋賀25	鳥取31	香川37	熊本43
青森02	茨城08	神奈川14	長野20	京都26	島根32	愛媛38	大分44
岩手03	栃木09	新潟15	岐阜21	大阪27	岡山33	高知39	宮崎45
宮城04	群馬10	富山16	静岡22	兵庫28	広島34	福岡40	鹿児島46
秋田05	埼玉11	石川17	愛知23	奈良29	山口35	佐賀41	沖縄47
山形06	千葉12	福井18	三重24	和歌山30	徳島36	長崎42	外国籍99

乙種危険物取扱実務経験証明書

氏名	東山次郎		昭和47年4月21日生
取り扱った危険物	第4類	品名	ガソリン・軽油
取り扱った期間	8年11月1日から 12年1月31日まで (3年3月)		
製造所等の区分	・製造所	・貯蔵所	・取扱所
上記のとおり相違ないことを証明します。			
証明年月日	年○月○日○		
事業所名	ABC産業株式会社		
証明者	役職	代表取締役	
	氏名	消防太郎	
	電話	075 - 411 - 0096	

甲種危険物取扱者試験を受験する方は、各種証明書類（必要事項が記入されており、押印されているもの。）を貼付して下さい（消防法第13条の3第4項第1号及び第2号）。

甲種受験者で「実務経験」の資格で受験する方は会社等の実務経験証明が必要です。事業所が異なり通算する場合は事業所毎に証明書をつけてください。  
（※甲種以外は）  
記入不要

事業所（会社等）の印  
証明者の私印または事業所等の代表者印  
両方必要

既得危険物取扱者免状（コピー）貼付欄

裏

表

危険物取扱者免状を有する方は、科目免除の有無にかかわらず、免状のコピーを必ず貼ってください。（端の数字が切れないようにコピーをとってください）

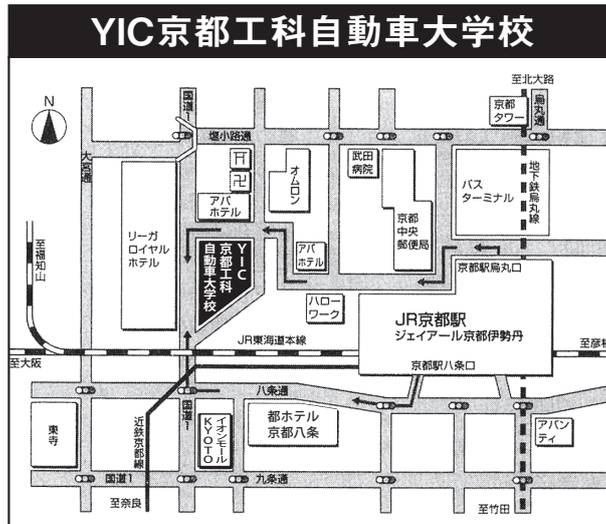
※各証明書等について、内容確認のため連絡をさせていただくことがあります。

(B面裏)

# 試験会場(予定)案内図

※ 試験会場は予定であり、変更の可能性があります。必ず受験票で確認して下さい。

## 京都市会場



J R・近鉄京都線・市営地下鉄「京都駅」から西へ徒歩約5分

※試験会場へは、必ず公共交通機関にておいでください。

自動車(二輪車・自転車を含む)の乗り入れは禁止されています。

## 舞鶴市会場



J R「西舞鶴駅」から徒歩約10分

※試験会場へは、必ず公共交通機関にておいでください。

諸事情により、お車でお越しの方は、周辺の有料駐車場をご利用ください。

注) 周辺での違法・迷惑駐車は、固くお断りします！

## その他注意事項

- ・自然災害・感染症等の影響により、中止や延期等の変更が生じる場合がありますので、随時、当センター(京都府支部)のホームページ<https://www.shoubo-shiken.or.jp/branch/26kyouto/>をご確認ください。情勢変化があればすぐホームページでお伝えします。
- ・会場の関係上、定員があり願書申請者の受け入れが困難となる場合があります。予めご理解のほどよろしくお願いいたします。
- ・出願後、内容等についてご連絡させていただく場合がありますので、必ず連絡可能な電話番号をご記入ください。

◎個人情報の取り扱いについて

一般財団法人消防試験研究センター（以下「当センター」という。）は、危険物取扱者及び消防設備士試験の実施と免状作成業務を行っています。

当センターは、試験及び免状事業の実施機関として個人情報を取り扱っていますので、個人情報の重要性を十分に認識し、その保護の徹底を図るとともに、個人情報の保護に関する法令及びその他の関連する規範を遵守し、取得した個人情報は、正確、かつ、安全に取り扱います。

1 当センターの個人情報の内容と利用目的は次のとおりです。

① 個人情報の内容

氏名、生年月日、本籍、住所、電話番号、勤務先名、学校名、職業、顔写真、メールアドレス等です。

② 利用目的

利用は、本人確認、本人への通知・連絡、免状作成、免状交付状況に係る事項等の当センターの業務の範囲内で行います。

2 当センターは、利用目的を達成のため、当該情報を業務委託先に預託する場合があります。その場合の業務委託処理は、個人情報を保護するための措置及び業務委託先との責任関係の明確化を図るとともに、業務機器等の安全対策を確実に実施しています。

なお、個人情報の提供は、団体受験に関し当該団体代表者へ提供するもの及び法令等に基づくものに限定し適切に取り扱います。

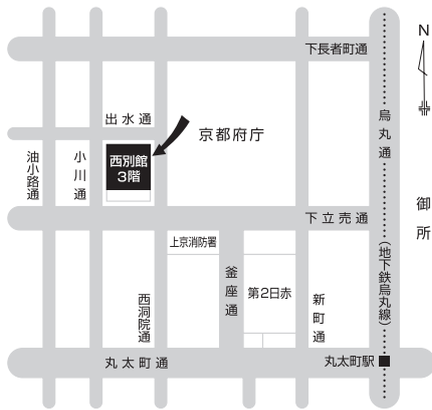
※「免状交付手数料の納付可能場所」（14ページの16②の場合）試験手数料の納付先ではありません。

支払い可能な庁舎	住所	支払窓口
山城広域振興局宇治総合庁舎	宇治市宇治若森7-6	総務防災課
山城広域振興局乙訓総合庁舎	向日市上植野町馬立 8	乙訓地域総務防災課
山城広域振興局田辺総合庁舎	京田辺市田辺明田 1	田辺地域総務防災課
山城広域振興局木津総合庁舎	木津川市木津上戸18-1	木津地域総務防災課
南丹広域振興局亀岡総合庁舎	亀岡市荒塚町1-4-1	総務防災課
南丹広域振興局園部総合庁舎	南丹市園部町小山東町藤ノ木21	園部地域総務防災課
中丹広域振興局舞鶴総合庁舎	舞鶴市字浜2020	総務防災課
中丹広域振興局綾部総合庁舎	綾部市川糸町丁畠10-2	綾部地域総務防災課
中丹広域振興局福知山総合庁舎	福知山市篠尾新町 1 丁目91	福知山地域総務防災課
丹後広域振興局峰山総合庁舎	京丹後市峰山町丹波855	総務防災課
丹後広域振興局宮津総合庁舎	宮津市字吉原2586-2	宮津地域総務防災課
京都府庁本庁（※）	京都市上京区下立売通新町 西入藪ノ内町 福利厚生センター 1 階	府庁生協購買部（券売機）

【窓口営業時間】

土日祝及び12月29日から1月3日を除く 8：30から17：00まで

（※京都府庁本庁は 9：00から18：00まで）



### ■公共交通機関を利用の場合

最寄駅『地下鉄丸太町駅』  
・地下鉄丸太町駅から徒歩約10分

### ■車を利用の場合

・当センター来客用の駐車場はありません。

## 問い合わせ先

受付時間 9:00~17:00  
(土日、祝日、年末年始を除く)

### ■試験に関すること

一般財団法人 消防試験研究センター 京都府支部  
〒602-8054 京都市上京区出水通油小路東入る 京都府庁西別館3階  
(TEL) 075-411-0095 (FAX) 075-411-0096

### ■電子申請に関すること

電子申請(インターネットからの受験申請)については、当センターのホームページに詳細な利用方法や、Q&Aが掲載されています。電子申請に当たっては、必ずこれをご確認のうえお申し込みください。

一般財団法人 消防試験研究センター 電子申請室  
専用TEL (全国共通) 0570-07-1000 (有料)  
<https://www.shoubo-shiken.or.jp>

※(一財)消防試験研究センターは試験実施機関であり、受験準備のための講習会や参考図書等の出版・販売はしていません。

※試験に関することを他の者(府内消防署等の関係機関を除く)に依頼することはありません。  
(試験会場及び試験会場外での特定業者による試験結果通知の有料サービスは、当センターとは関係ありません。)

※受験番号や試験結果の可否に関する電話による問い合わせ、試験問題及びその解答に関する問い合わせには応じられません。

### ■免状交付後について

- ・免状の写真は交付日から10年ごとに書換えが必要です。書換え期限の過ぎた免状をお持ちの方は、至急書換え手続きをしてください。
- ・免状の記載事項(本籍、氏名等)に変更があった場合にも、書換えが必要です。
- ・免状を亡失、滅失、汚損等した方は、速やかに再交付の手続きをしてください。