

CAD

利用技術者試験

CAD利用技術者試験2級(WBT)
ガイドンス

【平成23年度版】

CSAJ 社団法人 コンピュータソフトウェア協会
Computer Software Association of Japan CAD利用技術者試験センター

質問事項については、下記にご連絡ください。

TEL : 03-3560-8437

CAD 利用技術者試験 2 級 (WBT) 実施概要

- 実施団体: 共催／社団法人コンピュータソフトウェア協会
一般社団法人コンピュータ教育振興協会
 - 資格名: CAD利用技術者試験2級(ペーパー試験と同様)
 - 称号: CAD利用技術者試験2級(ペーパー試験と同様)
 - 実施資格: CAD利用技術者試験1級・2級試験会場または2級(WBT)試験会場
 - 受験資格: CAD利用技術者試験1級・2級試験会場または2級(WBT)試験会場の講座受講生(内部受験者)であること
 - 受験料: 5,500円(消費税込)
※平成22・23年度は「学生団体割引制度(P5参照)」を適用
 - 試験実施日: 随時実施(申込時の制限あり。詳細は5ページを参照のこと)
 - 試験申込方法: 「CAD利用技術者試験2級(WBT)申込書」によるFAX申込
 - 試験実施方法: WBT(Web Based Testing : インターネットに接続された環境でコンピュータを利用した試験)による多肢選択・真偽方式試験
 - 試験時間: 60分
 - 問題出題数: 60問
 - 試験科目: (CSAJ発行公式ガイドブックに準拠)
 - ・CADシステム分野
CADシステムの概要と機能、CADシステムの基本機能、CADの作図データ、CADシステムとハードウェア、CADシステムとソフトウェア、ネットワークの知識、情報セキュリティと知的財産、CADシステムの運用・管理と課題、3次元CADの基礎知識
 - ・製図分野
製図一般、製図の原理と表現方法、製図における図形の表現方法
 - 合格基準: 各分野が5割以上、および総合が7割以上を合格基準
 - 試験採点方法: WBTシステムによる自動採点
- 合否発表: 試験終了時に画面に表示。
- ※ 受験時に使用したID/パスワードを入力すると、合否結果が確認できるほか、合否判定通知をPDFファイルにてダウンロードをすることができます(平成23年度の受験者は、受験直後より平成24年4月30日まで可)。
- 再受験ポリシー: 前回の受験日から14日間は再受験不可
 - ※ 本ポリシーを徹底するため、同一会場からの受験実施は14日間以上の期間を空けなければなりません。本ポリシーに違反して受験したことが判明した場合には、受験者の合格が取り消されることがあります。なお、その場合、一切の受験料の払い戻しは行われません。

試験実施運営の流れ

〈受験申込手順〉

1)試験の告知

各認定会場にて、2級(WBT)の日程等の説明を行ってください。試験実施日については、会場の都合で日程を決めてください。

2)受験料の払込

受験申込人数×@5,500を、郵便局に設置されている払込取扱票を用いてお支払ください(振り込み手数料は会場側にてご負担ください)。受験希望者からの受験料徴収については、試験実施責任者が責任を持って行き、管理してください。

その際、必ず以下の事項を払込用紙にご記入ください。

件名 : CAD利用技術者試験2級(WBT)受験申込
会場名
会場コード(XXXXX)
試験実施責任者E-mailアドレス
申込人数
<払込先>
【口座番号】00180-4-707691
【加入者名】一般社団法人コンピュータ教育振興協会

※CAD利用技術者試験は一般社団法人コンピュータ教育振興協会が全ての運用を行っております。よって上記の加入者名が一般社団法人コンピュータ教育振興協会となっておりますことをご了承ください。

上記の手続き後、「CAD利用技術者試験2級(WBT)申込書(21ページを参照)」の必要事項を明記の上、郵便局で受け取った「払込受領証」を指定欄に貼付し、試験センターへFAXにて送付ください(FAX: 03-3560-8436)。本書送付後、到着確認のため、お手数ですが試験センターへご連絡ください(TEL: 03-3560-8437)。

なお、請求書希望の場合には、上記申込書の「請求書発行を希望いたします」にチェックをし、試験センターへFAXにて送付ください。

3)受験チケットの発行

受験申込書受付後3営業日以内で、試験担当者宛にE-mailにて受験チケット(PDF)を発行いたします。受験チケットはA4サイズで、「受験用のID・パスワード」「受験用のWebページURL」「会場コード」が掲載されています。この用紙を出力し、受験者へ配布してください。なお、受験チケットに掲載の受験ID/パスワードは、年度内であれば利用可能です。実際の受験者が申込者に満たない場合は、次回受験申込の際に未使用分を差し引いてお申してください。未使用分の受験料の払い戻しは行いませんのでご注意ください。

4)試験実施

大きな流れは下記の通りとなります。(詳細につきましては、受験チケット購入時に運営マニュアルをお送りいたします)

①個人情報の登録

受験用ID・パスワードの入力、個人情報入力

※受験にあたってはPC用E-mailアドレスが必須となります。PC用E-mailアドレスを持っていない受験希望者は、MSNやヤフーなどのフリーメールにて事前にアドレスを取得するなどしてください。なお、携帯電話アドレスでは受付いたしませんので予めご了承ください。

②2級(WBT)試験を受験する
登録内容を確定し、「受験する」ボタンを押すと試験開始となります。

- 5)合否発表 試験終了時に合否結果を直ちに表示されます。
- 6)合否判定通知書 受験後、「合否判定通知PDF」ボタンを押すと合否判定通知をPDF形式にてダウンロードすることができます。
- 7)合格証書、証明書の購入 合格証書、証明書が必要な方は有償にてご提供いたします。申込手続き等に関しましては、CAD利用技術者試験公式Webページをご参照ください(URL:<http://www.csaj.jp/cad/>)。

試験申込の期間制限について

CAD利用技術者2級(WBT)は「随時実施」となっておりますが、2ページに記載の「再受験ポリシー」を徹底させるため、前回実施日から次回実施日までの期間を14日間以上空けていただきます(申込は随時受付いたしますが、実施日が13日間以内の申込は受付いたしません)。申込いただいた時点で試験センターにてチェックさせていただきますが、受付業務をスムーズに行うため、各会場にてお申込の際に実施スケジュールの確認をお願いいたします。

学生団体割引制度について

学生団体割引制度について

平成22年度、平成23年度の期間限定実施として、下記要領にて学生団体割引制度を実施します。

- 期間：平成22年度、平成23年度の限定実施。
- 割引価格：学生団体受験＝2割引、高校団体受験＝4割引(基礎試験は従来どおり)。

●CAD利用技術者試験 1級(建築/機械/トレス)・2級

受験級/受験方法	一般受験	学生団体受験	高校団体受験
1級	15,000円	12,000円	9,000円
2級(WBT含む)	5,500円	4,400円	3,300円
1級/2級併願	18,500円	14,800円	11,100円

※上記金額はすべて税込み
※本割引制度を利用する場合は、既存の割引制度(機械学会会員割引、1級合格者再受験割引)は利用いただけません。

- 割引対象：以下の学校およびCSAJが認めた教育機関。
学生団体受験＝高等専門学校、専門学校、短期大学、大学、大学院。
※求職者・離職者を対象として、6ヵ月以上の学習・訓練期間を要する職業訓練校を含む。
高校団体受験＝高等学校。
- 参加方法：事前の会場登録による団体受験(2次元系2級試験のWBT試験も割引の対象となります)。
- 受験申込方法：団体申込のみ。

試験可能な PC 環境について

CAD 利用技術者試験 2 級(WBT)はパソコンを利用した試験となっております。

試験を実施するには、受験者の使用するパソコンの動作環境が以下の条件をみたしていることが必要です。必ず事前にご確認ください。

CPU	Windows: Intel Pentium4 3GHz、AMD Athlon 64 3400+ クラスのプロセッサ Macintosh: Intel Core Duo 1.83GHz 以上のプロセッサ (各オペレーティングシステムの推奨スペックを満たしていること)
メインメモリ	Windows: 128MB 以上のメインメモリ / 64MB 以上の仮想メモリ Macintosh: 256MB 以上のメインメモリ / 64MB 以上の仮想メモリ (各オペレーティングシステム推奨のメモリ容量を満たしていること)
オペレーティングシステム (日本語版のみ)	Windows 2000, XP, Vista, 7 Mac OS X 10.4.x, 10.5.x, 10.6.x
ブラウザ - Windows (日本語版のみ)	Internet Explorer 6.0, 7.0, 8.0 ※IE 互換ブラウザを除く
ブラウザ - Mac (日本語版のみ)	Safari 3.0, 3.1, 3.2, 4.0, 5.0
画面解像度	1024×768 ピクセル以上
その他	JavaScript が動作する設定となっていること Cookie を使用できる設定となっていること Adobe Flash Player: バージョン 10 以上

また、受験者のパソコンがインターネットに接続されていることが必要です。

受験者1人あたりの推奨回線速度は36kbps以上ですが、複数の受験者が同時に受験される場合の目安は20人同時受験の場合で300kbpsとなっております。

※上記スペックは変更される場合がございますので、試験前には必ず「動作環境テスト」を実施願います。

- 1) 受験者が利用するパソコンでブラウザを起動させ、
CAD 利用技術者 2 級試験 WBT 受験 Web ページへ
アクセスします。

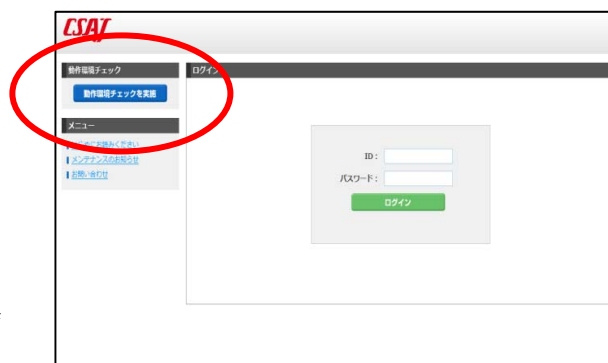
<http://www.csaj.jp/cad/wbt.html>

右の様な画面が表示されたら、「2 級(WBT) 試験を
受験する」ボタンをクリックします。

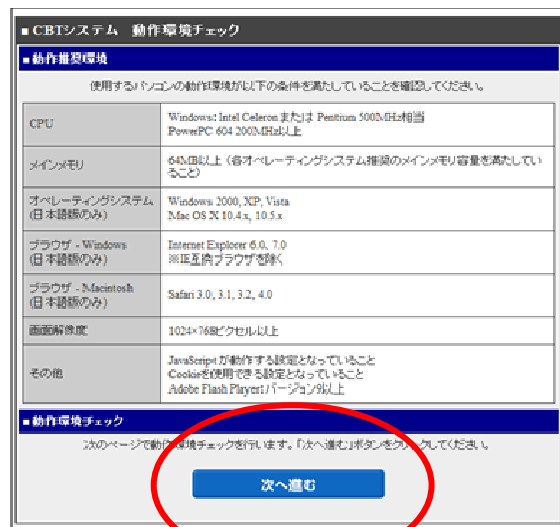
ホームページリニューアル等により、右記画面と
実際の画面が違う場合がございます。



- 2) 「動作環境テストを行う」をクリックします。



3)右記の図のような動作環境に関する記述が表示されますので、確認後、「次へ進む」ボタンをクリックします。



4)動作環境チェック その1 - Flash プラグインチェック」が表示されます。

(A) 画像と(B) Flash に同じ画像が表示されることを確認してください。同じ画像が表示されている場合は「はい」をクリックしてください。

同じ画像が表示されていない場合は試験の実施に必要な Flash Player がインストールされていないので、「いいえ」をクリックし、「Macromedia Flash Player ダウンロードセンター」より Flash Player をインストールしてください。



5)上記ページで「はい」をクリックしますと、自動的に回線速度の測定を行い、「動作環境チェック その2 - 環境チェックと対策」が表示されます。

すべての項目が「○」になっていることを確認してください。一つでも「×」が表示された場合は、その項目の「対策」ボタンをクリックして、対策方法を確認し、対策を行ってください(「△」は、対策によって対応可能となります)。



以上で動作確認は終了です。

なお、下記の URL で WBT の模擬試験(内容は基礎試験です)を体験いただけます(試験結果は表示されません)。実際の試験の操作性も確認できますので、是非ご利用ください。

<http://www.csaj.jp/cad/kiso/cadkisopretest.html>

新規申請の流れ

申請手順は下記の通りです。

①.申請書提出

下記申請書類を試験センター宛てに郵送ください。

〒107-0052

東京都港区赤坂1-9-15 日本自転車会館1号館5階

CAD利用技術者試験センター

申請書類

- ・2級(WBT)会場登録申請書
- ・および事業所案内(パンフレット等)

②.書類審査

審査期間(約1ヶ月程度)

③.判定

④.登録証交付

2 級 (WBT) に関する Q&A

Q: 試験日程の決め方はどうすればよいのですか？

A: 会場は、試験センターに対して申し込みすることで、会場の都合で日程を決めていただけます。講座の進行状況等に合わせお決めください。ただし、「再受験ポリシー」に基づき、前回試験から 14 日間以上空けて実施いただきます。

Q: 試験実施時、マシントラブルが発生した場合はどのようにすればいいですか？

A: 事前に受験練習サイトで確認をしていただければ、マシントラブルはほぼ発生しないと考えています。万一の場合は、平日 (9:30~17:30) であれば、試験センターへご連絡ください (土日は対応できませんので、後日対応となります)。

Q: 内部受講生以外の一般の人を受け入れることはできますか？

A: 本制度は、内部受講生のみを対象とすることを前提としております。学校単位の合格率を下げることもつながりかねませんので、安易な外部受け入れにつきましてはご注意ください。なお、2 級 (WBT) は内部受験者のみを対象としているため、運営協力費はお支払いいたしません。

Q: 現在は本会場として登録していますが、あらためて 2 級 (WBT) 会場の登録が必要ですか？

A: 本会場、特殊会場に限らず、すでに 1・2 級の会場として登録いただいている場合は (新規に 1・2 級会場として登録される場合も)、新たな登録なしで 2 級 (WBT) を実施いただけます。ただし、本会場の場合は、年 2 回のペーパー試験に対して、これまでどおり一般受験者の受け入れに協力いただきます。

2 級 (WBT) 会場の認定条件等について

■ 2 級 (WBT) 会場の認定条件

- ① WBT 試験を実施できる PC 環境が 10 席以下であること。
- ② 年間の見込み受験者が 20 名未満であること。
- ③ 以下の担当者が試験にかかわること。

1 試験実施責任者

会場の登録手続き、および受験チケット申込窓口になっていただく方です。受験希望者からの受験料徴収、協会への入金についても、この方が責任を持って管理してください。

2 試験実施担当者

試験当日、マシントラブル等に対応するため、受験者対応に当たっていただく方です。毎回、違う方でも構いませんが、試験実施責任者が責任をもって任命してください。

■ 2 級 (WBT) 会場特典

1. 内部の受講生を対象に、CAD 利用技術者試験 2 級を随時に実施いただけます。
2. 宣伝活動における「CAD 利用技術者試験 2 級 (WBT) 会場」の呼称が使用できます。
3. 公式ガイドブックを 20% 割引で購入いただけます (巻末の申込書を利用)。

■ 変更の申請

会場移転など住所等の変更がある場合は、必ず試験会場専用 Web ページから、2 級 (WBT) 会場登録内容変更届をダウンロードの上、試験センター宛にお送りください。

2級(WBT)会場 認定基準(既存の1級2級会場を除く)

第1条 事前準備

新規に2級(WBT)会場を申請する場合は、協会が提供する資料を参照し、試験制度の目的、運営方針等をよく理解する。

第2条 申請書

申請書は、会場登録の際に必要な書類であり、所定の申請書類を提出する。

1)新規登録申請

新規登録申請は、「2級(WBT)会場登録申請書」および事業所案内(パンフレット等)を提出する。

2)継続申請

継続申請は、CAD利用技術者試験センター(以下、試験センター)から送付された「試験会場施設確認書兼申請書(継続・廃止)」を定められた期間内に必ず提出する。

3)変更申請

認定後、登録されている情報(住所、連絡先、担当者等)に変更がある場合には、必ず事前に「認定事項変更届」等を提出し、承認を得るものとする。

第3条 審査

会場に認定されるためには、下記の条件をすべて満たしていなければならない。

1)会場として、適正な要員(試験実施責任者、試験実施担当者ならびにその他の運営に必要な要員)を適宜配置することができること。

2)適正な環境を備えていること

3)公的資格試験の試験会場としてふさわしいこと。

第4条 運營業務規程

試験会場は、CAD利用技術者試験の試験運營業務を円滑に行うこと、および個人情報保護の観点から、別途定める「CAD利用技術者試験運營業務規程」へ同意の上、誓約書を社

団法人コンピュータソフトウェア協会へ提出する。この誓約書は、登記上の本社または本店が提出する。同じく試験会場として登録する支社・支店がある場合については、本社・本店が同等の責任を負うものとする。

第5条 認定

試験会場の認定は、社団法人コンピュータソフトウェア協会が行う。

認定に際し、別途定める「CAD利用技術者試験運營業務規程」への誓約により認定されたものとする。

第6条 認定期間

当該実施年度(4月より翌年3月)の単年度認定とする。

第7条 試験会場の条件・種類

1)2級(WBT)を実施できるPC環境が10席以下であること。

2)年間の見込み受験者が20名未満であること。

3)以下のPCおよびネットワーク環境を備えていること。

【インターネット】

インターネットに接続できる環境(ブロードバンド回線を推奨)

【CPU】

Windows: Intel Pentium4 3GHz、AMD Athlon64 3400+クラスのプロセッサ

Machintosh: Intel Core Duo 1.83 GHz以上のプロセッサ
(各オペレーティングシステムの推奨スペックをみたしていること)

【メインメモリ】

Windows: 128MB以上のメインメモリ/ 64MB以上の仮想メモリ

Macintosh: 256MB以上のメインメモリ/ 64MB以上の仮想メモリ

(各オペレーティングシステム推奨のメインメモリ容量を満たしていること)

【オペレーティングシステム(日本語版のみ)】

Windows 2000, XP, Vista, 7
Mac OS X 10.4.x, 10.5.x, 10.6.x

【ブラウザ:Windows(日本語版のみ)】

Internet Explorer 6.0、7.0、8.0
IE互換ブラウザを除く

【ブラウザ:Mac(日本語版のみ)】

Safari 3.0, 3.1, 3.2, 4.0, 5.0

【画面解像度】

1024×768ピクセル以上

【その他】

JavaScript が動作する設定となっていること
Cookieを使用できる設定となっていること
Adobe Flash Player:バージョン10以上

第8条 同意事項

- 1) 社団法人コンピュータソフトウェア協会が示す試験運営方針に賛同できること。
- 2) 試験センターの定める「CAD利用技術者試験運営業務規程」を遵守すること。
- 3) 試験の内容、実施スケジュール等を試験会場関係者および受験者へ周知徹底し、積極運営に努めること。
- 4) 団体受験者の願書受付、発送、受験料の払い込み、事務連絡等を適正に行うこと。
- 5) 説明会等への参加、試験運営マニュアル等を理解し、適正な試験運営に努めること。
- 6) 本試験において知り得た内容については、一切外部に漏洩および利用しないこと。

第9条 運営協力費

内部受験者のみを対象としているため、運営協力費は支払わないものとする。

第10条 資料の提供

試験センターより必要に応じて試験に係わる資料の提出を求められた場合は、できる限り協力しなければならない。

第11条 試験会場の取り消し

次の事項に該当する場合、認定期間中でも、試験センターの判断で試験会場の認定を取り消すことがある。

- 1) 本試験の概念および推進に支障をきたすような行為をした場合。
- 2) 試験運営に関して、不正行為等により公正を欠くと判断された場合。
- 3) 試験センターへの必要な報告義務を怠った場合。
- 4) 申請書の内容に事実と異なる記載をした場合。
- 5) 試験に伴う施設の用意ができず、試験の実施ができない場合。
- 6) 試験センターの決定事項に従えない場合。
- 7) その他、試験会場側の行為に対して、試験センターが取り消しに値する行為と判断した場合。

※認定を取り消した場合、受験者保護のため、その対象団体受験者の受験地変更を試験センターが行う。なお、それに関わる費用は、当該会場が支払うものとする。また、試験会場側の都合により、試験運営に支障をきたし、別途費用が発生した場合、当該会場がその費用を負担するものとする。

第12条 付記

前述の2級(WBT)会場認定基準に記載されていない事項およびその他変更を生じる事項については、試験センターと当該会場がその都度協議のうえ、試験センターが決定する。

会員コード

CAD利用技術者試験2級(WBT)会場 登録申請書

CAD利用技術者試験2級(WBT)会場として登録したいので申請します。



平成 年 月 日

社団法人コンピュータソフトウェア協会
CAD利用技術者試験センター 殿

(1)法人格名			
(2)代表者名			
(3)事業の種類			
(4)事業の内容			
(5)設立年月日			
(6)常勤従業員数			
(7)会場名			
(8)会場所在地	〒 -		
(9)会場TEL/FAX	TEL:	FAX:	
(10)ホームページ※1	http://		
(12)試験実施責任者	フリガナ	部署	
	生年月日: 西暦 年 月 日		
	E-mail:		
(13)2級試験対応講座	1. 有 2. 無		
(14)2級試験以外のCAD講座	1. 有(ソフト名) 2. 無(今後の予定:)		

※1 CAD利用技術者試験公式Webページに、CAD利用技術者試験2級WBT会場として貴社ホームページをリンクします。ご希望されない場合は、ご連絡ください。

誓約書

CAD利用技術者試験センターの定める2級(WBT)試験会場基準に則り、CAD利用技術者試験2級(WBT)の運営を行います。

申請者 名 称

代表者名



- 試験会場申請・ガイドブック購入申込等は、以下の事項に同意の上、お申込ください。同意いただけない場合は、試験会場申請登録、情報提供等ができませんので、予めご了承ください。
 - 記入いただいた個人情報は、試験センターが実施するセミナーや書籍発刊等のご案内、アンケートの実施等で利用させていただく場合があります。
 - 試験実施に関する業務の一部を外部に委託する場合があります。個人情報の取り扱いについては、委託先と機密保持契約等を締結し、外部への漏洩、再提供の防止など不適切な取り扱いがない
 - 提供いただいた個人情報の開示、訂正、削除を希望される場合は、本人であることを確認させていただいた上で、速やかに対応させていただきます。
- 本件に関するお問い合わせは、巻末に記載されている試験センター連絡先:03-3560-8437)までご連絡ください。

FAX:03-3560-8436

CAD利用技術者試験2級(WBT)申込書

CAD利用技術者試験2級(WBT)を受験したく以下の通り申込みいたします。

平成 年 月 日

社団法人コンピュータソフトウェア協会
CAD利用技術者試験センター 殿

会場名		会場コード					
試験実施責任者氏名							印
TEL							
FAX							
E-mailアドレス	@						
試験実施予定日	平成	年	月	日	実施予定		

※試験実施日の変更がある場合は、試験センターにご一報ください。

CAD利用技術者試験2級WBT受験用チケット	5,500円	×	枚	円
------------------------	--------	---	---	---

※学生団体割引制度を利用の場合は、チケットの単価を修正してお申込ください。

「ここに払込受領証を貼付してください。」

なお、請求書発行を希望の場合は□にチェックを入れてください

請求書発行を希望いたします。

様式はA4版で作成してください。提出先はすべてCAD利用技術者試験センターです。※コピーしてご利用ください。

FAX:03-3560-8436

会員コード

様式第5号

(新規申請の場合は、会場コードの記入は必要ありません)

認定事項変更届

平成 年度CAD利用技術者試験の基礎試験会員 登録申請書の内容に変更が生じたので届け出ます。

平成 年 月 日

申請者 会場名

試験実施責任者



TEL

社団法人コンピュータソフトウェア協会
CAD利用技術者試験センター 殿

— 記 —

変更事項	1. 会場名 2.所在地 3.TEL 4.FAX 5.試験実施責任者 6.試験実施責任者部署 7.その他()
変更予定日	年 月 日 より
変更内容	

- 試験会場申請・ガイドブック購入申込等は、以下の事項に同意の上、お申ください。同意いただけない場合は、試験会場申請登録、情報提供等ができませんので、予めご了承ください。
- 記入いただいた個人情報、試験センターが実施するセミナーや書籍発刊等のご案内、アンケートの実施等で利用させていただく場合があります。
- 試験実施に関する業務の一部を外部に委託する場合があります。個人情報の取り扱いについては、委託先と機密保持契約等を締結し、外部への漏洩、再提供の防止など不適切な取り扱いがないよう適切に管理いたします。
- 提供いただいた個人情報の開示、訂正、削除を希望される場合は、本人であることを確認させていただいた上で、速やかに対応させていただきます。
本件に関するお問い合わせは、巻末に記載されている試験センターまでご連絡ください。

様式はA4版で作成してください。提出先はすべてCAD利用技術者試験センターです。※コピーしてご利用ください。

FAX:03-3560-8436

様式第6号

ガイドブック購入申込書

平成 年度CAD利用技術者試験公式ガイドブックを割引価格にて購入したく申込みいたします。

平成 年 月 日

社団法人コンピュータソフトウェア協会
CAD利用技術者試験センター 殿

会場名		会場コード					
送付先住所	〒						
担当者							
部署							
TEL							
FAX							

3次元ガイドブック	3,500円×80%=2,800円 (消費税込み)	×	冊	円
1級ガイドブック(建築)	3,500円×80%=2,800円 (消費税込み)	×	冊	円
1級ガイドブック(機械)	3,500円×80%=2,800円 (消費税込み)	×	冊	円
2級・基礎ガイドブック	3,500円×80%=2,800円 (消費税込み)	×	冊	円
送 料				円
合計金額(消費税込み)				円

※送料 1冊:400円 2~5冊:800円 6~10冊:1,100円 11冊以上:1,500円

※配送には、一週間くらいかかる場合もあります。 ※価格はすべて消費税込みとなります。

- 試験会場申請・ガイドブック購入申込等は、以下の事項に同意の上、お申込ください。同意いただけない場合は、試験会場申請登録、情報提供等ができませんので、予めご了承ください。
 - 記入いただいた個人情報、試験センターが実施するセミナーや書籍発刊等のご案内、アンケートの実施等で利用させていただく場合があります。
 - 試験実施に関する業務の一部を外部に委託する場合があります。個人情報の取り扱いについては、委託先と機密保持契約等を締結し、外部への漏洩、再提供の防止など不適切な取り扱いがないよう適切に管理いたします。
 - 提供いただいた個人情報の開示、訂正、削除を希望される場合は、本人であることを確認させていただいた上で、速やかに対応させていただきます。
- 本件に関するお問い合わせは、巻末に記載されている試験センターまでご連絡ください。

様式はA4版で作成してください。提出先はすべてCAD利用技術者試験センターです。※コピーしてご利用ください。

CAD利用技術者試験センター

〒107-0052

東京都港区赤坂1-9-15 日本自転車会館1号館5階

TEL:03-3560-8437(直通) FAX:03-3560-8436