

平成24年6月13日

報道関係各位

一般社団法人コンピュータソフトウェア協会 (CSAJ)

CAD 利用技術者試験 試験制度の変更について ～CBT 試験の実施と出題形式変更のご案内～

一般社団法人コンピュータソフトウェア協会（東京都港区、会長：和田成史、略称「CSAJ」）は、平成25年4月より CAD 利用技術者試験2級 CBT 試験を従来の団体向けから個人まで対象を広げて実施するほか、平成25年度前期試験より3次元 CAD 利用技術者試験2級の出題形式を変更します。

●CAD 利用技術者試験2級 CBT 試験の個人実施の目的

一般社団法人コンピュータソフトウェア協会では、CAD 利用技術者試験の「受験機会拡大」「災害等による受験機会損失の防止」を目的として、従来団体向けに実施している CAD 利用技術者試験2級の CBT (Computer Based Testing) 試験を平成25年4月より個人向けにも実施します。

なお、従来の年2回（6月、11月実施）のペーパー試験は、1級（機械・建築・トレース）試験のみを実施し、2級試験は CBT 試験のみで実施します。

CBT 試験実施個所：45都道府県・100会場

北海道・東北地区（7道県・16会場）

関東地区（7都県・28会場）

北陸・甲信越地区（6県・10会場）

東海地区（4県・7会場）

近畿地区（2府5県・16会場）

中国・四国地区（9県・11会場）

九州・沖縄地区（7県・12会場）

※会場数は平成24年6月6日現在

●3次元 CAD 利用技術者試験2級の出題形式変更の目的

現在、3次元 CAD 利用技術者試験2級は、試験時間90分、設問数75問（2択及び3択）で実施していますが、資格価値の向上を目的とし、平成25年度前期試験より試験時間60分、設問数60問に変更します。正誤問題や穴埋め問題を出題することで、用語の暗記だけでなく、総合的な知識を問うことができます。

新出題形式

多肢選択問題（2択）：16問

多肢選択問題（3択）：16問

正誤問題（5択）：16問

穴埋め問題（15択）：12問

※上記の詳細につきましては、実施までに変更される場合があります。

■「CAD 利用技術者試験」制度について

CAD 利用技術者試験制度は、一般社団法人コンピュータソフトウェア協会（CSAJ）が主催し、一般社団法人コンピュータ教育振興協会（ACSP）が共催・運営しています。平成2年10月に「CAD インストラクター認定試験」として創設され、平成6年6月より現在の「CAD 利用技術者試験」と名称が変更されて現在にいたっています。CAD 利用技術者試験は、現在までに延べ47万人を超える総受験者を得て、認定会場（CAD 利用技術者試験センターが正式に認定した大学・専門学校・スクールなど）の数も全国で500校以上（平成24年5月現在）にわたり、わが国有数の技術系認定試験として広く認知されています。試験は、インターネットを利用した随時試験の「基礎試験」と、機械系・製造系の3次元 CAD の知識と技能を問う「3次元 CAD 利用技術者試験」、2次元系の CAD システムを利用する上での知識と技能を問う「CAD 利用技術者試験」があります。

CAD 利用技術者試験は現在、社団法人日本金型工業会東部支部、一般社団法人日本機械学会、公益社団法人精密工学会、社団法人日本建築学会、公益社団法人日本設計工学会の協賛および、社団法人全国工業高等学校長協会の「ジュニアマイスター顕彰制度」の対象資格となっています。
公式 Web サイト：<http://www.csaj.jp/cad/>

■「CSAJ」について

一般社団法人コンピュータソフトウェア協会（CSAJ）は、コンピュータソフトウェアに係わる企業が約450社集まり、ソフトウェア産業の発展に貢献している公益団体です。政策提言、ベンチャー支援、ビジネスアライアンス、知的財産保護、税制改正要望、人材育成、国際交流など、さまざまな活動を通じて、ソフトウェア産業の発展に貢献しています。

協会公式 Web サイト：<http://www.csaj.jp/>

■「ACSP」について

一般社団法人コンピュータ教育振興協会（ACSP）は、一般社団法人コンピュータソフトウェア協会（CSAJ）を母体として平成21年2月に設立された非営利法人です。CSAJ が主催する「CAD 利用技術者試験」と「会計ソフト実務能力試験」の運営を通して培った検定試験の運営ノウハウをもとに、検定試験の主催・運営および関連する教育事業等を行うことを目的としています。

協会公式 Web サイト：<http://www.acsp.jp/>

■お問い合わせ先

一般社団法人コンピュータ教育振興協会（ACSP）

CAD 利用技術者試験センター 担当：熊井 E-mail：cad_cs@csaj.jp TEL：03-3560-8437

一般問い合わせ E-mail：cad_cs@csaj.jp

※本件に関する一般からのお問い合わせは、メールでのみの対応となります。

ニュースリリース文 <http://www.csaj.jp/release/>