

## 情報処理技術者試験事業の実施状況について

平成 22 年 11 月 19 日

独立行政法人 情報処理推進機構  
情報処理技術者試験センター

## 1. 事業概要

中国支部（広島試験地）が行っていた試験実施事業（試験会場の確保、会場責任者、試験監督員等（以下「会場責任者等」という。）の確保及び割付、試験運營業務等）に係わる業務について、「競争の導入による公共サービスの改革に関する法律」（平成 18 年法律第 51 号）に基づく民間競争入札を行い、以下のとおり事業を実施した。

## 2. 請負業務期間

平成 21 年 4 月 1 日から平成 22 年 12 月 31 日までの 1 年 9 か月間  
実施する試験は次のとおり。

- ① 平成 21 年 10 月の第 3 日曜日に実施の平成 21 年度秋期の試験
- ② 平成 22 年 4 月の第 3 日曜日に実施の平成 22 年度春期の試験
- ③ 平成 22 年 10 月の第 3 日曜日に実施の平成 22 年度秋期の試験

## 3. 事業実施機関

（広島試験地） 株式会社 I C S コンベンションデザイン

## 4. 広島試験地

## （1）実施規模

表 1 実施規模

	平成 19 年度春期	平成 19 年度秋期	平成 20 年度春期	平成 20 年度秋期	平成 21 年度春期	平成 21 年度秋期	平成 22 年度春期	平成 22 年度秋期
受験申請者数	4,099	5,069	3,682	4,498	4,343	5,093	4,322	5,075
会場数	4	5	4	4	5	5	4	5
事業実施機関	独立行政法人情報処理推進機構					株式会社 I C S コンベンションデザイン		

## （2）調査項目

- イ. 問題冊子の漏洩の数とその原因について
- ロ. 答案用紙の回収漏れの数とその原因について
- ハ. 試験日当日におけるクレームやトラブルの内容と対処方法について
- ニ. 実施経費

## （3）調査方法

機構は、民間事業者から受けた請負事業の実施状況の報告、民間事業者へのヒアリング、受験者からの問い合わせ結果、回収した答案枚数等を通じて把握した。

(4) 調査結果

①平成 21 年 4 月～平成 22 年 10 月に実施した試験における調査項目イ、ロの結果

表 2 調査項目イ、ロの目標と実績

調査項目	平成 19 年度春期	平成 19 年度秋期	平成 20 年度春期	平成 20 年度秋期	平成 21 年度春期	平成 21 年度秋期	平成 22 年度春期	平成 22 年度秋期
試験問題の事前漏洩件数（実績）	0	0	0	0	0	0	0	0
答案用紙の回収漏れ件数（実績）	0	0	0	0	0	0	0	0
事業実施機関	独立行政法人情報処理推進機構					株式会社 I C S コンベンションデザイン		

なお、事前漏洩を絶対防止するため、独立行政法人 情報処理推進機構（以下、「機構」という。）と落札事業者間で、原則、次のとおり処理を行っている。

- (a) 試験日 2 日前、機構が手配した問題輸送事業者の倉庫で、問題輸送事業者立ち会いの下、落札事業者は、輸送コンテナの鍵を解錠し、封印を外して問題等の箱数を確認する。確認後は、施錠、再封印し問題輸送事業者が厳重に保管する。
- (b) 落札事業者は、試験当日朝、問題輸送事業者が輸送してきた輸送コンテナを試験会場で受け取り、輸送コンテナの鍵を解錠し、封印を外して問題等箱数を再確認するとともに、問題箱等が未開梱であることを検品の上、問題輸送事業者が試験会場内の試験会場事務局に搬入する。
- (c) 試験当日午前の試験開始時刻に間に合うよう、試験会場事務局内で、試験区分ごとに梱包された問題等を開梱し、試験室別に受験申請者数と同数の問題冊子、答案用紙をセットし、確認を行った後、試験監督員により試験室内に運び入れる。

②平成 21 年 4 月～平成 22 年 10 月に実施した試験における調査項目ハの結果

- (a) 機構の試験会場の借り上げ実績を参考とした概ね交通の便が良く、清潔かつ静謐な環境を備えた受験申請者数全数の収容を可能とする試験会場の確保。

結果は、試験会場は表 3 のとおり、公共交通機関を利用してアクセスすることが可能な会場を選定しており、機構が示した条件を満たしていることを確認した。

表3 借用会場

	平成19年度春期	平成19年度秋期	平成20年度春期	平成20年度秋期	平成21年度春期	平成21年度秋期	平成22年度春期	平成22年度秋期
受験申請者数	4,099	5,069	3,682	4,498	4,343	5,093	4,322	5,075
借用会場	広島工業大学	広島工業大学	広島工業大学	広島工業大学	広島工業大学	広島工業大学	広島工業大学	広島工業大学
会場規模	2,630	3,824	2,359	3,200	2,775	3,560	2,888	3,437
交通機関	広電宮島線 楽々園駅下車徒歩15分	広電宮島線 楽々園駅下車徒歩15分	広電宮島線 楽々園駅下車徒歩15分	広電宮島線 楽々園駅下車徒歩15分	広電宮島線 楽々園駅下車徒歩15分	広電宮島線 楽々園駅下車徒歩15分	広電宮島線 楽々園駅下車徒歩15分	広電宮島線 楽々園駅下車徒歩15分
借用会場	広島情報専門学校	広島情報専門学校	広島情報専門学校	広島情報専門学校	広島情報専門学校	広島情報専門学校	広島情報専門学校	広島情報専門学校
会場規模	609	633	619	568	316	520	440	520
交通機関	広電市内電車南区役所前駅下車徒歩1分	広電市内電車南区役所前駅下車徒歩1分	広電市内電車南区役所前駅下車徒歩1分	広電市内電車南区役所前駅下車徒歩1分	広電市内電車南区役所前駅下車徒歩1分	広電市内電車南区役所前駅下車徒歩1分	広電市内電車南区役所前駅下車徒歩1分	広電市内電車南区役所前駅下車徒歩1分
借用会場	広島工業大学専門学校	広島コンピュータ専門学校	広島工業大学専門学校	広島翔洋高等学校	広島コンピュータ専門学校	広島コンピュータ専門学校		海上自衛隊幹部候補生学校
会場規模	849	496	688	720	491	516		188
交通機関	J R西広島駅下車徒歩6分	J R横川駅下車徒歩5分	J R西広島駅下車徒歩6分	J R坂駅下車徒歩2分	J R横川駅下車徒歩5分	J R横川駅下車徒歩5分		小用からバスで第一術科学校前下車徒歩5分
借用会場		中小企業大学校広島校			県立広島大学	県立広島大学	県立広島大学	県立広島大学
会場規模		105			751	487	990	923
交通機関		広電宮島線草津駅下車徒歩12分			広電市内電車県病院前駅下車徒歩7分	広電市内電車県病院前駅下車徒歩7分	広電市内電車県病院前駅下車徒歩7分	広電市内電車県病院前駅下車徒歩7分
借用会場	広島トレーニングスクール	広島トレーニングスクール	広島トレーニングスクール	広島トレーニングスクール	広島トレーニングスクール	広島トレーニングスクール	広島トレーニングスクール	広島トレーニングスクール
会場規模	11	11	16	10	10	10	4	7
事業実施機関	独立行政法人情報処理推進機構					株式会社ICSコンベンションデザイン		

(b) 試験の座席配置については、原則、1人用机は、隣の机と離して配置し、複数人数の長

机では、隣席を空けて試験定員に応じて配置した。

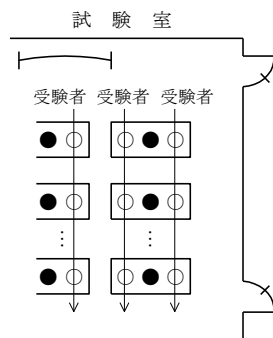


図 座席配置の例（『監督員マニュアル』から抜粋）

(c) 試験時間の過不足の防止について

該当する事実はなかったが、仮に試験開始時刻が遅れた場合は、遅れた時間分、終了時刻を遅らせることにより、試験時間の過不足が絶対生じないように、指導している。

(d) 不正行為の防止及び不正行為に対する厳正な対処

該当する事実はなかったが、不正行為を絶対防止するため、机の上に置くことが認められるもの\*以外は、何も机の上に置かせないようにする。試験中は、試験室内を定期的に巡回するよう指導している。

※机の上に置けるもの・・・受験票、黒鉛筆又はシャープペンシル、鉛筆削り、消しゴム、定規、時計（アラームなど時計以外の機能は使用不可）、ハンカチ、ティッシュ

(e) マニュアルを厳格に適用することによる正確かつ公平な出欠確認及び受験資格の確認確認できた。

(f) 受験者に配付した答案用紙及び受験票（本人控えは除く。）の全数回収。全て回収できた。

(g) 回収した答案用紙への加筆及び訂正の防止について  
該当する事実はなかった。

(h) 未使用答案用紙の欠席者及び部外者への流出防止  
該当する事実はなかった。

(i) 試験日当日におけるクレームやトラブルの内容と対処結果  
該当する事実はなかった。

(j) 試験会場の周辺住民の生活環境への配慮及び試験会場周辺での交通トラブルの防止  
株式会社ICSコンベンションデザインは、警備員を配置し対応したため問題も発生せずクレームもなかった。

③平成21年10月～平成22年10月に実施した試験における調査項目ニの結果

表4 受験申請者数及び実施経費

	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度 春期	平成21年度 秋期	平成22年度
事業実施 機関	独立行政法人情報処理推進機構				株式会社ICSコンベンションデザイン	
受験申請 者数	9,730	9,168	8,180	4,343	5,093	9,397
実施経費	17,928,000 円	16,063,000 円	14,468,000 円	5,519,000円	4,174,800円	8,611,050円

(5) 評価

市場化テストにより、民間事業者に委託した中国支部の試験実施事業に係る調査項目の達成結果については、上記のとおりであり、過去、機構で実施していた時と同様に試験問題の事前漏洩等が無かったこと、また、会場確保は事業者自身で確保できたことから、前述のとおり概ね評価できる。