

# 障がいのある方を対象とする採用選考のための特別提供のご案内

平成 30 年 10 月 23 日  
公益財団法人 日本人事試験研究センター

多くの地方公共団体様から「障がいのある方を対象とする採用試験」についてご相談をいただきました。点字対応を含めた教養試験による採用試験や基礎的な事務処理能力についての採用試験をお考えの団体様にご利用いただけるように、次の日程で下記の科目の問題集を特別提供することといたしました。

**ご提供日** 平成 31 年 1 月 20 日(日)

**特別提供科目** 1 **教養試験（高校卒業程度）**：一般事務職を対象

40 題 五肢択一 解答時間 2 時間

拡大文字試験対応用版下提供

2 **上記教養試験点字試験問題集**

40 題 五肢択一 解答時間 3 時間(墨字問題集の 1.5 倍)

3 **事務能力基礎試験 (Basic) ※**：平易な事務職、臨時・非常勤職員を対象

30 題 四肢択一 解答時間 50 分

※Basic は平成 31 年 4 月から提供予定の問題集ですが、この日に限り特別にご利用いただけます。

**ご利用料金** 特別提供料金 50,000 円

(上記 1~3 のいずれか 1 つ以上をお申込の場合。基本料金はかかりません。)

**部数料金**

1 教養試験問題集 1 部 1,200 円

2 点字試験問題集 応募者 1 名の場合 50,000 円 (応募者 1 名増につき 10,000 円)  
(受験者用、試験員用、予備、墨字問題集各 1 部)

3 事務能力基礎試験 (Basic) 問題集 1 部 1,000 円

**申込み方法** 平成 30 年 12 月 14 日(金)までに

様式 A 「障がいのある方を対象とする採用試験の問題集申込書」を FAX 送信

↓

平成 31 年 1 月 10 日(木)までに

様式 B 「障がいのある方を対象とする採用試験の問題集発送依頼書」を WEB 登録又は FAX 送信

**採点結果** 素点及び全国集計(障がい者対象)に基づいた得点を算出します。

平成 31 年 1 月 25 日(金)に結果を郵送します。(WEB は 1/24(木)夕方配信予定)  
(1 月 23 日(水)までに解答用紙到着分が対象になります。)

なお、平成 31 年 1 月 20 日(日)には、通常の個別試験のお申込み承ります。  
「平成 30 年度 試験問題ご利用案内」の 23 頁から 37 頁をご参照ください。

お問い合わせ先 TEL : 03-5363-9161(担当 : 事業部)

## 事務能力基礎試験（Basic）について

### [試験の特徴]

事務能力基礎試験には、次のような特徴があります。

- 日常の業務に必要な基礎的な能力を見る試験ですので、試験のための準備は必要ありません。
- 測定する能力を絞っていますので、他の試験に比べて短い試験時間をご利用いただけます。

### [試験の内容]

一般的な事務処理を行うのに必要な基礎的な能力である、

- ・ 言葉（日本語）を理解し使用する力（国語能力）
- ・ 数の関係を理解し計算する力（数的処理能力） をみる試験です。

これまでの「事務補助職一般試験」で出題されていたような知識分野（社会分野）の問題は出題されません。

### [ご利用職種]

平易な事務職、臨時職員や非常勤職員などの採用試験として、幅広くご利用いただけます。

### [試験の方式]

出題方式は四肢択一で、出題数は30題、解答時間は50分間です。

国語能力と数的処理能力の問題が5題ずつ交互に出題されます。

### [結果の表示]

受験者の成績は、素点と得点で示されます。さらに、国語能力と数的処理能力の二つの能力別の素点も示されます。

また、統一試験でご利用いただいた際には、ご利用団体ごとに、受験者の平均点及び素点・得点度数分布表のほか、県及び全国の受験者の平均点をお示しします。

さらに、2020年度からは、前年度のデータを基にパーセンタイル順位（PR）でも示され、受験者が全国の受験者の中でどの程度の順位にいるかという比較ができます。

なお、パーセンタイル順位は、受験者が100人いたとすると上位から何番目の順位に当たるかという相対的な目安を示すものです。

[試験問題例]

① 国語能力

[No. 1] 次のうち、下線部分の漢字の読み方が適切なのはどれか。

1. その像は柔和（にゅうわ）な表情をしていた。
2. よく歩いたので、暫時（ぜんじ）休憩しましょう。
3. 誠意のなさを如実（じょじつ）に示した行動であった。
4. 混雑を緩和（だんわ）する措置がとられている。

(正答) 1

[No. 2] 次のうち、下線部分の漢字の使い方が適切なのはどれか。

1. 薬が利いたようだ。
2. 注意を喚起する。
3. 衆知徹底させる。
4. 構内は除行運転です。

(正答) 2

② 数的処理能力

[No. 1] 次の数式のうち、正しいのはどれか。

1.  $(12-8) \times 12 \div (12-4) = 4$
2.  $5 \times 3 - (5-15) \div 2 = 5$
3.  $25 \times 6 \times 15 \times 4 = 9000$
4.  $\frac{2}{3} \times \frac{5}{3} - \frac{5}{6} = \frac{5}{6}$

(正答) 3

[No. 2] Aさんは1,500円、Bさんは2,000円持っていた。共通の友人の誕生日に二人は同じ金額を出し合ってプレゼントを買ったところ、Aさんの残金はBさんの残金の半分になった。プレゼントはいくらだったか。

1. 1,400円
2. 1,600円
3. 1,800円
4. 2,000円

(正答) 4