



平成28年度(2016年度) 広島市職員採用試験(I種)受験案内

広島市人事委員会

第1次試験 6月26日(日) 《会場：広島・東京》
 申込受付期間 5月17日(火)～5月30日(月) (必着)
 [インターネットによる申込受付期間 5月17日(火)～5月27日(金)]

広島市では次のような力を持つ人を求めています。

ともに世界に誇れる「まち」の実現を目指しましょう。

- 共感する力 — 市民の気持ちに寄り添い、対話を重ねて市民ニーズを的確にくみ取る力
- 考えぬく力 — 時代の変化を先取りし、市民にとっての最善を自ら考えぬく力
- やり遂げる力 — 使命感に満ち、最後まで責任を持って職務をやり遂げる力

☆ 広島市人事委員会で採用試験を行う「薬剤師」は、病院での調剤・製剤、薬品の管理等の業務には従事しません。

1 試験区分、採用予定人数等

試験区分	専門選択科目	採用予定人数	職務概要
行政事務	法律	120名程度	専門選択科目に関係なく、企画、総務、税務、福祉、情報化の推進等の一般行政事務に従事します。
	経済		
	行政		
社会福祉	—	10名程度	福祉事務所、児童相談所等で、福祉に関する相談・援助、生活保護等の業務に従事します。
心理	—	若干名	児童指導、心理判定、心理療法等の専門的業務に従事します。
土木	—	30名程度	施設・設備の設計・施工監理、維持管理等、試験区分に応じた業務に従事します。
建築	—	5名程度	
電気	—	若干名	
機械	—	若干名	
化学	—	若干名	水質・大気等の調査、水質管理、環境衛生監視等の業務に従事します。
農芸化学	—	若干名	食品衛生監視、環境衛生監視その他衛生に関する試験検査等の業務に従事します。
造園	—	若干名	公園の整備、植栽管理、緑化等の業務に従事します。
園芸	—	1名	農業技術の普及指導、園芸に関する調査研究等の業務に従事します。
水産	—	1名	水産業の指導、食品衛生監視、環境衛生監視等の業務に従事します。
薬剤師	—	1名	保健所等で、薬事監視・指導、食品衛生監視・指導等の業務に従事します。
獣医師	—	若干名	動物管理センター、衛生研究所、食肉衛生検査所、保健所等で、動物の保護・管理、衛生検査、食品衛生監視、環境衛生監視等の業務に従事します。
保健師	—	20名程度	保健センター等で、乳幼児及び高齢者等に対する健康相談、保健指導、健康教育等の業務に従事します。
消防	—	5名程度	消防局及び消防署等で、防火・救急・救助活動、防災、火災予防指導等の業務に従事します(ただし、女性については、法律などにより、従事できる業務に一部制限があります)。

(注) ア 採用予定人数は変更する場合があります。

イ 「行政事務」については、法律、経済、行政のいずれかを申込時に選択してください。

2 受験資格

次の(1)から(3)までの全ての要件を満たす人

(1) それぞれの試験区分の年齢・資格等に該当する人

試験区分	年齢・資格等（学歴は問いません。）
行政事務、心理、土木、建築、電気、機械、化学、造園、園芸	昭和62年4月2日以降に生まれた人（平成29年4月1日現在で30歳未満）
社会福祉	社会福祉主事への任用資格を有する人又は平成29年3月までに資格を取得する見込みの人（※「任用資格について」1、3参照）で、昭和62年4月2日以降に生まれた人（平成29年4月1日現在で30歳未満）
農芸化学、水産	食品衛生監視員への任用資格を有する人又は平成29年3月までに資格を取得する見込みの人（※「任用資格について」2、3参照）で、昭和62年4月2日以降に生まれた人（平成29年4月1日現在で30歳未満）
薬剤師、獣医師、保健師	薬剤師、獣医師、保健師それぞれの免許を有する人又は平成29年春までに行われる国家試験に合格し、免許を取得する見込みの人で、昭和56年4月2日以降に生まれた人（平成29年4月1日現在で36歳未満）
消防	平成元年4月2日以降に生まれた人（平成29年4月1日現在で28歳未満）

(2) 次のいずれか（ただし、「消防」はアに限る。）に該当する人（平成29年3月までに取得する見込みの人を含む。）

- ア 日本国籍を有する人
- イ 出入国管理及び難民認定法（昭和26年政令第319号）による永住者
- ウ 日本国との平和条約に基づき日本の国籍を離脱した者等の出入国管理に関する特例法（平成3年法律第71号）による特別永住者

(3) 地方公務員法（昭和25年法律第261号）第16条に定められている次の各号のいずれにも該当しない人

- ア 成年被後見人又は被保佐人（準禁治産者を含む。）
- イ 禁錮以上の刑に処せられ、その執行を終わるまで又はその執行を受けることがなくなるまでの人
- ウ 広島市職員として懲戒免職の処分を受け、当該処分の日から2年を経過しない人
- エ 日本国憲法施行の日以後において、日本国憲法又はその下に成立した政府を暴力で破壊することを主張する政党その他の団体を結成し、又はこれに加入した人

※「任用資格について」

- 1 社会福祉主事への任用資格を有するには、次の(1)～(3)のいずれかに該当することを要します。
 - (1) 学校教育法に基づく大学等において、厚生労働大臣の指定する社会福祉に関する科目を3科目以上修めて卒業すること
 - (2) 厚生労働大臣の指定する養成機関又は講習会の課程を修了すること
 - (3) 社会福祉士又は精神保健福祉士
- 2 食品衛生監視員への任用資格を有するには、次の(1)～(4)のいずれかに該当することを要します。
 - (1) 厚生労働大臣の登録を受けた食品衛生監視員の養成施設において、所定の課程を修了すること
 - (2) 医師、歯科医師、薬剤師又は獣医師
 - (3) 学校教育法に基づく大学又は高等専門学校において、医学、歯学、薬学、獣医学、畜産学、水産学又は農芸化学の課程を修めて卒業すること
 - (4) 栄養士で、2年以上食品衛生行政に関する事務に従事した経験を有すること
- 3 最終合格発表後、任用資格の有無を確認するため、資格取得（見込）に関する書類（資格証明書、免許証又は卒業（見込）証明書及び成績証明書等）を提出していただきます。資格を有すること又は取得見込みであることが確認できない場合は、採用されません。

資格取得など、ご不明な点がある場合は、人事委員会職員採用ホームページをご覧ください。人事委員会事務局任用課までお問い合わせください（12ページの間合せ先参照）。

3 試験の日程及び試験内容等

(1) 第1次試験

日時・場所	試験の方法・内容	
6月26日(日)午前9時 (開場は8時半頃) [広島] 広島工業大学[五日市キャンパス] 広島市立舟入高等学校 [東京] 昭和女子大学	教養試験	公務員として必要な大学卒業程度の一般的知識(社会科学、人文科学、自然科学等)及び知能(文章理解、判断推理、数的推理、資料解釈等)についての活字印刷文による択一式筆記試験 [2時間30分で出題数55問のうち、知識分野については30問の中から20問を選択解答、知能分野については25問を全問解答]
	専門試験	各試験区分に応じて必要な大学卒業程度の専門的知識についての活字印刷文による択一式筆記試験(出題分野は別表参照) [2時間で40問を全問解答]

- (注) ア 受験地(広島又は東京)を申込時に選択してください。なお、申込後の受験地の変更はできません。
- イ 受験地が広島の場合、試験会場の選択はできません。試験会場は、申込締切後返送する受験票に記載してお知らせしますので、申込時には記入しないでください。なお、申込者数によっては、上記以外の試験会場になることもありますのでご了承ください。
- ウ 試験会場については、受験票返送後、人事委員会職員採用ホームページ(12ページの間合せ先参照)に掲載します。
- エ 第1次試験の合格者は、教養試験と専門試験の総合成績により決定します。ただし、第1次の各試験の成績が一定基準に達しない場合は、第1次試験の合計得点にかかわらず不合格となります。

別表 専門試験出題分野一覧表

試験区分	専門 選択 科目	出題分野
行政事務	法律	憲法、行政法、民法、刑法、労働法、社会政策、国際関係
	経済	経済原論、財政学、経済史、統計学、経済事情、経済政策、社会政策、国際関係
	行政	政治学、行政学、憲法、行政法、民法、刑法、労働法、経済学、財政学、社会政策、国際関係
社会福祉	—	社会福祉概論(社会保障を含む。)、社会学概論、心理学概論(社会心理学を含む。)、社会調査
心理	—	一般心理学(心理学史、発達心理学、社会心理学を含む。)、応用心理学(教育心理学・産業心理学・臨床心理学)、調査・研究法、統計学
土木	—	数学・物理、応用力学、水理学、土質工学、測量、都市計画、土木計画、材料・施工
建築	—	数学・物理、構造力学、材料学、環境原論、建築史、建築構造、建築計画、都市計画、建築設備、建築施工
電気	—	数学・物理、電磁気学・電気回路、電気計測・制御、電気機器・電力工学、電子工学、情報・通信工学
機械	—	数学・物理、材料力学、流体力学、熱力学、電気工学、機械力学・制御、機械設計、機械材料、機械工作
化学	—	数学・物理、物理化学、分析化学、無機化学・無機工業化学、有機化学・有機工業化学、化学工学
農芸化学	—	物理化学、分析化学、無機化学、有機化学、生物化学、土壌学・植物栄養学、食品科学、応用微生物学
造園	—	造園学原論、造園材料・施工、造園管理、造園計画・設計(都市・地方計画を含む。)、造園関連基礎
園芸	—	栽培学汎論、作物学、園芸学、育種遺伝学、植物病理学、昆虫学、土壌肥科学、植物生理学、畜産一般、農業経済一般
水産	—	水産事情・水産経済・水産法規、水産環境科学、水産生物学、水産資源学、漁業学、増養殖学、水産化学、水産利用学
薬剤師	—	物理・化学・生物、衛生、薬理、薬剤、病態・薬物治療、法規・制度
獣医師	—	家畜解剖学、家畜生理学、家畜薬理学、家畜病理学、家畜内科学、家畜外科学、家畜繁殖学、家畜寄生虫病学、家畜微生物学、家畜伝染病学、獣医公衆衛生学、家畜衛生学、畜産一般
保健師	—	公衆衛生看護学、疫学、保健統計学、保健医療福祉行政論
消防	—	政治学、行政学、憲法、行政法、民法、刑法、労働法、経済学、財政学、社会政策、国際関係

第1次試験合格発表 平成28年7月1日(金) 午前9時頃

合格者の受験番号を市役所本庁舎1階市民ロビーに掲示するとともに、人事委員会職員採用ホームページ(12ページの間合せ先参照)に掲載します。掲示・掲載期間はいずれも1週間です。

また、合格者には、「第1次試験合格通知書」を送付しますが、不合格者への通知は行いません。なお、電話での可否の間合せにはお答えできません。

(2) 第2次試験 (第1次試験の合格者を対象として行います。)

日時・場所	試験の方法・内容	
7月7日(木)～22日(金) (この間のいずれか1日) 広島市役所本庁舎	面接試験	主として人物、識見等についての個別面接
	小論文試験	文章による表現力等についての筆記試験 [1時間で約1,000字]
	身体検査 (消防のみ)	赤色・青色・黄色の色彩の識別の検査

(注) ア 集合日時・場所等は、「第1次試験合格通知書」により、第1次試験合格者に通知します。やむを得ない理由で指定された集合日時に不都合がある人は、変更が可能な場合もあります。詳細については「第1次試験合格通知書」をご覧ください。

イ 通知とあわせて送付する「面接カード」を試験当日に提出していただきます。

ウ 第2次試験の合格者は、第1次試験と第2次試験の総合成績により決定します。ただし、第2次の各試験の成績が一定基準に達しない場合は、第1次試験の成績にかかわらず不合格となります。

第2次試験合格発表 平成28年7月29日(金) 午前9時頃

第1次試験と同様に、合格者の受験番号を発表します。

また、第2次試験の受験者全員に結果を通知します。なお、電話での可否の問合せにはお答えできません。

(3) 第3次試験 (第2次試験の合格者を対象として行います。)

日時・場所	試験の方法・内容	
8月5日(金)～8月26日(金) (この間のいずれか1日) 広島市役所本庁舎等	面接試験	主として人物、識見等についての個別面接
	集団討論試験	一つのテーマについて8人程度のグループで討論
	身体検査	健康状態についての医学的検査 ※各自で医療機関において所定の項目についての健康診断を受検の上、所定の様式により身体検査票を提出していただきます。詳細は第2次試験合格者に、別途お知らせします。
	体力試験 (消防のみ)	職務遂行に必要な体力についての試験 [握力、上体起こし、長座体前屈、反復横跳び、20mシャトルラン、立ち幅跳び]

(注) ア 集合日時・場所等は、「第2次試験合格通知書」により、第2次試験合格者に通知します。やむを得ない理由で指定された集合日時に不都合がある人は、変更が可能な場合もあります。詳細については「第2次試験合格通知書」をご覧ください。

イ 身体検査は、提出された身体検査票を基に、健康状態に職務遂行上支障がないことを確認します。「消防」については職務遂行上支障がないことに加え、聴力が正常であること、視力が両眼で0.7以上かつ一眼でそれぞれ0.3以上(矯正視力を含む。)であることについて確認します。

ウ 最終合格者は、第1次試験から第3次試験までの総合成績により決定します。ただし、第3次の各試験の成績が一定基準に達しない場合は、第2次試験までの成績にかかわらず不合格となります。

最終合格発表 平成28年9月2日(金) 午前9時頃

第1次試験、第2次試験と同様に、合格者の受験番号を発表します。

また、第3次試験の受験者全員に結果を通知します。なお、電話での可否の問合せにはお答えできません。

(4) 配点について (単位: 点)

試験区分	第1次試験		第2次試験		第3次試験			合計
	教養試験	専門試験	面接試験	小論文試験	面接試験	集団討論試験	体力試験	
行政事務	150	150	200	200	300	200	—	1200
消 防	150	150	200	200	300	200	100	1300
その他の試験区分	150	200	200	200	300	200	—	1250

(注) 第2次試験及び第3次試験は、それまでの試験の成績を総合(積算)して合格者を決定します。

(5) 試験成績の通知

最終合格者を除き、希望者に対して不合格時点での総合順位及び合計得点をお知らせします。第1次試験時に配付する「成績照会書」により請求してください。

4 申込手続及び受付期間

(1) 郵送又は持参による申込書提出の方法

提出書類	所定の申込書1通に必要な事項を記入し、原則として郵送で人事委員会事務局任用課まで提出してください。 注1) 所定の欄に署名してください。 注2) 申込書に写真(タテ5cm×ヨコ4cm)を貼ってください。 注3) 申込書の切手貼付欄に82円切手を貼ってください(持参の場合でも切手は必要です)。 注4) 折らずにそのままの状態でも郵送又は持参してください。 詳細は、11ページの「申込書記入上の注意事項」をよく確認の上、必要な事項を記入してください。
郵送申込 ※必着	・申込書を折らずに角型2号(240mm×332mm)の封筒に入れ、封筒の表側の左下に「受験申込」と赤色で明記してください(宛先は12ページを参照して、正確に記入してください)。 ・郵送方法は指定しませんが、「書留郵便」等の方法が確実です。なお、郵送に関する事故については、責任を負いません。 ・5月30日(月)までに到着したものに限り受け付けます。5月24日(火)以後に投函する場合は、必ず「速達」としてください。
持参申込	5月26日(木)、27日(金)、30日(月)の3日間に限り、人事委員会事務局任用課(中区役所7階)で受け付けます(午前8時30分から午後5時15分まで)。
受験票の送付	6月8日(水)頃に受験番号及び試験会場を記載して返送します。6月13日(月)までに到着しないときは、人事委員会事務局任用課に連絡してください(連絡先は12ページ参照)。

(注) ア 申込みは、一つの試験区分に限ります。申込書提出後の試験区分、受験地及び「行政事務」の専門選択科目の変更はできません。

イ 申込書の記載事項が正しくないことが判明した場合や、受験資格がないことが判明した場合は、採用される資格を失うことがあります。

ウ 車椅子の使用等、受験上の配慮が必要な場合は、申込時に申し出てください。

(2) インターネットによる申込方法

全ての試験区分で、インターネットによる申込みが可能です。

広島市ホームページ(<http://www.city.hiroshima.lg.jp/>)のトップ画面の『ピックアップ』⇒『職員採用』⇒『職員採用情報(人事委員会)』にアクセスし、詳しい申込手続を確認して申込みをしてください。

(注) ア 受付期間…5月17日(火)～5月27日(金)

イ 郵送・持参による申込みとは受付期間が異なりますので注意してください。

ウ 受付期間中は24時間いつでも申込みできますが、システム管理等のため、一時的に使用できない場合がありますので、時間に余裕をもって申込みをしてください。

エ パソコンの機種や環境等により利用できない場合があります。

オ 受験票等をダウンロードして印刷する必要があるため、プリンターが使用できない人は利用できません。

カ 6月8日(水)頃に「受験票」「申込書」をPDFファイルで発行する予定ですので、ダウンロードして印刷し、署名(自署)及び写真(タテ5cm×ヨコ4cm)貼付の上、第1次試験時に持参してください。

キ 万が一、ダウンロードができない場合は、6月15日(水)午後5時15分までに人事委員会事務局任用課へ連絡してください。

(3) 個人情報の取扱いについて

申込書等に記載された個人情報については、採用試験及び採用に関する事務の目的で使用します。

5 合格から採用まで

(1) 最終合格者は、試験区分ごとに採用候補者名簿又は選考合格者名簿に登載されます。この名簿の有効期間は、原則として平成30年3月31日までです。

(2) 採用は、原則として平成29年4月1日で、名簿に基づき、各任命権者(市長、消防長)が順次採用者を決定します(例年、最終合格者は辞退の場合を除いて全員採用されています)。

(3) 「社会福祉主事」及び「食品衛生監視員」については、平成29年3月までに任用資格を取得できない場合は、採用される資格を失います。

- (4) 「薬剤師」、「獣医師」、「保健師」については、平成29年の春までに行われる国家試験に合格し、免許を取得する必要があります。免許を取得することができない場合は、採用される資格を失います。
- (5) 日本国籍を有しない人で、「永住者」又は「特別永住者」の在留資格あるいは日本国籍を取得見込みの人は、平成29年3月までに取得できない場合は、採用される資格を失います（「消防」については、平成29年3月までに日本国籍を取得できない場合は、採用される資格を失います。）。
- (6) 採用後、広島市と関連のある公益的法人等に派遣される場合があります。
- (7) 採用は全て条件付で、原則として採用から6か月間を良好な成績で勤務したときに正式採用となります。
- (8) 「消防」については、採用後、全寮制の消防学校に約5か月間入校し、消防吏員として必要な基礎的教育を受けます。

6 給与等

- (1) 初任給は、平成28年4月1日現在で、地域手当を含めておおむね右表のとおりですが、学歴、経験年数に応じてこの額は変わります。このほかに、支給条件に応じて、扶養手当、住居手当、通勤手当、期末手当、勤勉手当、時間外勤務手当等の諸手当が支給されます。
なお、採用されるまでに給与関係の条例、規則等の改正が行われた場合は、その定めるところによります。
- (2) 勤務時間は原則として1日7時間45分、1週間平均38時間45分です。
- (3) 「消防」については、業務により、隔日勤務となる場合があります。
- (4) 市役所は庁舎内全面禁煙です。

試験区分	初 任 給	
行政事務、社会福祉、心理、土木、建築、電気、機械、化学、農芸化学、造園、園芸、水産	大学卒業後、 すぐに採用された場合	約195,000円
	短大・高専卒業後、 すぐに採用された場合	約177,300円
薬剤師	6年制大学卒業後、 すぐに採用された場合	約219,400円
獣医師		約219,400円
保健師		約215,900円
消 防	大学卒業後、 すぐに採用された場合	約205,400円

7 試験実施に関するお知らせなど

- (1) 各会場に駐車場はありません。会場付近は駐停車禁止ですので自家用車での来場は禁止します。会場付近への路上駐車、近隣商業施設への駐車等は厳禁とし、駐車していることが判明した場合は受験を認めません（試験当日は警備の者が巡回します。）。なお、送迎についても、近隣への迷惑となるためご遠慮ください。
- (2) 試験会場は全面禁煙です。
- (3) 申込者数によっては、この受験案内に記載していない試験会場になることもありますのでご了承ください。また、試験会場へのアクセス方法については、変更されることがあるので各自でご確認ください。
- (4) 第1次試験を欠席する場合の連絡は不要です。また、第1次試験当日は事務局に電話しないでください。
- (5) 自然災害等により会場の変更、試験の延期、開始時刻の繰下げ等を実施する場合は、人事委員会職員採用ホームページ（12ページの間合せ先参照）でお知らせします。なお、緊急時（自然災害等）の情報提供は、人事委員会職員採用ホームページのほか、「携帯版ホームページ」の『緊急情報』及び「おしえてコールひろしま」（広島市コールセンター 082-504-0822（午前8時から））でも行います。

緊急時（自然災害等）のみ対応

「携帯版ホームページ」 <http://www.city.hiroshima.lg.jp/www/toppage/000000000000/BPM03000.html>

※ 携帯版ホームページへのアクセス方法は、上記アドレスを直接入力する方法のほか、事前に広島市ホームページの携帯電話サービスにアクセスして、携帯サイトのアドレスをお持ちの携帯電話に電子メールで送り、登録しておく方法又はQRコードを読取機能付き携帯電話で読み取る方法があります。



QRコード（緊急時のみ対応）

参考

日本国籍を有しない職員の担当業務等について

「公権力の行使又は公の意思の形成に参画する公務員については日本国籍を必要とする。」という公務員の基本原則に基づき、広島市では、外国籍の職員は次のような業務に就くことができません。

(1) 公権力の行使にあたる業務

- ・ 市民の権利又は自由を一方的に制限することとなる業務
- ・ 市民に義務又は負担を一方的に課すこととなる業務
- ・ 市民に対して強制力をもって執行する業務

【業務の具体例】

代表的な職種	就くことができる業務	就くことができない業務
行政事務	庶務、経理、広報、市民相談、統計調査・分析、産業振興、まちづくりの推進、企画など	市税等の賦課・滞納処分、生活保護の決定など
社会福祉	児童問題に係る相談、福祉関係手当等の支給など	要保護児童等に対する措置の決定、生活保護の決定など
心理	児童問題に係る相談、福祉関係手当等の支給など	要保護児童等に対する措置の決定、児童虐待等への調査など
土木	道路工事・下水道工事の計画・設計・監督など	開発行為の監視・規制等、再開発事業・区画整理事業の推進など
建築	学校・文化・福祉施設等の公共施設建築工事の設計・監督など	建築物の建築確認、違反建築物の是正指導など
電気・機械	清掃工場・上下水道関連施設等の公共施設の設計・監督・維持管理など	民間の建築設備の指導など
化学	上下水道水の水質管理、大気汚染等環境保全に関する調査・研究など	環境衛生監視など
農芸化学	衛生に関する試験検査など	食品衛生監視、環境衛生監視など
造園	公園等の計画・設計・維持管理など	開発行為の監視・規制など
園芸	農業技術の普及指導など	農薬販売に関する立入り調査など
水産	水産業の指導など	食品衛生監視、環境衛生監視など
薬剤師	衛生に関する試験検査など	薬事監視、食品衛生監視など
獣医師	動物の保護・管理など	食品衛生監視、環境衛生監視など
保健師	乳幼児及び高齢者等に対する健康相談、健康教育など	感染症予防等のための従業禁止・入所命令など

(2) 公の意思の形成に参画する職

本市の行政について企画、立案、決定等に関与することで、原則として、専決権を有する職（ライン職）で課長級以上の職が該当します。

世界に誇れる「まち」の実現に向けて

—市政推進に当たっての基本コンセプト—

本市が目指すべき「まち」の姿は、市民が「世界に誇れる『まち』」です。「世界中の人々が一生のうち、一度は訪れてみたいと思う『まち』」、そして、「そこに暮らす人々の生き生きとした営みがある『まち』」、そのことが訪れる人々に、他では得られない強い感銘を与えます。本市は被爆体験を通じ、「平和の尊さ」を体現する「まち」となっています。このような広島「まち」で、誰もが「生きることの素晴らしさ」を心と体で実感できるようにすることを目指します。

平成27年度に出題した小論文試験・集団討論試験の課題（一部）

○ 小論文試験（1時間、約1,000字）

- ・ 災害に強い安全・安心なまちづくりを進めていくため、行政と住民が一体となって取り組むべきことについて、あなたの意見を述べよ。
- ・ 人口の高齢化が進む中で、一人暮らしの高齢者が増加傾向にある。一人暮らしの高齢者が安心して暮らすためにどのような方策が考えられるか、あなたの意見を述べよ。
- ・ 若者から高齢者まで、全ての市民に、「広島市に住み続けたい」と思い続けてもらえるようにするため、行政としてどのようなことに取り組むべきか、あなたの意見を述べよ。

○ 集団討論試験（討論時間50分）

- ・ 認知症による徘徊（はいかい）などで行方不明になる人が増加している。その背景について考察・整理したうえで、この問題に対する方策について討論し、グループとしての考えをまとめなさい。
- ・ 若い世代が地方から流出し東京圏へ一極集中している。その背景について考察・整理したうえで、地方の若い世代の都市部への流出を防ぐ方策について討論し、グループとしての考えをまとめなさい。
- ・ 明るい時間が長い夏の間は朝早くから働き始め、夕方には家族などと過ごすことができるよう夏の生活スタイルを変革しようとする国の動きがあるが、そのメリット・デメリットを考察・整理したうえで、グループとしての考えをまとめなさい。

択一式試験の例題（一部）

教養試験

世界各地の独立運動に関する次の記述のうち妥当なのはどれか。

1. ウクライナのクリミア半島は、ロシア系住民が多数を占める地域であり、住民投票においてウクライナからの独立とロシアへの編入が賛成多数となった。欧米諸国が非難する中、ロシアはクリミア半島の編入を宣言した。
2. 中国の新疆ウイグル自治区は、チベット仏教を信仰するウイグル族が多数を占める地域であるが、移住してきた漢族との間で対立がある。独立を求めて暴動や襲撃事件が多発している事態を受けて、中国政府は将来の独立を約束した。
3. クルド人は中央アジアを中心に居住する民族である。ソ連崩壊後、居住地域がカザフスタンやウズベキスタンなどに分断されて、各国で少数民族となっており、独立運動を展開している。
4. カナダのケベック州は、カナダの他の地域でフランス語系住民が多いのとは異なり、英語系住民が大半を占めており、以前から独立運動が絶えない。独立を求めて活動する過激派もおり、テロ行為を繰り返している。
5. 英国北部のスコットランドでは、独立を掲げる政党が躍進し、英国からの独立を問う住民投票を、英国政府の反対を押し切って実施した。住民投票に向けて独立の気運が急速に高まり、圧倒的多数で独立が可決された。

【正答：1】

地震の震源と地震波に関する次の文中の下線部分ア～オのうち正しいのはどれか。

震源ではP波とS波が同時に発生し、地球内部を伝わっていく。アP波は媒質のねじれ、S波は媒質の密度の変化が伝わっていく波であり、イP波よりもS波の方が速く伝わり、観測地点に先に到着する。P波とS波の到着時間の差は初期微動継続時間と呼ばれ、ウ震源からの距離が遠い観測地点ほど長くなる。初期微動継続時間は震源の位置の決定に用いられるが、原理的にはエ2か所の観測地点で初期微動継続時間を測定すれば、震源の位置を決定することができる。日本列島付近では、日本海溝や琉球海溝などの海溝が北東から南西へ向かって延びているが、震源の分布を見ると、これらの海溝よりもオ大陸側には少なく、大洋側には多いという傾向がある。

1. ア
2. イ
3. ウ
4. エ
5. オ

【正答：3】

A～Dの4人が喫茶店に入り、各人が、お菓子をチーズケーキ、シュークリーム、アップルパイの3種類のうちから1種類又は2種類選び、更に飲み物を紅茶、コーヒーの2種類のうちから1種類選んで注文した。これに関して次のことが分かっているとき正しく言えるのはどれか。

- ・アップルパイを注文した人は2人であり、2人とも紅茶を注文した。
- ・Aは2種類のお菓子とコーヒーを注文した。
- ・Bは、Aと同じお菓子は注文しなかった。
- ・CとDは同じ飲み物を注文した。
- ・Dはお菓子を1種類だけ注文したが、それはシュークリームではなかった。
- ・3人が注文したお菓子があった。

1. シュークリームを注文したのは1人だった。
2. コーヒーを注文したのは2人だった。
3. Bはチーズケーキを注文した。
4. Cはシュークリームを注文した。
5. Dはアップルパイを注文した。

【正答：1】

専門試験

[法律] 雇用における男女の平等に関する次の記述のうち妥当なのはどれか。ただし、争いがある場合は判例による。

1. 就業規則において男女で異なる定年年齢を定める男女別定年制は、これを直接に禁止する法律が存在しないため、無効とすることはできない。
2. 女性労働者が妊娠、出産したこと等を理由として降格処分を行うことは、雇用機会均等法に違反する措置であるが、これは使用者の努力義務を定めた規定にすぎず、当該処分は無効にならない。
3. 雇用機会均等法は、男性から女性に対するセクシュアル・ハラスメントを禁止するだけでなく、女性から男性に対するもの及び同性同士のものも禁止の対象とする。
4. セクシュアル・ハラスメントの被害を受けた労働者は、直接の加害者に対してのみ損害賠償を請求することができ、会社に対して民法に基づく使用者責任を問うことはできない。
5. 労働者の募集又は採用に当たり、労働者の身長や体重、体力を要件とする場合、間接差別に当たるとするには、その要件に合理的理由がないことを労働者側が立証しなければならない。

【正答：3】

[経済] 財政政策のマクロ経済に対する効果に関する次の記述ア～オのうちには妥当なものが二つあるが、それらはどれか。

- ア. 財政支出の増加はそれ自体が総需要を拡大させるが、その一方で、利子率の低下を通じて民間投資を刺激し、さらに総需要を拡大させるというクラウディング・アウト効果を持つ。
- イ. 総需要が大きく落ち込みかつ利子率が極めてゼロに近くなると、いわゆる流動性の罍に類似した状況となり、利子率を操作する金融政策が有効な政策でなくなるのに対して、財政政策は有効な政策となる。
- ウ. 累進的な所得税や失業保険制度は、不況期には納税額の減少や失業給付の支給額の増加を通じて消費の落ち込みを抑制し、好況期には消費の伸びを抑制するなど、景気安定化を自動的に行う機能を持つ制度と見ることができる。
- エ. 政府が常にその期の税金と財政支出とを一致させるという均衡財政を政策方針として決定したとする。この政策は、不況期には税金と財政支出が減少するため、景気を刺激するために有効な政策と言える。
- オ. いわゆる公債の中立命題によると、財政支出の財源を増税で賄う場合とは異なり、財源を公債発行で賄う場合は、人々に将来の減税を予想させることで現在の消費を増加させる効果を持つ。

- 1. ア、エ
- 2. ア、オ
- 3. イ、ウ
- 4. イ、オ
- 5. ウ、エ

【正答：3】

[行政] 世界とのつながりを深めるための日本の取組に関する次の記述ア～エのうちには妥当なものが二つあるが、それらはどれか。

- ア. 日本は、人口減少が進行しており、日本の活力となるべき外国人の増加に取り組んでいる。しかし、在留外国人の日本の総人口に占める割合は、東日本大震災以前は5%を上回っていたが、2013年では3%台となっている。
- イ. 日本は、2013年に、タイ、マレーシア、インドネシアなどASEAN諸国を中心にビザの免除や緩和などの措置を実施した。これにより、ASEAN諸国からの訪日者数が増加している。
- ウ. 外交は国の主権に関わる問題であり、日本を含む世界各国は、開発援助と人道支援以外の外交分野においてはNGOとの連携を行っていない。しかし、日本は、現在、NGO関係者を政府代表団の一員とすることが可能かについて検討している。
- エ. 青年海外協力隊とシニア海外ボランティアは、いずれも外務省が国民参加型国際協力の中核を担う事業として推進しているものである。これらは、開発途上国の経済・社会開発などのために協力したいという国民の志に支えられている。

- 1. ア、イ
- 2. ア、ウ
- 3. ア、エ
- 4. イ、ウ
- 5. イ、エ

【正答：5】

※ 課題、択一式試験の例題及び消防の体力試験の詳細については、人事委員会職員採用ホームページ（12ページの間合せ先参照）に掲載しています。

ホームページを見ることができない人へは、人事委員会事務局任用課で、ホームページから出力したものをお渡しすることができます。

申込書記入上の注意事項

- (1) 記載事項に不正があると、採用される資格を失うことがあります。
 - (2) 申込書の太枠で囲んである欄及び受験票・第1次試験合格通知書宛先カードの「※」印欄を除く全ての欄に、黒のインク又はボールペンを用いて、**かい書で丁寧に自書**してください。また、数字は算用数字を用い、該当する事項は○で囲んでください。
 - (3) 試験区分の欄は、1ページの表を参考にして、例えば、「行政事務」、「土木」のように記入してください。「行政事務」については、さらに、「専門選択科目」欄に「法律」、「経済」のように記入してください。「行政事務」以外の試験区分では空欄のままにしてください。
 - (4) 現住所は、他家に同居している場合には、同居先を必ず記入してください。
 - (5) 連絡先のe-mailアドレスは、電話により連絡が取れない場合等に使用します。携帯電話のe-mailアドレスでも構いませんが、頻繁にメールチェックするものを記入してください。
 - (6) 学歴は、最終学歴とそれ以前の学歴について、新しいものから順に3つ記入してください。平成29年3月までに卒業見込み以外の人で在学中の場合は、修学区分の欄を「○年在学中」としてください。
なお、中学校以前の学歴については、記入の必要はありません。
 - (7) 職歴は、自家営業を含めて、最終のものとその前のものを記入してください。申込時点で在職中の場合は、「平成○年○月～現在」としてください。
 - (8) 学歴・職歴の所在地は、都道府県名と市区町村名を記入してください。
 - (9) 資格・免許は、受験資格として必要なものを○で囲んでください（資格の必要な試験区分のみ）。
 - (10) 「受験票」や「第1次試験合格通知書宛先カード」に記載する住所は、申込書の現住所と異なっても構いませんが、確実に受け取ることのできるものを記入してください。また、宛先となる氏名欄の「様」は消さないでください。
- (記載例) 平成元年7月生まれで、4年制大学を卒業後、民間企業に就職し、現在も勤務している人の場合

学歴	学校名	学部・学科・専攻等	所在地	在学期間	修学区分	
	最終(現在)			平成	平成	○卒・卒見・中退・ __年在学中
	○○大学	◇学部◎学科	広島県 広島市	20年 4月 ~ 24年 3月		
	その前			平成	平成	
△△高等学校	普通科	広島県 広島市	17年 4月 ~ 20年 3月	○卒業	その他()	
その前			平成	平成	卒業	
			__年 __月 ~ __年 __月		その他()	

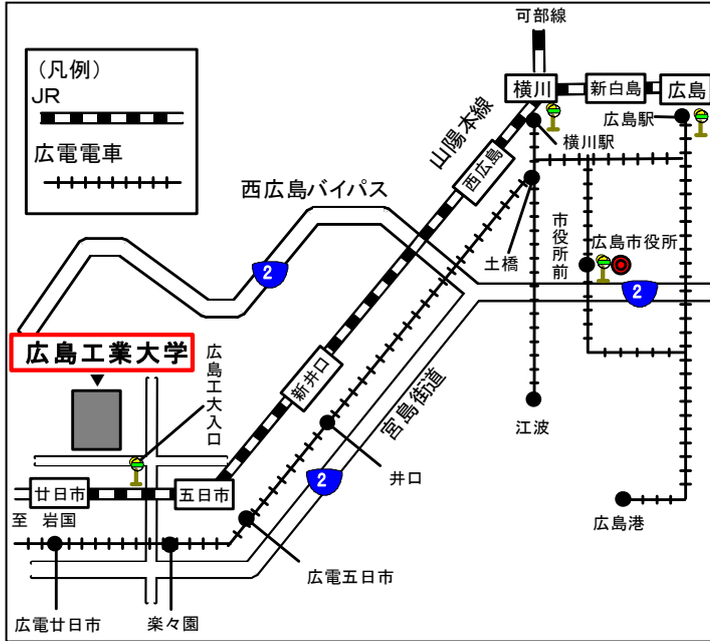
職歴	勤務先(部課名まで)	職務内容	所在地	勤務期間	
	最終(現在)			平成	平成
	(株) □□ 営業部	法人営業	広島県 広島市	26年 4月 ~ __年 __月	現在
その前			平成	平成	
(株) ○○呉支店総務課	庶務、経理	広島県 呉市	24年 4月 ~ 26年 1月		

チェック表 (提出する前にもう一度、次の項目について確認し、□欄にチェックしてください。)

<input type="checkbox"/>	申込書右上、受験票、第1次試験合格通知書宛先カードの3か所に試験区分を記入しているか。
<input type="checkbox"/>	受験地を○で囲んでいるか。(申込書右上と受験票の2か所)
<input type="checkbox"/>	申込書に写真(タテ5cm×ヨコ4cm)を貼っているか。
<input type="checkbox"/>	学歴、職歴は全て正しく記入し、必要事項に○をしているか。(在学・勤務期間に注意)
<input type="checkbox"/>	資格・免許は正しく記入しているか。(社会福祉、農芸化学、水産、薬剤師、獣医師、保健師のみ)
<input type="checkbox"/>	申込書下側の署名欄に日付を記入し、署名しているか。
<input type="checkbox"/>	受験票、第1次試験合格通知書宛先カードに宛先を記入しているか。
<input type="checkbox"/>	申込書に 82円切手 を貼っているか。

第1次試験会場

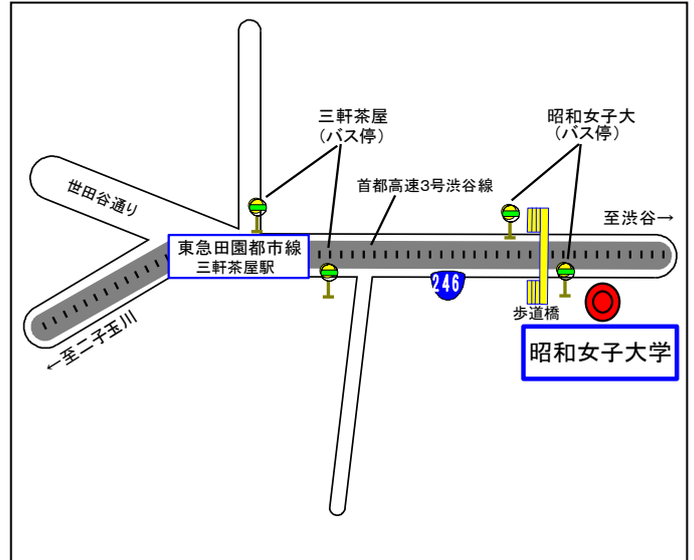
【広島工業大学[五日市キャンパス]案内図】



☆広島工業大学[五日市キャンパス]（広島市佐伯区三宅2-1-1）

- ◆JR「五日市駅」又は「廿日市駅」下車、広電電車（宮島線）に乗り換えて「楽々園」下車 徒歩15分
- ◆JR「五日市駅」下車、五日市駅南口発「楽々園」経由「東観音台団地」「湯来温泉」方面行き広電バスに乗り、「広島工大入口」下車 徒歩3分

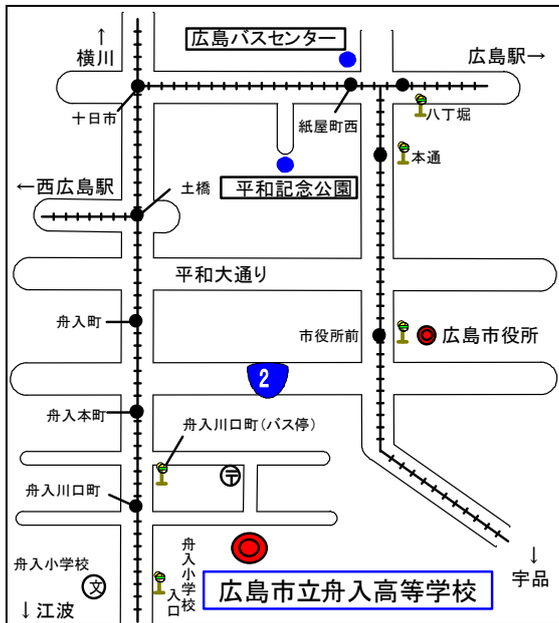
【東京会場案内図】



☆昭和女子大学（東京都世田谷区太子堂1-7-57）

- ◆東急田園都市線（半蔵門線直通）「三軒茶屋駅」下車 南口徒歩7分
- ◆渋谷駅から下記方面行きのバスに乗り、「昭和女子大前」下車（上町・等々力・田園調布・弦巻営業所・二子玉川・高津営業所・成城学園・祖師谷大蔵・狛江・調布）
- ◆目黒駅・祐天寺駅から東急バス三軒茶屋行きに乗り、「三軒茶屋」下車 徒歩7分
- ◆下北沢駅から小田急バス駒沢陸橋行きに乗り、「三軒茶屋」下車 徒歩7分

【広島市立舟入高等学校案内図】



☆広島市立舟入高等学校（広島市中区舟入南1-4-4）

- ◆広島駅より「江波行」広電電車に乗り、「舟入川口町」下車
- ◆横川駅より「江波行」広電電車に乗り、「舟入川口町」下車
- ◆牛田・八丁堀・紙屋町方面より「江波行」広電バスに乗り、「舟入川口町」又は「舟入小学校入口」下車

・ 各会場に駐車場はありません。会場付近は駐停車禁止ですので自家用車での来場は禁止します。会場付近への路上駐車、近隣商業施設への駐車等は厳禁とし、駐車していることが判明した場合は受験を認めません（試験当日は警備の者が巡回します。）。なお、送迎についても、近隣への迷惑となるためご遠慮ください。

・ 試験会場は全面禁煙です。

・ 申込者数によっては、上記以外の試験会場になることもありますのでご了承ください。

・ 試験会場へのアクセス方法については、変更されることがあるので各自でご確認ください。

※ 第1次試験を欠席する場合の連絡は不要です。
また、第1次試験当日は事務局に電話しないでください。

申込み・問合せ先

〒730-8586

広島市中区国泰寺町一丁目6番34号 中区役所7階

広島市人事委員会事務局任用課

TEL (082) 504-2522 (直通)

FAX (082) 504-2590

広島市人事委員会職員採用ホームページは、
広島市ホームページ (<http://www.city.hiroshima.lg.jp/>) の
トップ画面の『ピックアップ』⇒『職員採用』⇒『職員採用情報（人事委員会）』