

広島県職員採用試験（大学卒業程度）を次のとおり行います。

平成 19 年 5 月 17 日

広島県人事委員会

1 試験区分，採用予定人員，勤務先及び職務内容

試験区分	採用予定人員	主な勤務先	主な職務内容
行政（一般事務）	10名程度	知事部局，教育委員会等の各室・課及び地方機関等並びに県立学校，広島市を除く市町立小中学校等	庶務・経理，予算，企画・立案，広報，調査，指導，奨励・振興，渉外・折衝等
行政（警察事務）	14名程度	警察本部の各課，警察学校及び警察署	庶務・経理，予算，企画・立案，広報，調査，指導等（日直・宿直や交替制などの変則的勤務を含みます。）
心 理	2名程度	こども家庭センター，総合精神保健福祉センター等	心理判定，相談等
衛生（衛生一般）	6名程度	県民生活部，環境部，福祉保健部等の各室及び地域事務所，試験研究機関等	食品，環境等に関する監視，指導，取締等
農 業	1名程度	農林水産部等の各室及び地域事務所，農業技術指導所等	農業の振興，農業生産技術の普及指導，農村環境の改善指導，農業に関する試験研究等
農 業 土 木	1名程度	農林水産部等の各室及び地域事務所等	土地改良事業等に関する企画，設計，施工管理等
林 業	1名程度	農林水産部等の各室及び地域事務所，試験研究機関等	林業の振興，林業に関する知識・技術の普及指導，治山事業等に関する企画，設計，施工管理等
畜 産 一 般	1名程度	農林水産部等の各室及び地域事務所，農業技術指導所等	畜産業の振興，畜産に関する研究等
工業（化学）	2名程度	県民生活部，環境部，福祉保健部等の各室及び地域事務所，試験研究機関，水質管理センター等	環境等に関する監視，指導，取締等，工業に関する試験研究等，水質の調査，管理等
工業（鑑識化学）	1名程度	警察本部科学捜査研究所	犯罪捜査に関する化学的（薬毒物を含む）鑑定及び研究（日直・宿直勤務を含みます。）
工業（鑑識法医）	2名程度	警察本部科学捜査研究所	犯罪捜査に関するDNA型等の生物学的鑑定及び研究（日直・宿直勤務を含みます。）
土 木	1名程度	土木部，空港港湾部，都市部等の各室及び地域事務所等	道路・河川，都市計画等の事業に関する企画，設計，施工管理等
建 築	4名程度	総務部，都市部等の各室及び地域事務所等	建築に関する企画，設計，施工管理等

（注）獣医師及び保健師については，別途選考試験を実施する予定です。

2 受験資格

(1) 次の①, ②のいずれかに該当する者

① 昭和53年4月2日から昭和61年4月1日までに生まれた者（学歴を問いません。）

② 昭和61年4月2日以降に生まれた者で次に掲げる者

(ア) 学校教育法による大学（短期大学を除く。）を卒業した者又は平成20年3月末日までに卒業見込みの者

(イ) 人事委員会が(ア)に該当する者と同等の資格があると認める者

(2) 次のいずれかに該当する者は、受験できません。

ア 日本の国籍を有しない者（工業（化学）を除く。）

イ 成年被後見人、被保佐人（準禁治産者を含む。）

ウ 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者

エ 広島県の機関から懲戒免職の処分を受け、その処分の日から2年を経過しない者

オ 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者

3 受験の期日及び場所

区 分	期 日	場 所	
第 1 次 試 験	6月24日（日）午前9時から （受付開始 午前8時30分）	広島 会場	広島修道大学 （広島市安佐南区大塚東1-1-1）
		東京 会場	日本工業大学 神田キャンパス （東京都千代田区神田神保町2-5）
第 2 次 試 験	7月23日（月）から7月30日 （月）のうち第1次試験合格 通知で指定する日（7月28日 （土）、29日（日）を除く。）	広島市内	

(注) 1 第1次試験の試験時間は、午前9時から午後5時30分頃までです。

2 第2次試験の日時・場所等は、第1次試験合格通知の際指定します。

4 合格発表

区 分	期 日	方 法
第 1 次 試 験 合 格 発 表	7月5日（木） 午前9時	《本人通知》可否にかかわらず受験者全員に文書で通知します。 《掲示》広島県庁掲示板に合格者の受験番号を掲示します。
最終合格発表	8月9日（木） 午前9時	《インターネット》広島県人事委員会ホームページに合格者の受験番号を掲載します。 (アドレス) http://www.pref.hiroshima.lg.jp/jinjiinkai/

5 試験成績の通知

この採用試験を有効に受験して不合格となった場合は、試験成績を記載して通知します。

対象者	通知内容	通知方法
第1次試験 不合格者	第1次試験の総合得点，総合得点順位及び試験項目ごとの得点 ※試験項目ごとの得点は，教養試験及び専門試験（択一式）の 得点となります。	合格発表の 際の不合格 者への本人 通知にあわ せてお知ら せします。
第2次試験 不合格者	第1次試験と第2次試験の各総合得点，各総合得点順位及び試 験項目ごとの得点 ※身体検査は，適・不適でお知らせします。	

6 試験の方法

試験項目	試験区分				内 容	
	行政	配点	行政 以外	配点		
第1 次 試 験	教養試験（択一式） * 2時間30分	○	45	○	45	公務員として必要な一般的知識及び知能 についての筆記試験（全試験区分に共通） 〔出題数55題のうち25題（主として知能分 野：文章理解，判断推理，数的推理，資 料解釈等）は必須解答，残りの30題（主 として知識分野：社会科学，人文科学， 自然科学等）のうち20題を選択解答〕
	専門試験（択一式） * 2時間	○	55	○	55	
	論文試験 1時間30分	○	30	—	—	
	専門試験（記述式） 1時間30分	—	—	○	30	
	適性検査	○	なし	○	なし	
第2 次 試 験	面接試験	○	60	○	60	集団討論及び個別面接 ※個別面接については，2段階で実施しま す。
	身体検査	○	なし	○	なし	職務遂行に必要な健康度を有するかどう かについての確認 （所定の身体検査書の提出を求めます。）

- (注) 1 教養試験及び専門試験は，大学卒業程度で行います。
- 2 専門試験の科目について
次の試験区分では，専門試験の科目を選択して受験することになります。
- (1) 行政（一般事務）及び行政（警察事務）…「行政」「法律」「経済」の3科目の
うち，1科目を選択
- (2) 衛生（衛生一般）…「生物」「化学」の2科目のうち，1科目を選択
- なお，専門試験の科目は，受験申込の際に選択していただきます。（申込書提出後は
選択した科目の変更はできません。）
- 3 第2次試験は，第1次試験合格者についてのみ行います。
- 4 第1次試験で行う論文試験又は専門試験（記述式）については，第2次試験とし
て評価します。
- 5 各試験項目（適性検査を除く。）において，一定の基準に達しない試験項目が一つ
でもある場合，他の試験項目の結果にかかわらず不合格となります。

- 6 最終合格者は、第2次試験の結果に基づき決定し、第1次試験の結果は反映されません。
- 7 *の試験項目は標準化点を採用しています。
- 8 教養試験及び専門試験（択一式）の例題並びに平成14年度以降に実施した論文試験、専門試験（記述式）及び集団討論の問題は、行政情報コーナー（広島県庁南館）、県立図書館及び広島県人事委員会ホームページで閲覧できます。
- 9 試験当日実施するすべての試験項目を受験した場合に限り有効に受験したものとします。

7 合格から採用まで

- (1) 採用試験の最終合格者（行政の最終合格者）は、採用候補者名簿に登録され、各任命権者（知事、教育委員会、警察本部長等）からの請求に応じて成績順に推せんされ、そのうちから採用者が決定されます。この名簿は原則として1年間有効です。
- (2) 採用選考資格認定試験の最終合格者（行政以外の最終合格者）には合格証書が交付され、欠員に応じ合格者のうちから選考によって採用されます。選考を受ける資格は原則として1年間有効です。
- (3) なお、最終合格者の数は、採用見込数と辞退見込数とを基礎として決定されますので、採用数を上回ることになり、合格しても採用されないことがあります。
- (4) 給与等は、平成19年4月1日現在で次のとおりです。

大学卒 初任給 約175,300円

- これは、広島市内に勤務した場合です。
- 学歴や職歴などにより増額されることがあります。
- 上記のほか、諸手当として期末・勤勉手当（1年間に給料月額などの4.45月分）、扶養手当、住居手当、通勤手当、時間外勤務手当等が支給されます。

8 申込・問い合わせ先

広島県人事委員会事務局公務員室

〒730-8511 広島市中区基町9-42（県庁東館7階）

電話（082）228-2111（代表）内線5144

（082）513-5144（ダイヤルイン）

（082）223-8182（採用試験テレフォンサービス）

広島県人事委員会ホームページ<http://www.pref.hiroshima.lg.jp/jinjiinkai/>

専門試験出題分野一覧表

(別表)

試験区分		択一式	記述式	
行政（一般事務） ・ 行政（警察事務）	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	記述式はありません。	
	法律 ※	憲法 行政法 民法 刑法 労働法 経済学		
	経済 ※	経済原論 財政学 経済史 統計学 経済事情 経済政策 憲法及び民法		
心	理	一般心理学（心理学史、発達心理学及び社会心理学を含む。） 教育心理学 応用心理学 社会調査 統計学	一般心理学（心理学史を含む。） 教育心理学 発達心理学 社会心理学 応用心理学 社会調査 統計学	
衛生（衛生一般）	生物 ※	公衆衛生学 家畜衛生学 畜産物利用学 食品衛生学 食品化学 応用微生物学 衛生化学 生物化学	公衆衛生学 家畜衛生学 食品衛生学 応用微生物学 分子生物学 生物化学 (公衆衛生学は必答, その他は3分野選択)	
	化学 ※	環境科学(環境保全・廃棄物対策) 公衆衛生学 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 生物化学	環境科学(環境保全・廃棄物対策) 公衆衛生学 分析化学 有機化学 生物化学 (環境科学(環境保全・廃棄物対策)は必答, その他は3分野選択)	
農	業	栽培学汎論 作物学 園芸学 育種遺伝学 植物病理学 昆虫学 土壤肥料学 植物生理学 農業経済一般 応用微生物学 生物化学 食品化学・食品貯蔵加工学 情報処理	栽培学汎論 作物学 園芸学 育種遺伝学 植物病理学 昆虫学 土壤肥料学 植物生理学 農業経済一般 応用微生物学 生物化学 食品化学・食品貯蔵加工学 生活経営 農村社会学 (全14分野のうち2分野選択)	
農	業	土木	数学 応用力学 水理学 測量 土壤物理 農業水利 土地改良 農地造成 農業造構 材料・施工 農業機械 農学一般	応用力学 水理学 測量 農業水利 土地改良 農地造成 農業造構 材料・施工 農村整備
林	業	林業政策 林業経営学 造林学 林業工学 林産一般 砂防工学	林業政策 林業経営学 造林学 木材加工 林業工学 砂防工学 森林保護 特用林産 (8分野のうち4分野選択)	
畜	産	一般	家畜育種学 家畜繁殖学 家畜生理学 家畜飼養学 家畜栄養学 飼料学 家畜管理学 畜産物利用学 畜産経営一般	家畜育種学 家畜繁殖学 家畜飼養学 家畜各論 家畜生理学 分子生物学 (6分野のうち4分野選択)
工	業	(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 生物工学 応用微生物学 分子生物学 生物化学	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 生物工学 応用微生物学 分子生物学 生物化学 (9分野のうち4分野選択)
工	業	(鑑識化学)	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 衛生化学 生化学	分析化学 無機化学 有機化学 衛生化学 生化学
工	業	(鑑識法医)	有機化学 生物学 解剖学 生化学 生物化学 応用微生物学	分子生物学 生物学 免疫学 生化学 (分子生物学は必答, その他は2分野選択)

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	力学 水理学 測量 土木材料 土 木施工 河川 砂防 道路 港湾 海岸 橋梁 下水道 都市計画 公 園緑地 建設環境
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	建築計画 (建築設備の概要を含む。) 建築構造 (構造計算及び建築材料を 含む。) 建築施工 建築法規

※ は専門選択科目を示す。(専門選択科目は、受験申込の際に選択していただきます。)