



# 令和6（2024）年4月採用予定 広島高速道路公社 職員採用試験（大学卒業程度） 受験案内

ホームページ  
職員採用情報



【申込先・連絡先】広島高速道路公社総務部総務課（採用担当）

〒732-0033 広島市東区温品一丁目8番23号

電話 082-508-6848（午前8時30分から午後5時15分まで（土日祝を除く））

ホームページ <https://www.h-exp.or.jp/recruit/> 『職員採用情報』

**第1次試験日** 令和5（2023）年12月3日（日）

申込受付期間 【郵便】令和5年10月23日（月）～11月17日（金）必着

【インターネット】令和5年10月23日（月）午前9時～11月17日（金）午後5時

## 1 募集職種・採用予定者数・主な職務内容

募集職種	採用予定者数	主な職務内容
一般事務	若干名	広島高速道路の交通管理、道路管理、通行料金徴収、用地補償、総務、法務、人事、広報、経理など
技術（土木）	若干名	広島高速道路の計画・設計、施工監理、保全・改築など
技術（電気）	若干名	広島高速道路の道路付属設備（受変電、照明、交通管制、通信ネットワーク、道路管理用各種中央装置システム等）及びETC設備の計画・設計、施工監理、保守・改築など

## 2 受験資格

次の（1）及び（2）の要件を満たす人

（1）それぞれの募集職種のいずれの要件にも該当する人

募集職種	要件
一般事務	○平成6年4月2日以降に生まれた人（令和6年4月1日現在29歳以下） ○学校教育法に基づく大学（学科不問）を、卒業した人（令和6年3月までに卒業見込みの人を含む）
技術（土木）	○平成元年4月2日以降に生まれた人（令和6年4月1日現在34歳以下） ○学校教育法に基づく大学、高等専門学校の土木工学系学科を、卒業した人（令和6年3月までに卒業見込みの人を含む）
技術（電気）	○平成元年4月2日以降に生まれた人（令和6年4月1日現在34歳以下） ○学校教育法に基づく大学、高等専門学校の電気・情報通信工学系学科を、卒業した人（令和6年3月までに卒業見込みの人を含む）

※ 労働施策総合推進法施行規則第1条の3第1項第3号イ（長期勤続によるキャリア形成を図る観点から、若年者等を期間の定めのない労働契約の対象として募集）に該当するため、年齢制限を設けています。

※ 当社は、地方道路公社法第34条の規定により、業務完了後解散することとなっています。  
現在の計画では、令和33(2051)年度の予定です。

※ 最終合格発表後、受験資格を確認するため、資格取得(見込)に関する書類(「卒業(見込)証明書」)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であることが確認できない場合は、採用されません。

(2) 次のいずれにも該当しない人

- ア 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
- イ 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団体を結成し、又はこれに加入した人

### 3 試験の日程及び試験内容等

(1) 試験の日程及び試験内容

	日時・場所	試験項目・内容		合格発表日	
第1次試験	令和5年12月3日(日) 午前10時 ~午後5時頃  [受付] 午前9時 ~午前9時40分  [場所(予定)] 広島県健康福祉センター (広島市南区 皆実町一丁目6-29)	教養試験	社会についての関心や基礎的・常識的な知識、職務遂行に必要な基礎的な言語能力・論理的思考力についての択一式による筆記試験 [60題 75分]	令和5年 12月18日(月) 予定	
		専門試験	各職種に応じて必要な大学卒業程度の専門的知識及び能力等についての択一式による筆記試験		
		出題分野	一般事務		憲法、行政法、民法、経済学、財政学、社会政策、政治学、行政学、国際関係 [40題 2時間]
			技術(土木)		数学・物理、応用力学、水理学、土質工学、測量、土木計画(都市計画を含む)、材料・施工 [30題 2時間]
			技術(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 [30題 2時間]
		小論文試験	思考力、構成力等についての筆記試験 [約800字程度、1時間]		
適性検査	職務遂行に必要な適性についての検査				
第2次試験	令和6年1月13日(土) ~1月14日(日) (この期間内の1日間)  [場所] 広島高速道路公社 (広島市東区温品一丁目8-23)	集団討論試験	一つのテーマについてグループで討議	令和6年 1月下旬予定	
		面接試験	主として人物、識見等についての個別面接		

試験当日実施する全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。  
最終合格は、第2次試験の成績に基づき決定し、第1次試験の成績は反映されません。

《注意事項》

- 第1次試験の試験会場は、申込締切後送付する受験票に記載してお知らせするとともに、当会社ホームページ『職員採用情報』に掲載します。なお、申込者数等の状況によっては、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。
- 第2次試験の日時・場所等については、第1次試験合格者に通知します。

(2) 合格発表について

合格者の受験番号は、当公社1階掲示板に合格者の受験番号を掲示（掲示期間は1週間）するとともに、当公社ホームページ『職員採用情報』に掲載します。

第1次試験については、合格者に「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。

第1次試験合格者には、第2次試験の参考とするため、「アピールシート」の提出を求めます。記入様式等は第1次試験の合格通知書と合わせて送付します。

第2次試験については、合否にかかわらず受験者全員に文書で通知します。

なお、電話での合否の問合せにはお答えできません。

(3) 試験成績の通知

最終合格者（第2次試験合格者）を除き、希望者に対して不合格時点での総合順位をお知らせします。第1次試験時に配布する「成績照会書」により請求してください。

4 申込方法及び受付期間

インターネットによる申込方法	申込方法	○ 当公社ホームページの『職員採用情報』にアクセスし、詳しい申込方法を確認して申込みをしてください。
	受付期間	<b>令和5年10月23日(月)午前9時~11月17日(金)午後5時</b> ○ 申込受付期間中は24時間いつでも申込みできますが、通信障害等のため、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。 ○ パソコンやスマートフォンの機種や環境等により利用できない場合があります。
	写真票及び受験票の印刷、写真貼付及び署名	○ 当公社ホームページの『職員採用情報』から「写真票及び受験票(PDFファイル)」の様式をダウンロードして印刷し、所定の欄に受験番号、希望職種、氏名(ふりがな)を記入し、「写真票」には、顔写真(タテ4cm×ヨコ3cm)を貼付の上、署名(自署)してください。 ○ 「受験番号」は、令和5年11月27日(月)以降に、当公社ホームページの『職員採用情報』に掲載しますので、 <b>申込時に当社からの送信電子メールに記載された「申込番号」と照合し、「受験番号」を確認してください。</b> ○ 「写真票及び受験票」は、切り取り線で切り離し、第1次試験に持参してください。 「写真票」は試験会場で回収します。
郵送による申込方法	申込方法	○ 所定の「申込書」「写真票及び受験票」に必要事項を記入し、 <b>郵送(書留郵便)で申込先(1ページに記載)まで提出してください。</b> ○ 「申込書」は、6ページの「申込書記入上の注意事項」を確認して記入してください。 ○ 「写真票及び受験票」には、所定の欄に希望職種、氏名(ふりがな)を記入し、「写真票」には、顔写真(タテ4cm×ヨコ3cm)を貼付の上、署名(自署)してください。 ○ 「申込書」「写真票及び受験票」(PDFファイル)は、当公社ホームページの『職員採用情報』からもダウンロードできます(印刷する場合は両面印刷してください)。
	受付期間	<b>令和5年10月23日(月)~11月17日(金)必着</b> ○ 令和5年11月17日(金)までに到着したものに限り受け付けます。郵送に関する事故については、責任を負いません。 ○ 「申込書」「写真票及び受験票」は、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「 <b>受験申込</b> 」と赤色で明記してください。

受験票の送付	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 令和5年11月27日(月)頃に「受験票」を発送しますので、<u>第1次試験に持参してください。</u></li> <li>○ 令和5年12月1日(金)までに到着しないときは、当公社総務部総務課へ連絡してください。</li> </ul>
--------	--

《注意事項》

- 申込みは、1つの募集職種に限ります。申込み後の募集職種の変更はできません。
- 申込書の記載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。
- 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。
- 受験に際して提出された申込書等は一切返却しません。なお、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として使用し、他の目的では使用しません。

## 5 給料等（令和5年4月1日現在）

### (1) 給与

初任給	約203,700円（基本給+地域手当。大学卒業後すぐに採用された場合） 学歴、経験年数に応じてこの額は変わります。
諸手当	期末・勤勉手当（賞与）、扶養手当、住居手当、通勤手当、時間外勤務手当等の諸手当がそれぞれの条件に応じて支給されます。

### (2) 勤務条件等

勤務時間	午前8時30分から午後5時15分まで（休憩60分。7時間45分勤務） （ただし、上記と異なる、深夜を含めた時間の勤務（交通管制業務）に従事することがあります。）
休日	土曜日、日曜日、祝日、8月6日、年末年始（12月29日～1月3日） （ただし、上記と異なる、指定された日が休日となる勤務（交通管制業務）に従事することがあります。）
休暇	年次有給休暇（20日）、病気休暇 特別休暇（夏季（5日 [7～9月]））、出産、子の養育、子の看護、介護、結婚、永年勤続、忌引等）
勤務場所	広島高速道路公社（広島市東区温品一丁目8番23号）
社会保険	厚生年金、全国健康保険協会管掌健康保険、雇用保険、労災保険が適用されます。
定年	満65歳に達する年度の末日をもって定年退職するものとします。
その他	当公社の社屋内は全面禁煙です。

### (3) 採用

採用は、原則として令和6年4月1日となります。

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。

### (4) 日本国籍を有しない人の採用後の配置等

日本国籍を有しない人の採用後の配置、異動などは、公権力の行使に携わる職以外の職となります。

※ 公権力の行使に該当する事務の例：命令、制限、停止又は取締り等に関する事務

## 【第1次試験会場（予定）】

### 広島県健康福祉センター

(広島市南区皆実町一丁目 6-29)



#### 【公共交通機関】

JR広島駅より（所要時間約20分）  
広島電鉄5号線（比治山下経由広島港行）  
「南区役所前電停」下車すぐ

#### 【自家用車】

- ・ 試験会場には建物地下に無料駐車場があります。
- ・ ただし、駐車可能台数（30台）、駐車可能車種に制限（車高制限155cm）がありますので、できるだけ公共交通機関にてお越しください。
- ・ なお、駐車不可能な場合は近隣の有料駐車場をご利用ください。

## 申込書記入上の注意事項

- (1) 申込書の記載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。
- (2) 申込書の※印欄を除くすべての欄に、黒のインク又はボールペン（「消せるボールペン」は不可）を用いて、かい書で丁寧に自書（自書することが困難な場合は代筆可）してください。また、数字は算用数字を用い、該当する口の中には✓印を記入してください。
- (3) 申込職種の欄は、1 ページ目の表を参考にして、「一般事務」、「技術(土木)」又は「技術(電気)」のいずれか該当する口の中に✓印を記入してください。
- (4) 通知先は、現住所と異なる場合のみ記入してください。
- (5) 連絡先の電子メールアドレスは、頻繁にメールをチェックするものを記入してください。
- (6) 履歴は、卒業（見込）大学（又は高等専門学校（技術(土木)・技術(電気)のみ）と、それ以降の学歴及び職歴の新しいものから順に5つまで（1企業ごと）を記入してください。職務内容は、1企業において経験した主な職務を、所在地は、都道府県名と市区町村名を記入してください。
- (7) 資格・免許は、職務に必要なと思われるもの（自動車運転免許等）を記入してください。
- (8) 特記事項は、記入しきれない事項又は試験会場で特に配慮を要する事項等を記入してください。

（記載例）平成6年10月生まれで、大学院を卒業後、民間企業に就職し、現在も勤務している人の場合

履歴		
現在(最新)	期間	<input type="checkbox"/> 令和 <input checked="" type="checkbox"/> 平成 3 1 年 4 月 <input type="checkbox"/> 入学/ <input checked="" type="checkbox"/> 入社
		<input checked="" type="checkbox"/> 令和 <input type="checkbox"/> 平成 5 年 10 月 <input type="checkbox"/> 卒業修了 <input type="checkbox"/> 中退 <input type="checkbox"/> 在学中/ <input type="checkbox"/> 退職 <input checked="" type="checkbox"/> 在職中
	学校名 /勤務先	△△商事(株)広島支店
	学科専攻 /職務内容	〇〇の営業企画、広報、法務
	所在地	広島県広島市
その前1	期間	<input type="checkbox"/> 令和 <input checked="" type="checkbox"/> 平成 2 9 年 4 月 <input checked="" type="checkbox"/> 入学/ <input type="checkbox"/> 入社
		<input type="checkbox"/> 令和 <input checked="" type="checkbox"/> 平成 3 1 年 3 月 <input checked="" type="checkbox"/> 卒業修了 <input type="checkbox"/> 中退 <input type="checkbox"/> 在学中/ <input type="checkbox"/> 退職 <input type="checkbox"/> 在職中
	学校名 /勤務先	〇〇大学大学院
	学科専攻 /職務内容	△△研究科
	所在地	広島県広島市
}		
大学 高等専門学校	期間	<input checked="" type="checkbox"/> 平成 2 5 年 4 月 入学
		<input type="checkbox"/> 令和 <input checked="" type="checkbox"/> 平成 2 9 年 3 月 <input checked="" type="checkbox"/> 卒業 <input type="checkbox"/> 卒業見込
	学校名	〇〇大学
	学科専攻	◇◇学部◎◎学科
所在地	広島県広島市	

# 広島高速道路公社の概要

所在地 〒732-0033 広島市東区温品一丁目8番23号  
 設立 平成9年6月3日  
 基本財産 880億460万円（令和5年4月1日現在）  
 令和5年度予算 約324億円  
 役員員数 86名（役員8名、職員78名）※非常勤役員4名を含む  
 代表者 理事長 熊谷 鋭

## 事業の概要

広島高速道路公社は、地方道路公社法に基づき、広島県及び広島市の共同出資により、平成9年に設立されました。

その目的は、広島市とその周辺地域において混雑の一途をたどっている道路交通を円滑にするため、自動車専用の都市高速道路（広島高速道路）を建設・管理して、住民生活の向上と都市機能の増進を図ることにあります。

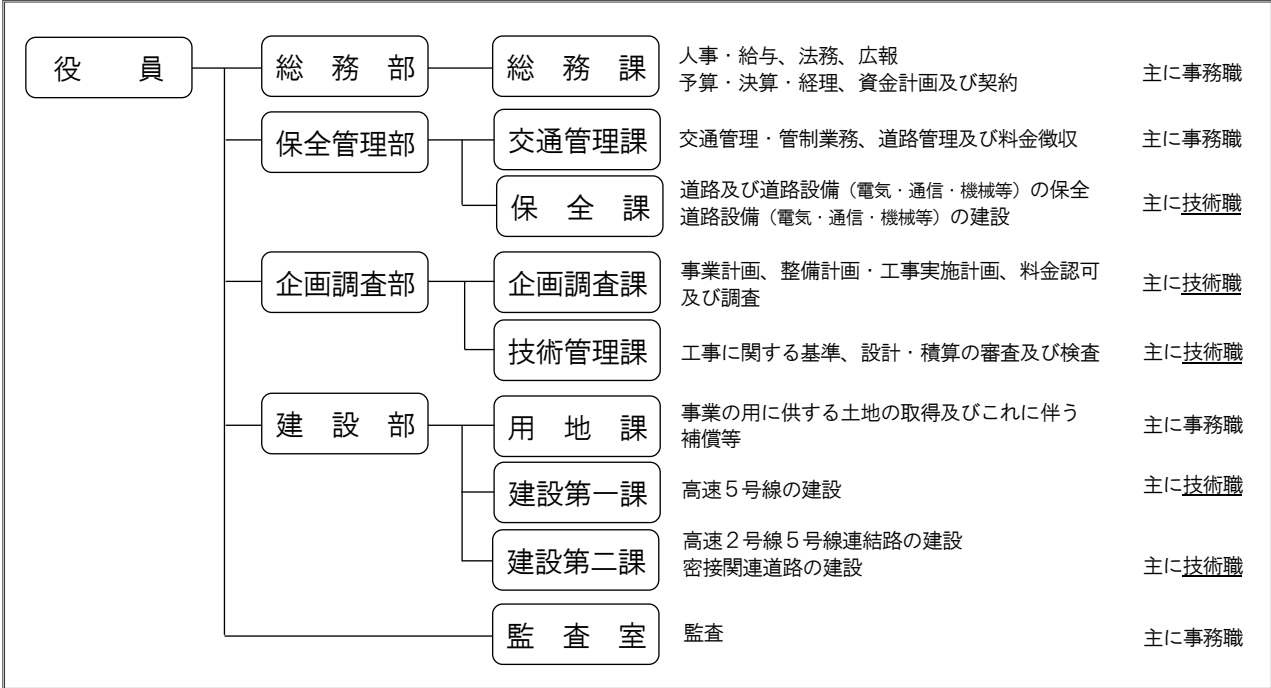
広島高速道路の整備については、高速1号線（安芸府中道路）、高速2号線（府中仁保道路）、高速3号線（広島南道路）、高速4号線（広島西風新者線）、高速5号線（東部線）の5路線を基本計画路線として公社の定款に定めています。

このうち整備計画に位置づけた5路線、延長約29kmを令和6年度末までに段階的に供用を行うこととしており、現在、4路線25kmを供用し、1路線（高速5号線）の建設を進めています。

なお、東部線Ⅱ期（仮称）、南北線（仮称）、草津沼田道路（仮称）の3路線については、計画熟度の高まりに応じて、整備に取り組むこととしております。

なお、広島高速道路公社の事業概要等の詳細については、当公社ホームページをご覧ください。

## 組織図





# 広島高速道路公社

Hiroshima expressway public corporation

## 経営理念

広域的な経済活動と安全・安心な暮らしを支える道路サービスを持続的かつ効率的に提供し、活力とにぎわいのある広島都市圏への発展に貢献します。

## 行動指針

私たちは、「経営ビジョン」に掲げた経営理念を具体的な施策展開につなげ、地域社会の信頼に応えるため、日々の業務の中で自主性や主体性をもって、次の指針に基づき行動します。

### (1) 私たちは、お客さまの視点に立ち、誠実に職務を遂行します。

利用しやすい道路サービスを提供していくことが最大の使命であることから、道路施設の整備や維持管理、交通管理等に係る業務の方針・内容は常にお客さまのためにあることを意識し、満足度の高い道路サービスに誠実に取り組みます。

### (2) 私たちは、公社の社会的責任を自覚し、高い倫理観をもって行動します。

広島都市圏のインフラ管理者である公社の一員として、コンプライアンスを遵守し、高い倫理観と透明性、公平性をもって職責を果たし、良識に基づく経営に取り組みます。

### (3) 私たちは、様々な関係者との対話を大切にし、良好な関係を築きます。

社内での情報・意識の共有や議論、利害関係者を含めた地域社会との意思疎通や情報交換、情報発信といったコミュニケーションを常にとりながら、相互の理解を深め、それぞれ関係者との強固な連携や良好な関係の構築に取り組みます。

### (4) 私たちは、現状に満足することなく、変化に的確かつ柔軟に対応します。

社会情勢や職場から求められる変化に対して、前例や慣習にとらわれることなく、これを飛躍の機会と捉え、様々な可能性に挑戦し、的確かつ柔軟に対応して不断の変革に取り組みます。

### (5) 私たちは、効果・費用・スピードを意識し、業務の最適化を図ります。

職員一人ひとりが経営を向上させる担い手であることを意識し、効果、費用、スピードの3つのバランスをとりながら、常に効率的な運営や業務の見直しを進め、業務の最適化に取り組みます。

### (6) 私たちは、誇りとやりがいをもてる組織づくりに取り組みます。

経営理念を実現する同じ目標の下、職員同志がそれぞれの立場（職位・所属の役割）でその責任を全うし、自身の仕事は何のための仕事なのかを明確に理解して実行する誇りと、互いを認め、力を合わせ日々の業務に尽力する、そのようなやりがいをもてる組織づくりに取り組みます。