

令和4年度広島県公立高等学校入学者選抜の実施内容

【全日制課程（本校）】

高等学校名	学科【コース】	選抜（Ⅰ）		選抜（Ⅱ）								選抜（Ⅲ）						
		定員枠 割合 (%)	学校独自の 推薦基準	面接以外に加えて実施する選抜方法	一般学力検査 傾斜配点の 教科(倍率)	一般学力検査と調査書の活用方法				受検者 全員 面接	実技 検査		自校作成問題 教科 実施方法	一般学力 検査の結 果活用				
				A(一般学力検査の成績)を重視 学力：調査書 定員枠(%) 順位	B(調査書の学習の記録)を重視 AとBをほぼ同等 順位 順位													
中区	広島国泰寺	普通	20	○	小論文（面接時には英語による面接も行う。）	数学・英語（2倍）	8：2	20	2			1					○	
		普通【理数】	50	○	小論文（面接時には数学又は理科に関する自己アピールを含む。また、英語による面接も行う。）	数学・英語（2倍）	8：2	20	2			1					○	
	広島市立基町	普通	20			小論文							1					○
		普通【創造表現】	50			小論文・実技								○				○
	広島市立舟入	普通	20			小論文	数学・英語（2倍）	8：2	20	2			1					○
		普通【国際コミュニケーション】	50			英語による実技検査（面接時には英語による面接も行う。）												○
広島商業	情報ビジネス	50	○		小論文												○	
東区	広島市立広島商業	みらい商業	50	○	小論文												○	
南区	広島皆実	普通	20	○	小論文	数学・英語（2倍）	8：2	20	2			1					○	
		衛生看護	50	○	小論文	数学・英語（2倍）							○					○
		体育	50	○	作文・実技検査	数学・英語（2倍）								○				○
	広島工業	機械	50	○	小論文									○				○
		電気	50	○	小論文									○				○
		建築	50	○	小論文									○				○
		土木	50	○	小論文									○				○
		化学工学	50	○	小論文									○				○
	広島市立広島工業	機械	50	○	実技検査									○				○
		自動車	50	○	実技検査									○				○
		電気	50	○	実技検査									○				○
		情報電子	50	○	実技検査									○				○
		建築	50	○	実技検査									○				○
		環境設備	50	○	実技検査									○				○
西区	広島井口	普通	20		小論文												○	
	広島親音	総合学科	20	○	小論文	数学・英語（2倍）											○	
安佐南区	安古市	普通	20	○	小論文		8：2	15	2			1					○	
	安西	普通	20	○	小論文								○				○	
	祇園北	普通	20	○	小論文	数学・英語（1.5倍）	7：3	20	2			1					○	
		普通【理数】	40	○	小論文	数学・理科（1.5倍）	7：3	20	2			1					○	
	広島市立沼田	普通	20	○	小論文	数学・英語（2倍）				8：2	10	2	1					○
		普通【体育】	50	○	小論文・実技検査									○				○
安佐北区	高陽	普通	20	○	小論文												○	
	高陽東	総合学科	50	○	小論文・プレゼンテーション	数学・英語（2倍）	7：3	20	2			1	○				○	
安芸南区	安芸南	普通	20	○	小論文												○	
佐伯区	五日市	普通	20	○	小論文	数学・英語（2倍）											○	
	湯来南	普通	30	○	小論文								○				○	
	広島市立美鈴が丘	普通	20	○	小論文	数学・英語（2倍）											○	
呉市	広島	普通	20	○	小論文	数学・英語（2倍）	8：2	10	2			1					○	
		普通	20	○	小論文	数学・英語（2倍）	8：2	10	2			1					○	
	呉工業	普通	20			小論文	数学・英語（2倍）	8：2	20	2			1					○
		機械	50	○	実技検査									○				○
		電気	50	○	実技検査									○				○
	呉商業	情報ビジネス	50	○	小論文		7：3	20	2			1					○	
	呉市立呉	総合学科	50	○	小論文		7：3	10	2			1					○	
竹原市	竹原	普通	30	○	小論文				8：2	20	2	1	○				○	
	忠海	普通	50	○	小論文				8：2	20	2	1	○				○	
	三原	普通	20	○	作文												○	
三原市	三原東	普通	20	○	小論文												○	
		電子機械	50	○	グループワーク									○				○
	総合技術	情報技術	50	○	グループワーク									○				○
		環境設備	50	○	グループワーク									○				○
		現代ビジネス	50	○	グループワーク									○				○
		人間福祉	50	○	グループワーク									○				○
	食デザイン	50	○	グループワーク									○				○	

- （注1） この表は、令和4年度高等学校入学者選抜の基本方針に定める共通の選抜の方法のほか、各高等学校長の判断で実施できることとしている選抜の方法等についてまとめたものである。
- （注2） 「学校独自の推薦基準」の欄の○印は、教育委員会が定める推薦基準（出願資格）のほか、高等学校長が定める推薦基準があることを示している。
- （注3） 選抜（Ⅱ）の「一般学力検査と調査書の活用方法」の欄における「順位」とは、合格者を決定する場合の優先順位を示している。
- （注4） 選抜（Ⅱ）の「自校作成問題」の欄における「実施方法」については、自校作成問題による学力検査を、一般学力検査問題に加えて実施する場合はA、当該教科の一般学力検査問題の全部を置き替えて実施する場合はB、当該教科の一般学力検査問題の一部を置き替えて実施する場合はCの記号を記載している。
- （注5） 加計高等学校、加計高等学校芸北分校、御調高等学校、油木高等学校（産業ビジネス科）及び賀茂高等学校で実施する選抜（Ⅰ）の定員枠の割合は、入学定員から連携型中高一貫教育に関する選抜の定員を除いた人数に対するものである。
- （注6） 加計高等学校、加計高等学校芸北分校、御調高等学校、油木高等学校及び賀茂高等学校で実施する「連携型中高一貫教育に関する選抜」の実施内容については、「令和4年度広島県公立高等学校入学者選抜実施要項」等で公表する。
- （注7） 広島市立広島みらい創生高等学校における選抜（Ⅰ）は、平日登校コースと通信教育コースを一括して実施する。
- （注8） 技能連携を実施する学校・学科については、現時点の予定である。技能連携の実施については各高等学校の入学者選抜実施要項で確認すること。
- （注9） 秋季入学のための選抜の実施内容は別に公表する。
- （注10） 募集学級数等の決定に伴い、実施内容等の一部が変更となる場合がある。

令和4年度広島県公立高等学校入学者選抜の実施内容

【全日制課程（本校）】

市町村	高等学校名	学科【コース】	定員 割合 (%)	学校 独自の 推薦 基準	選抜（Ⅰ） 面接以外に加えて実施する選抜方法	選抜（Ⅱ）										選抜（Ⅲ） 一般学力 検査の結 果活用					
						一般学力検査 傾斜配点の 教科(倍率)	一般学力検査と調査書の活用方法					受検者 全員 面接	実技 検査	自校作成問題 教科	実地方法						
							A(一般学力検査の成績)を重視 学力:調査書	B(調査書の学習の記録)を重視 学力:調査書	AとBをほぼ同等 定員枠(%)	順位	順位						順位				
尾道市	尾道東	普通	20	○	小論文														○		
		普通【国際教養】	50	○	小論文（面接時には英語による面接も行う。）														○		
		御調	20	○	小論文														○		
		瀬戸田	20	○	小論文														○		
		尾道商業	情報ビジネス	50	○	小論文													○		
		尾道北	総合学科	40	○	（面接には、自らの学びに関する面談方式を含む。）	数学・英語（2倍）	9：1	20	2			1						○		
福山市	因島	総合学科	25	○	小論文													○			
	福山葦陽	普通	20	○	小論文													○			
	沼南	家政	20	○	小論文														○		
		園芸デザイン	20	○	小論文														○		
	大門	普通	20	○	小論文			9：1	20	2			1						○		
		普通【理数】	50	○	小論文	数学・理科（2倍）													○		
山形市	福山明王台	普通	20	○	小論文													○			
	神辺旭	普通	20	○	小論文														○		
		体育	50	○	小論文・実技検査（共通種目及び選択種目）														○		
	福山工業	機械	30	○	作文														○		
		電気	30	○	作文														○		
		建築	30	○	作文														○		
工業化学 染織システム 電子機械		30	○	作文														○			
福山商業	情報ビジネス	50	○	小論文														○			
山市	福山誠之館	総合学科	20		小論文			9：1	20	2			1				数学 英語	B A	○		
	松永	総合学科	15	○	小論文														○		
	神辺	総合学科	30	○	小論文														○		
	戸手	総合学科	35	○	小論文														○		
府中市	府中	普通	20		小論文			8：2	20	2			1						○		
	上下	普通	20	○	小論文														○		
		普通	20	○	小論文														○		
	府中東	インテリア	20	○	実技検査															○	
都市システム		20	○	実技検査															○		
三次市	日影館	普通	20	○	小論文														○		
	三次青陵	総合学科	35	○	小論文														○		
原市	庄原格致	普通	20	○	小論文	数学・英語（1.5倍）													○		
		普通【医療・教職】	40	○	小論文	数学・英語（2倍）													○		
	東城	普通	20	○	小論文														○		
	西城茶水	普通	30	○	小論文															○	
		庄原実業	生物生産学	50	○	小論文															○
			環境工学	50	○	小論文															○
食品工学			50	○	小論文															○	
	生活科学		50	○	小論文															○	
東広島市	大竹	総合学科	50	○	作文														○		
	賀茂	普通	20	○	小論文			7：3	20	2			1							○	
		普通	50	○	小論文															○	
	黒瀬	普通	20	○	小論文															○	
		福祉	40	○	小論文															○	
	河内	普通	20	○	小論文															○	
		普通	30	○	小論文															○	
		西条農業	園芸	50	○	小論文															○
			畜産	50	○	小論文															○
			生活	50	○	小論文															○
			農業機械	50	○	小論文															○
			緑地土木	50	○	小論文															○
生物工学			50	○	小論文															○	
	食品科学	50	○	小論文															○		
廿日市	普通	20	○	小論文	数学・英語（2倍）	8：2	20	2			1								○		
	佐伯	普通	25	○	小論文														○		
	廿日市西	普通	20	○	小論文			8：2	20	2			1							○	
		機械	50	○	作文															○	
	宮島工業	電気	50	○	作文															○	
		情報技術	50	○	作文															○	
建築		50	○	作文															○		
インテリア		50	○	作文															○		
	素材システム	50	○	作文															○		
安芸高田市	探究	30	○	小論文															○		
	吉田	アグリビジネス	30	○	小論文														○		
	向原	普通	30	○	小論文														○		
江田町	大楠	普通	30	○	小論文			8：2	20	2			1						○		
	安芸府中	普通	20	○	小論文														○		
海田町	国際	50	○	小論文（面接には、英語による面接を含む。）	英語（2倍）														○		
	普通	20	○	小論文			8：2	10	2			1							○		
	海田	家政	50	○	小論文														○		
熊野	普通	20	○	小論文（全員）・実技検査（芸術希望者）															○		

令和4年度広島県公立高等学校入学者選抜の実施内容

【全日制課程（本校）】

高等学校名	学科【コース】	選抜（Ⅰ）			選抜（Ⅱ）						選抜（Ⅲ）						
		定員割割合 (%)	学校独自の推薦基準	面接以外に加えて実施する選抜方法	一般学力検査 傾斜配点の 教科(倍率)	一般学力検査と調査書の活用方法			受検者 全員 面接	実技 検査	自校作成問題 教科	自校作成問題 実施方法	一般学力 検査の結 果活用				
						A(一般学力検査の成績)を重視 学力：調査書 定員枠 (%) 順位	B(調査書の学習の記録)を重視 学力：調査書 定員枠 (%) 順位	AとBをほぼ同等 順位									
広島 大田町	加計	普通	50	○	小論文												○
北広島 市	千代田	普通	20	○	小論文												○
大田町	大崎海星	普通	30	○	小論文												○
世羅 町	世羅	普通	40	○	小論文												○
		生活福祉	25	○	小論文												○
		農業経営	25	○	小論文												○
油木 高等学校	油木	普通	—														○
		産業ビジネス	30	○	小論文												○

【全日制課程（分校）】

高等学校・分校名	学 科	選抜（Ⅰ）			選抜（Ⅱ）						選抜（Ⅲ）						
		定員割割合 (%)	学校独自の推薦基準	面接以外に加えて実施する選抜方法	一般学力検査 傾斜配点の 教科(倍率)	一般学力検査と調査書の活用方法			受検者 全員 面接	実技 検査	自校作成問題 教科	自校作成問題 実施方法	一般学力 検査の結 果活用				
						A(一般学力検査の成績)を重視 学力：調査書 定員枠 (%) 順位	B(調査書の学習の記録)を重視 学力：調査書 定員枠 (%) 順位	AとBをほぼ同等 順位									
北広島 市	加計・芸北	普通	50	○	小論文												○

【併設型高等学校】

高等学校名	学 科	(基本方針に定める次の内容で実施する)	
福山市	福山市立福山	普通	自校作成問題による学力検査（国語、数学、英語）
三次市	三次	普通	自校作成問題による学力検査（国語、数学、英語）
東広島市	広島	普通	自校作成問題による学力検査（国語、数学、英語）
大田町	広島観智学園	普通	面接、口頭試問

【定時制課程】

高等学校名	学 科	時間帯	選抜（Ⅰ）			選抜（Ⅱ）						選抜（Ⅲ）						
			定員割割合 (%)	学校独自の推薦基準	面接以外に加えて実施する選抜方法	一般学力検査 傾斜配点の 教科(倍率)	一般学力検査と調査書の活用方法			受検者 全員 面接	実技 検査	自校作成問題 教科	自校作成問題 実施方法	一般学力 検査の結 果活用				
							A(一般学力検査の成績)を重視 学力：調査書 定員枠 (%) 順位	B(調査書の学習の記録)を重視 学力：調査書 定員枠 (%) 順位	AとBをほぼ同等 順位									
安芸北 区	可部	普通	夜間	—													○	
呉市	呉工業	機械(技能連携を含む)	夜間	—													○	
		電気	夜間	—													○	
		キャリアデザイン	夜間	—													○	
三原市	三原	普通	午前	—													○	
		普通	夜間	—													○	
尾道市	因島	普通	夜間	—													○	
		広島県尾道南	普通	夜間	—												○	
		福山誠之館	普通	夜間	—												○	
福山市	福山工業	福山葦陽	普通	午前	—												○	
		松永	普通	夜間	—												○	
		芦品まなび学園	普通	午前	30		作文											○
			普通	午後	30		作文											○
			普通	夜間	30		作文											○
三木市	三次	普通	夜間	—												○		
東広島市	興茂	普通	夜間	—													○	
		普通	夜間	—													○	
廿日市市	宮島工業	普通	夜間	—													○	

【通信制課程】

高等学校名	学 科	面接以外に実施する項目	
福山市	東	普通	

【フレキシブル課程（定時制・通信制）】

高等学校名	学科【コース】	選抜（Ⅰ）			選抜（Ⅱ）						選抜（Ⅲ）						
		定員割割合 (%)	学校独自の推薦基準	面接以外に加えて実施する選抜方法	一般学力検査 傾斜配点の 教科(倍率)	一般学力検査と調査書の活用方法			受検者 全員 面接	実技 検査	作文	自校作成問題 教科	自校作成問題 実施方法	一般学力 検査の結 果活用			
						A(一般学力検査の成績)を重視 学力：調査書 定員枠 (%) 順位	B(調査書の学習の記録)を重視 学力：調査書 定員枠 (%) 順位	AとBをほぼ同等 順位									
中区	広島市立 広島みらい創生	キャリアデザイン 【平日登校】	10	○	作文												