

令和4年度広島県公立高等学校入学者選抜の実施内容

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に、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す。

【全日制課程（本校）】

区	高等学校名	学科【コース】	入学定員 (人)	選抜(Ⅰ)			選抜(Ⅱ)							選抜(Ⅲ)					
				割合 (%)	人数 (人)	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 調査書:学力 定員枠(%) 順位	AとBをほぼ同等	順位							
中区	広島国泰寺	普通	240	20	48	○	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】	80	50	40	○	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	320	20	64		小論文		9:1	20	2					1			○
		普通【創造表現】	40	50	20		小論文・実技											○	○
	広島市立舟入	普通	280	20	56		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】	40	50	20		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	320	50	160	○	小論文												○	
東区	広島市立広島商業	みらい商業	240	50	120	○	小論文											○	
南区	広島皆実	普通	240	20	48	○	小論文	数学・英語(2倍)	8:2	20	2				1				○
		衛生看護	40	50	20	○	小論文	数学・英語(2倍)										○	○
		体育	40	50	20	○	作文・実技検査	数学・英語(2倍)										○	○
	広島工業	機械	80	50	40	○	小論文												○
		電気	80	50	40	○	小論文												○
		建築	80	50	40	○	小論文												○
		土木	40	50	20	○	小論文												○
		化学工学	40	50	20	○	小論文												○
	広島市立広島工業	機械	40	50	20	○	実技検査												○
		自動車	40	50	20	○	実技検査												○
電気		40	50	20	○	実技検査												○	
情報電子		40	50	20	○	実技検査												○	
建築		40	50	20	○	実技検査												○	
環境設備		40	50	20	○	実技検査												○	
西区	広島井口	普通	320	20	64		小論文											○	
広島観音	総合学科	240	20	48	○	小論文	数学・英語(2倍)											○	
安佐南区	安古市	普通	320	20	64	○	小論文		8:2	15	2				1				○
	安西	普通	120	20	24	○	小論文											○	
	祇園北	普通	280	20	56	○	小論文	数学・英語(1.5倍)	7:3	20	2				1				○
		普通【理数】	40	40	16	○	小論文	数学・理科(1.5倍)	7:3	20	2				1				○
広島市立沼田	普通	280	20	56	○	小論文	数学・英語(2倍)				8:2	10	2	1				○	
	普通【体育】	40	50	20	○	小論文・実技検査												○	
安佐北区	可部	普通	240	20	48	○	小論文												○
	高陽	普通	240	20	48	○	小論文												○
	高陽東	総合学科	240	50	120	○	小論文・プレゼンテーション	数学・英語(2倍)	7:3	20	2				1			○	
安芸区	安芸南	普通	200	20	40	○	小論文												○
佐伯区	五日市	普通	240	20	48	○	小論文	数学・英語(2倍)											○
	湯来南	普通	40	30	12	○	小論文											○	
	広島市立美鈴が丘	普通	240	20	48	○	小論文	数学・英語(2倍)										○	
呉市	広島	普通	200	20	40	○	小論文	数学・英語(2倍)	8:2	10	2				1				○
		普通	200	20	40	○	小論文	数学・英語(2倍)	8:2	10	2				1				○
	呉三津田	普通	240	20	48		小論文		8:2	20	2				1				○
	音戸	普通	40	30	12	○	小論文											○	
	呉工業	機械	80	50	40	○	実技検査												○
		材料工学																	
		電気	40	50	20	○	実技検査												○
電子機械																			○
呉商業	情報ビジネス	160	50	80	○	小論文		7:3	20	2				1				○	
呉市立呉	総合学科	160	50	80	○	小論文		7:3	10	2				1				○	
竹原市	竹原	普通	40	30	12	○	小論文				8:2	20	2	1				○	
		商業	40	50	20	○	小論文				8:2	20	2	1				○	
忠海	普通	80	20	16	○	作文												○	
三原市	三原	普通	160	20	32	○	小論文												○
	三原東	普通	80	20	16	○	小論文											○	
原市	総合技術	電子機械	40	50	20	○	グループワーク												○
		情報技術	40	50	20	○	グループワーク												○
		環境設備	40	50	20	○	グループワーク												○
		現代ビジネス	40	50	20	○	グループワーク												○
		人間福祉	40	50	20	○	グループワーク												○
		食デザイン	40	50	20	○	グループワーク												○
尾道市	尾道東	普通	120	20	24	○	小論文												○
		普通【国際教養】	40	50	20	○	小論文(面接時には英語による面接も行う。)												○
	御調	普通	80	20	11(注4)	○	小論文											○	
	瀬戸田	普通	40	20	8	○	小論文											○	
尾道商業	情報ビジネス	200	50	100	○	小論文												○	
尾道北	総合学科	200	40	80	○	(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				○	
因島	総合学科	80	25	20	○	小論文												○	