

令和3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3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)							受検者 全員 面接	実技 検査	自校作成問題 教科 実施方法	選抜(Ⅲ) 一般学力検査の結果活用		
				定員枠 割合 (%)	学校独 自の推 薦基準 人数 (人)	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			調査書：学力 定員枠(%)	順位	調査書：学力 定員枠(%)					順位	AとBをほぼ同等 順位
								A(一般学力検査の成績)を重視 学力：調査書	定員枠(%)	順位									
中 区	広島国泰寺	普通	200	20	40	○	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	商業	120	50	60	○	小論文											○	
		国際経済	40	50	20	○	小論文											○	
		会計	80	50	40	○	小論文											○	
		情報システム	80	50	40	○	小論文											○	
東 区	広島市立広島商業	みらい商業	240	50	120	○	小論文										○		
安芸	総合学科	80	50	40	○	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	280	20	56	○	小論文	数学・英語(2倍)										○	
	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	240	20	48	○	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	200	50	100	○	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	20	8	○	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			○	
		呉宮原	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	200	20	40		小論文		8:2	20	2				1			○	
		音戸	普通	40	30	12	○	小論文											○
	呉工業	呉昭和	普通	80	20	16	○	小論文											○
			機械	80	50	40	○	小論文											
		材料工学	電気						40	50	20	○	小論文						
		電子機械																	
	呉商業	呉市立呉	商業	40	50	20	○	小論文		7:3	20	2				1			○
			情報処理	80	50	40	○	小論文		7:3	20	2				1			○
会計			40	50	20	○	小論文		7:3	20	2				1			○	
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	○	小論文											○		
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											○	
	尾道商業	普通	40	20	8	○	小論文												○
		商業	80	50	40	○	小論文												○
ビジネス会計		40	50	20	○	小論文												○	
情報管理	80	50	40	○	小論文												○		
尾道北	総合学科	200	35	70	○	(面接には、自らの学びに関する面談方式を含む。)		9:1	20	2				1			○		
因島	総合学科	80	30	24	○	小論文												○	