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。

<u>【</u> 全	<u>○日制課程(本材</u> ┃	交)】 T	_	1			·翌 + ► / T /					<u> </u>	}+ ± (π)					' 碌++/ m \
	高等学校名	学科【コース】	入学定員	定	員枠 人数	学校独 自の推		一般学力検査 傾斜配点の	A (一般学力标			検査と調査書	数(Ⅱ) の活用方法 学習の記録)を重視		受検者 全員	実技検査	自校作成問題	選抜(皿) 一般学力検 査の結果活
		普通	200	(%)	(人)	薦基準 〇		教科(倍率) 数学・英語(2倍)					定員枠(%) 順位		面接	快直	教科 実施方法	
	広島国泰寺	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。)		8:2	20	2			1				0
 中		普通	320	20	64		ヒールを含む。また、央語による面接も行う。) 		9:1	20	2			1				0
-	広島市立基町	普通【創造表現】	40	50	20		小論文・実技							·		0		0
	広島市立舟入	普通	280	20	56		小論文 英語による実技検査(面接時には英語による面接	数学・英語(2倍)	8 : 2	20	2			1				0
区		普通【国際コミュニケーション】 商業	40 120	50 50	20 60	0	大品による天政検査(固接時には英品による固接 も行う。) 小論文											0
		国際経済	40	50	20	0	小論文											0
		会計	80	50	40	0	小論文											0
 東	広島市立広島商業	情報システム みらい商業	80 240	50 50	120	0	小論文											0
		総合学科	80	50	40	0	小論文								0			0
	広島生実 広島工業	普通	240	20	48	0		数学·英語(2倍)	8 : 2	20	2			1				0
		衛生看護 	40	50 50	20	0	小論文 作文・実技検査	数学・英語 (2倍) 数学・英語 (2倍)							0	0		0
南		機械	80	50	40	0	小論文								0			0
		建築	80	50 50	40	0	小論文								0			0
		土木	40	50	20	0	小論文								0			0
		化学工学	40	50	20	0	小論文								0			0
		機械 自動車	40	50 50	20	0	実技検査 実技検査								0			0
区		電気	40	50	20	0	実技検査								0			0
		情報電子	40	50	20		実技検査								0			0
		建築 環境設備	40	50 50	20	0	実技検査								0			0
西	広島井口	普通	280	20	56	0	小論文	数学・英語(2倍)										0
区		総合学科 普通	240 320	20	48 64	0	小論文	数学・英語(2倍)	8:2	15	2			1				0
		普通	120	20	24	0	小論文		J . Z	10				1	0			0
佐		普通	240	20	48	0	小論文	数学・英語 (1.5倍)	7 : 3	20	2			1				0
南		普通【理数】	40	40	16	0	小論文	数学·理科(1.5倍)	7:3	20	2		10 0	1				0
区	広島市立沼田	普通【体育】	280	20 50	56 20	0	小論文・実技検査	数学・英語 (2倍)				8:2	10 2	I		0		0
安 佐	可部	普通	240	20	48	0	小論文											0
北		普通 総合学科	240	20 50	48 100	0	小論文 小論文・プレゼンテーション	数学・英語(2倍)	7:3	20	2			1	0			0
		普通	200	20	40	0	小論文											0
		普通	240	20	48	0		数学・英語 (2倍)										0
l	湯来南 広島市立美鈴が丘	普通普通	240	20	48	0	小論文	数学・英語 (2倍)							0			0
	広 呉宮原	普通	200	20	40	0		数学・英語(2倍)	8 : 2	10	2			1				0
		普通	200	20	40	0		数学・英語(2倍)	8:2	10	2			1				0
		普通	200	20 30	12	0	小論文		8:2	20	2			I	0			0
		普通	80	20	16	0	小論文								0			0
		機械	80	} 50	40	0	小論文								0			0
	呉工業	材料工学 電気	ν)) <u>-</u> .														
	<u></u> 呉商業	電子機械	40	<u>}</u> 50	20	0	小論文								0			0
 #		商業 情報処理	40 80	50 50	20 40	0	小論文		7 : 3 7 : 3	20	2 2			1				0
		会計	40	50	20	0	小論文		7:3	20	2			1				0
		総合学科	160	50	80	0	小論文		7 : 3	10	2		00	1				0
竹原	竹原	普通 一 商業	40	30 50	20	0	小論文					8:2	20 2 20 2	1	0			0
		普通	80	20	16	0	小論文											0
		普通	160 80	20	32 16		小論文								0			0
Ξ		電子機械	40	50	20	0	グループワーク								0			0
原		情報技術	40	50	20	-	グループワーク								0			0
 市	総合技術	環境設備 現代ビジネス	40	50 50	20		グループワーク グループワーク								0			0
"		人間福祉	40	50	20	-	グループワーク								0			0
		食デザイン	40	50	20		グループワーク								0			0
尾	尾道東	普通 (国際教養)	120 40	20 50	24	0	小論文 小論文(面接時には英語による面接も行う。)								0			0
	御調	普通	80	20	11(注4)		小論文								0			0
道		普通 商業	40 80	20 50	8 40	0	小論文								0			0
		ビジネス会計	40	50	20	0	小論文								0			0
		情報管理	80	50	40	0	小論文								0			0
		総合学科	200	35	70	0	(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				0
	因島	総合学科	80	30	24	0	小論文								0			0