

令和4年度 秋田県立横手清陵学院高等学校 総合技術科 教育課程表

令和4年4月1日

教科	科 目	標準単位数	1 年 (4年度入学生)	2年(R3年度入学生)			3年(R2年度入学生)		
				システム工学	情報工学	環境工学	システム工学	情報工学	環境工学
国語	国語総合	4							
	現代文B	4		2	2	2	3	3	3
	現代の国語	2	2						
	言語文化	2	2						
地歴	世界史A	2		2	2	2			
	日本史A	2					丁 ²	丁 ²	丁 ²
	地理A	2							
	地理総合	2	2						
数学	数学Ⅰ	3	3						
	数学Ⅱ	4		4	4	4	2	2	2
	数学A	2		2◇, 1■SU	2◇, 1■SU	2◇, 1■SU			
	数学B	2					2◆, 1■SU	2◆, 1■SU	2◆, 1■SU
理科	物理基礎	2	2				2◇, 1■SU	2◇, 1■SU	2◇, 1■SU
	地学基礎	2		2	2	2			
	化学基礎	2					2	2	2
保健	体育	7~8	2	2	2	2	3	3	3
	保健	2	1	1	1	1			
芸術	音楽Ⅰ	2	丁 ²						
	美術Ⅰ	2	丁 ²						
外国語	英語コミュニケーションⅠ	3	3						
	コミュニケーション英語Ⅱ	4		2	2	2	2	2	2
	英語表現Ⅱ	2		2◆, 1■SU	2◆, 1■SU	2◆, 1■SU	2□	2□	2□
家庭	家庭基礎	2	2						
工業	工業技術基礎	2~4	4						
	課題研究	2~4		2■SU	2■SU	2■SU	2, 2■SU	2, 2■SU	2, 2■SU
	実習	4~14		4	3	2	4	3	2
	製図	2~8	2 (SU1)	2	2◆	2	2		2
	工業情報数理	2~4	2						
	生産システム技術	2~6		2◇			2□		
	機械工作	4~8		2◇			2◇, 2□		
	機械設計	4~8		4			2		
	原動機	2~4		2◆			2◆		
	電子機械	2~6		2◆			2◇		
	電子機械応用	2~4					2◆		
	電気基礎	4~6			5				
	電力技術	4~6						2◇	
	電子技術	2~6			2◇				
	電子回路	4~6			2				
	電子計測制御	2~6						2◇	
	通信技術	2~6						2□	
	電子情報技術	2~4						2◆	
	プログラミング技術	2~6				2◆		2◆	
	ハードウェア技術	4~10				2◇		3	
	ソフトウェア技術	2~6						2	
	コンピュータシステム技術	2~8						2□	
	建築構造	2~6					3		
	建築施工	2~5							2◇
	建築構造設計	3~7					2◇		4★
	建築計画	3~8					2◆		2□
	建築法規	2~4							2◆
	測量	3~6					3		
土木施工	3~6					2◆		2□	
土木基礎力学	4~8					2◇		4★	
土木構造設計	2~4							2◆	
社会基盤工学	2~4							2◇	
情報	情報Ⅰ	2							
教科単位数計			29	31	31	31	32	32	32
総合的な探究の時間	探究基礎	3~6	3 (SU1)						
特別活動	探究			1	1	1			
特別活動	HR活動		1	1	1	1	1	1	1
学校外活動	学修C						'(1)	'(1)	'(1)
合 計			33	33	33	33	33~34	33~34	33~34

※「総合的な探究の時間」の名称は1年次は「探究基礎」3単位、2年次は「探究」1単位とする。

※「情報Ⅰ」は「工業情報数理」2単位で代替する。