

平成31年度使用教科書

学校名	No.	発行者		教科書		教科書名
		番号	略称	記号	番号	
米子工業 高等学校	1	15	三省堂	国総	339	明解国語総合 改訂版
	2	2	東書	現B	321	新編現代文B
	3	46	帝国	世A	314	明解 世界史A
	4	46	帝国	地A	308	高等学校 新地理A
	5	130	二宮	地図	312	基本地図帳 改訂版
	6	7	実教	現社	315	最新現代社会 新訂版
	7	7	実教	数I	321	新版数学I 新訂版
	8	7	実教	数II	321	新版数学II 新訂版
	9	7	実教	数A	321	新版数学A 新訂版
	10	7	実教	数B	320	新版数学B 新訂版
	11	183	第一	科人	309	高等学校 改訂 科学と人間生活
	12	2	東書	物基	312	改訂 新編物理基礎
	13	183	第一	化基	322	高等学校 改訂 新化学基礎
	14	2	東書	生基	312	改訂 新編生物基礎
	15	50	大修館	保体	304	現代高等保健体育改訂版
	16	17	教出	音I	307	音楽I 改訂版 Tutti
	17	116	日文	美I	302	高校美術1
	18	6	教図	書I	306	書I
	19	2	東書	コI	328	All Aboard! English Communication I
	20	15	三省堂	コII	333	VISTA English Communication II New Edition
	21	183	第一	家総	312	高等学校 新版 家庭総合 とともに生きる・持続可能な未来をつくる
	22	7	実教	工業	301	工業技術基礎
	23	7	実教	工業	302	機械製図
	24	7	実教	工業	303	電気製図
	25	7	実教	工業	305	建築設計製図
	26	7	実教	工業	308	工業数理基礎
	27	7	実教	工業	313	生産システム技術
	28	7	実教	工業	314	環境工学基礎
	29	7	実教	工業	317	新機械工作
	30	7	実教	工業	318	新機械設計
	31	7	実教	工業	333	プログラミング技術
	32	7	実教	工業	334	建築構造
	33	7	実教	工業	335	測量
	34	7	実教	工業	336	工業化学1
	35	7	実教	工業	337	工業化学2
	36	7	実教	工業	338	設備計画
	37	7	実教	工業	339	衛生・防災設備
	38	7	実教	工業	345	原動機
	39	7	実教	工業	358	電子計測制御
	40	7	実教	工業	359	電子情報技術
	41	7	実教	工業	360	ハードウェア技術
	42	7	実教	工業	361	ソフトウェア技術
	43	7	実教	工業	362	建築計画
	44	7	実教	工業	363	建築構造設計
	45	7	実教	工業	364	土木基礎力学1
	46	7	実教	工業	365	土木基礎力学2
	47	7	実教	工業	366	土木施工
	48	7	実教	工業	367	化学工学
	49	7	実教	工業	374	通信技術
	50	7	実教	工業	375	コンピュータシステム技術
	51	7	実教	工業	376	建築施工
	52	7	実教	工業	377	建築法規
	53	7	実教	工業	378	土木構造設計
	54	7	実教	工業	379	社会基盤工学
	55	7	実教	工業	380	地球環境化学
	56	7	実教	工業	385	情報技術基礎 新訂版
	57	7	実教	工業	386	精選情報技術基礎 新訂版
	58	7	実教	工業	388	電気基礎1 新訂版
	59	7	実教	工業	389	電気基礎2 新訂版
	60	7	実教	工業	391	電気機器 新訂版
	61	7	実教	工業	392	電力技術1 新訂版
	62	7	実教	工業	393	電力技術2 新訂版
	63	7	実教	工業	394	電子技術 新訂版
	64	154	オーム	工業	311	情報技術基礎
	65	154	オーム	工業	355	電子技術

平成31年度使用教科書

学校名	No.	発行者		教科書		教科書名
		番号	略称	記号	番号	
米子工業 高等学校	66	174	コロナ	工業	357	電子回路
	67	2	東書	コII	326	All Aboard! English Communication II