

データ年度: 2023 年度

Adm Sept. Sales de	e e		100	HIGI PREFECTU	XL.							•	—у±			7 年度	
施設情報			周 =														
施設名称			県南産業技術専門校 財産管理者 県南産業技術専門校														
施設概要			県南地区を所管する職業訓練(職業能力開発)施設														
法令			職業能力開発促進法第16条第1項														
設置根拠 条例			栃木県立産業技術専門校条例第1条														
所在地			栃木県足利市	栃木県足利市多田木町76													
電話番号			0284-91-0803														
FAX番号			0284-91-0848														
E-mail			kennan-sgs@pref.tochigi.lg.jp														
ホームページ等			https://www.tochigi-it.ac.jp/kennan/														
			15,748 m2				外観写	真						位置			
±	土地面積		県有地	4													
地 情			県有地以外											F Su	4		
	都市計画区域		都市計画区均		1	1		3									
	用途地域等		準工業地域			П	-	-					1				
 建	棟数		16 棟	A. C.													
物 情	延床面積(合計)		6,498 m2														
報	建築面積(合計)		4,697 m2														
	職員数		16 人							県南産業	<b>技術専門校</b>		-				
	年間利用客数		9420 人							-			-				
施 設	生徒数		45 人							-			-				
利用	入居戸数		-					入居	+	_			-	-			
状	全戸数		-					機関		_			-				
況	空きスペース									_			-				
											上記以外	記以外の有無				無	
	運営形態		直営							主な利用				訓練生及び	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■		
管	指定管理者		-					運		開館時間		08:	08:30~17:15				
理	期間(自)期間(至)		_					営		休館日	-	±	 ∃祝日、年末年始				
			_					_									
n+-	災害対策本部·支部		_				防		自家発電		_			Ι.	_		
防 災	避難所指定		_					災			ノキ゛ー発電設備	-	-		<u> </u>	_	
	種別	対応状	:況 種別	対応状	:況 種	別	対応状	況		種別	対応状況	種兒	31	対応り	沈		
パ リ ア フ	自動ドア	0	階段	-	多目的		0			用床材	_						
ý	廊下等	0	昇降機	0	車椅子用	-	0	_		場所	_						
維持管理																	
			2	023 年度				2022 4			年度		2021 年度				
			千円	前年比(%)			千円			前年	比(%)		千円				
光熱水費			5,6		113.4%		111			4,986			138.2%		3,6		
使用料				_	-				-			-					
修繕料			3,441		153.2%			2,24				18	1,204				
工事請負費				3,562		157.4%						66.4			· ·		
負担金		+	-,•	-	-					2,263							
委託料			5,5	41	1	15.0%				4,819		105.			6%		
その他			3,0	-		-			-				_			4,563	
合計			18,1	97	127.1%				1	4,315		115	2.0%			12,785	
HRI						/0			_ •	.,			/4			,, . 00	

## 特記事項

⑪駐車場の設置状況・・・外来者用74台 うち訓練生用69台

建物情報															
	建物物件			建築	延床		階数			建築	築				計画
棟区分	番号	建物名称	用途	面積 m²	面積 m²	構造	地上 地下 P		PH	年月日	年数	屋根	外壁	耐震	計画保全
主要棟	701	本館(事務室 教室 実習室)	校舎	524	1,936	鉄筋コンクリート造	4		1	1991/3/30	33	陸屋根	コンクリート打ち放し	新耐震	0
	702	金属加工科実習棟	実習棟	971	940	鉄骨造	1			1991/3/30	33	亜鉛メッキ鋼板ぶき	コンクリート打ち放し	新耐震	П
	703	機械システム科実習棟	実習棟	876	864	鉄骨造	1			1991/3/30	33	亜鉛メッキ鋼板ぶき	コンクリート打ち放し	新耐震	
	704	渡廊下A	渡廊下	6	6	鉄骨造	1			1991/3/30	33	その他	吹き抜け	新耐震	
	705	エネルギー棟	設備棟	133	133	鉄筋コンクリート造	1			1991/3/30	33	その他	コンクリート打ち放し	新耐震	П
	706	倉庫棟	その他(倉庫)	155	155	鉄骨造	1			1991/3/30	33	その他	コンクリート打ち放し	新耐震	
	707	高圧ガス貯蔵庫	その他(倉庫)	14	14	コンクリートブロック造	1			1991/3/30	33	その他	モルタル塗り	新耐震	
	708	自転車置場	自転車置場	67	67	鉄骨造	1			1991/3/30	33	その他	吹き抜け	新耐震	
	709	ブロア一室	設備棟	5	5	コンクリートブロック造	1			1991/3/30	33	陸屋根	コンクリートブロック	新耐震	
	710	講堂	体育館及び関連施設	540	540	鉄骨造	1			1992/2/20	32	亜鉛メッキ鋼板ぶき	コンクリート打ち放し	新耐震	0
	711	教室棟(職業能力開発センター)	訓練棟	179	335	鉄骨造	2			1992/2/20	32	亜鉛メッキ鋼板ぶき	コンクリート打ち放し	新耐震	
	712	実習棟(職業能力開発センター)	実習棟	340	340	鉄骨造	1			1992/2/20	32	亜鉛メッキ鋼板ぶき	コンクリート打ち放し	新耐震	
	713	C渡廊下	渡廊下	26	26	鉄骨造	1			1992/2/20	32	亜鉛メッキ鋼板ぶき	その他の仕様	新耐震	
	714	別館(保健室 談話室 会議室)	校舎	282	557	鉄筋コンクリート造	2			1992/2/20	32	陸屋根	コンクリート打ち放し	新耐震	
	715	電気システム科実習棟	実習棟	500	500	鉄骨造	1			1992/2/20	32	亜鉛メッキ鋼板ぶき	コンクリート打ち放し	新耐震	П
	716	B渡廊下	渡廊下	80	80	鉄骨造	1			1992/2/20	32	その他	その他の仕様	新耐震	П
															П
															П
															П
															П
付属棟															П
															П
															П
															П
															П
															П
															П
															П
															П
															П
															П
															H
															H
															$\vdash$
		<u> </u>						Ь					I		ш

	1						1		
									İ
		 							L
									$\vdash$
									<del> </del>
									<u> </u>
44 Er ta									
付属棟									
									<u> </u>
									<u> </u>
									L
									$\vdash$
									<u> </u>
									<u> </u>
									L
									$\vdash$
									<u> </u>
									<u> </u>