

事業概要

令和8年5月

広島県立三次高等技術専門校

Hiroshima Prefectural Miyoshi Vocational Training School

〒728-0014 三次市十日市南六丁目14番1号

TEL (0824) 62-3439 (代)

FAX (0824) 63-6888

目 次

1	概要	1
	(1) 対象地域の状況	1
	(2) 沿革	1
	(3) 行政組織	2
	(4) 職員現員調	3
	(5) 施設の概況	3
	(6) 令和8年度年間行事計画	4
2	令和8年度職業訓練実施内容	5
	(1) 普通職業訓練	5
	(2) 在職者訓練	6
3	訓練の概況	7
	(1) 令和8年度訓練生 入校状況	7
	(2) 令和8年度訓練生 年齢・学歴別入校状況	8
	(3) 令和8年度 訓練生の居住地（安定所管轄による仕分け）	8
	(4) 令和7年度職業訓練実施状況	10
	ア 校内訓練	10
	イ 在職者訓練	11
	(5) 令和7年度訓練生 修了・就職状況等	12
	(6) 年度別訓練生 入校状況	13
4	建物配置図	14
5	三次高等技術専門校位置図	15

1 概要

本校は職業能力開発促進法により、就職を希望する人が職業に必要な技能、知識を習得することができるように設置されている公共職業能力開発施設です。

昭和 21 年に三次建築工補導所として発足し、多くの修了生を輩出、および委託訓練や在職者への訓練なども数多く実施し、広島県北部の産業発展の一翼を担っています。

(1) 対象地域の状況

本校は広島県北部に位置する三次市に設置され、三次、庄原、安芸高田の各公共職業安定所（出張所）の管轄区域を主な対象地域としています。

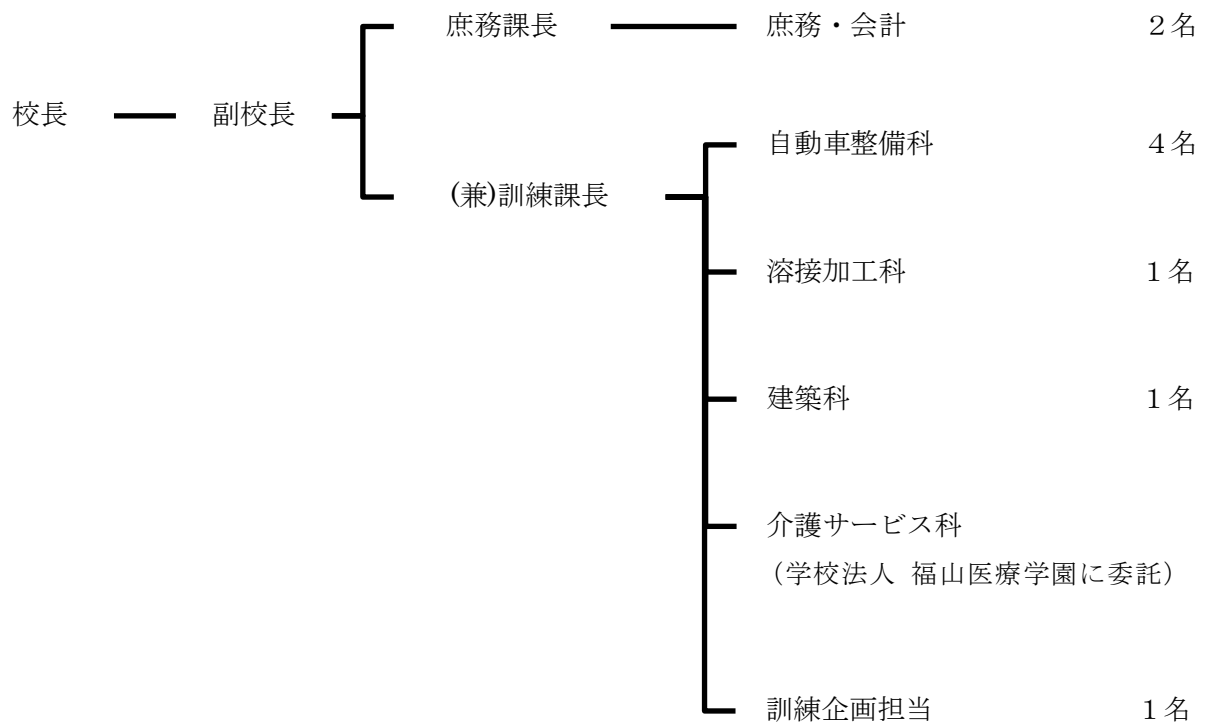
訓練生の募集については、県内外各市町を対象に広報活動を行っていますが、立地条件及び交通事情から、入校者は三次市及びその近郊からの出身者が、多数を占めています。

(2) 沿革

- 昭 21. 06 三次市三次町芸備土建株式会社建物の一部を借用し、三次建築工補導所開設。
- 昭 21. 10 芸備土建株式会社事業拡張のため三次公共職業安定所（当時勤労署）に移転。
- 昭 22. 12 職業安定法に伴い三次公共職業補導所と改称。
- 昭 23. 06 三次市十日市町 2621 番地に既存建物を買収し移転。
- 昭 25. 04 県告示第 158 号により廨の指定をうける。
- 昭 27. 10 三次市十日市町 2223 の 1 番地に新築移転。
- 昭 33. 07 職業訓練法施行に伴い三次職業訓練所と改称。
- 昭 36. 04 左官科を開設。
- 昭 38. 07 県の施設計画に基づき、敷地として三次市十日市町岩谷（11,538.88㎡）を買収。
- 昭 40. 02 敷地内に建築科、左官科の実習場（鉄骨平屋スレート葺）完成。
- 昭 40. 12 本館（鉄筋コンクリート平屋建）完成。
- 昭 41. 04 現在地に移転する。
- 昭 43. 03 寄宿舎（鉄筋コンクリート 2 階建）完成。
- 昭 44. 10 職業訓練法の改正に伴い広島県立三次専修職業訓練校と改称。
- 昭 46. 03 庁舎本館（鉄筋コンクリート建、2 階部分）を増築、自動車整備科実習場（鉄骨平屋建スレート葺）完成する。
- 昭 46. 04 自動車整備科を開設。
- 昭 46. 10 溶接科を開設。
- 昭 47. 01 溶接科実習場（1 階部分）及び寄宿舎（2 階部分）完成。
- 昭 49. 04 職業訓練法の改正に伴い、自動車整備科を高等訓練課程に移行し、校名を広島県立三次高等職業訓練校と改称。
- 昭 49. 08 建築科実習場を増設。
- 昭 51. 04 敷地面積が地積修正により 12,585.00㎡となる。
- 昭 57. 03 事務科棟（鉄筋コンクリート 2 階建）が完成。
- 昭 57. 04 事務科を開設。
- 昭 59. 12 寄宿舎（溶接科実習場 2 階部分）を電子機器科実習場に改造。
- 昭 60. 04 電子機器科を開設。
建築科、左官科を建築科（建築コース）、（左官コース）へ科名変更。
- 昭 61. 04 職業能力開発促進法施行に伴い広島県立三次高等技術専門校と改称。

- 昭63.04 事務科をOA事務科へ科名変更。
- 平01.04 溶接科を構造物鉄工科へ科名変更。
- 平03.04 建築科（建築コース）、（左官コース）を建築科、左官科へ科名変更。
電子機器科をコンピュータ制御科へ科名変更。
- 平05.07 （住居表示実施）広島県三次市十日市南六丁目14番1号
- 平08.04 構造物鉄工科を溶接技術科へ科名変更。
- 平09.04 コンピュータ制御科をコンピュータ技術科へ科名変更。
- 平14.03 平成13年度末をもってコンピュータ技術科の廃科。
- 平14.04 OA事務科を1年課程から半年課程へ変更。
- 平15. 3 寄宿舎休止。
- 平16.04 左官科をエクステリア左官科に科名変更。
- 平19.04 エクステリア左官科を休科。
- 平20.03 平成19年度末をもってエクステリア左官科を廃科
- 平20.04 自動車整備科を2年課程へ変更。溶接技術科を溶接加工科に科名変更するとともに1年課程に変更。建築科を建築インテリア科に科名変更。
- 平21.04 OA事務科をOAビジネス科へ科名変更。
- 平25.03 平成24年度末をもってOAビジネス科を廃科。
- 平25.04 建築インテリア科を建築科に科名変更。
- 平25.10 介護サービス科を開設。
- 平28.04 建築科の定員を20名から10名に変更。
- 平29.04 溶接加工科の定員を20名から10名に変更。
- ※課程名、建物名は当時の名称で記載

(3) 行政組織



《 事務分掌 》

庶務課	{	<ul style="list-style-type: none"> 1 庶務事務に関すること 2 会計事務に関すること 3 施設整備に関すること 4 他の課の所掌に属さないこと
訓練課	{	<ul style="list-style-type: none"> 1 訓練計画に関すること 2 学科及び実技指導に関すること 3 訓練生の入退校及び修了に関すること 4 訓練生の生活指導及び就職指導に関すること 5 訓練生の募集選考に関すること 6 在職者の技能向上に関すること 7 職業能力開発協会に対する技能検定の援助に関すること

(4) 職員現員調

令和 8 年 4 月 1 日現在

区分		職名	校	副	庶	参	主	訓	主	主	技	主	合
		長	長	校長(兼)訓練課長	務	事	幹	練	査	任	師	事	計
前年度末現在 (人)		1	1	1	1	0	6	1	0	0	1	12	
現 員 (人)		1	1	1	1	0	6	1	0	0	1	12	
内 訳	庶務課	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	4	
	訓練課	0	1	0	1	0	6	0	0	0	0	8	

(5) 施設の概況

土 地	12,585.00 m ²	(3,813 坪)
建 物	4,058.63 m ²	
内 訳	本館 (鉄筋コンクリート 2 階建)	725.40 m ²

建築科実習場（鉄骨スレート平屋建）	435.24 m ²
自動車整備科実習場 1（鉄骨スレート平屋建一部 2 階）	531.34 m ²
自動車整備科実習場 2（鉄骨スレート平屋建）	390.69 m ²
溶接加工科棟（鉄筋コンクリート 2 階建）	738.24 m ²
介護サービス科棟（鉄筋コンクリート 2 階建）	260.44 m ²
旧寄宿舎（壁式コンクリート 2 階建）	420.80 m ²
附属建物	556.48 m ²

（6）令和 8 年度年間行事計画

月	日	行 事
4	7 日（火）	入校式
	16 日（木）	交通安全講話
	21 日（火）	消防避難訓練
	27 日（月）	健康診断
6	13 日（土）	仕事体験入学（1 回目）
7	10 日（金）	介護サービス科（後期生）募集開始
8	5 日（水）	仕事体験入学（2 回目）
	7 日（金）～	訓練生夏休み
	19 日（水）	
9	4 日（金）	介護サービス科（後期生）応募締切
	14 日（月）	介護サービス科（後期生）入校選考
	18 日（金）	令和 9 年度生第 1 期募集開始
	18 日（金）	介護サービス科（前期生）修了式
	24 日（木）	介護サービス科（後期生）合格発表
10	2 日（金）	介護サービス科（後期生）入校式
	30 日（金）	令和 9 年度生第 1 期応募締切
	31 日（土）	技能祭
11	11 日（水）	ひろしま技能フェア
	17 日（火）	令和 9 年度生第 1 期入校選考
	27 日（金）	令和 9 年度生第 1 期入校選考合格発表
12	25 日（金）～	訓練生冬休み
	1 月 5 日（火）	
1	4 日（月）	令和 9 年度生第 2 期募集開始
2	9 日（火）	令和 9 年度生第 2 期応募締切
	24 日（水）	仕事体験入学（3 回目）
	25 日（木）	令和 9 年度生第 2 期入校選考
3	5 日（金）	令和 9 年度生第 2 期入校選考合格発表
	18 日（木）	修了式

2 令和8年度職業訓練実施内容

(1) 普通職業訓練

訓練課程	訓練科名	定員	訓練期間	訓練時間	入校月	訓練内容
普通課程	自動車整備科	20名	2年	2,804時間	4月	<p>自動車工学、自動車整備法等の専門知識を習得し、整備機器の使用法、自動車の分解組立・点検調整等の技能を習得します。</p> <p>修了者は、2級自動車整備士試験の受験資格が得られ、修了後2年間実技試験が免除されます。</p>
普通課程・短期課程	溶接加工科	10名	1年	1,404時間	4月	<p>図面の理解、切断、板金加工、組立、溶接作業等、金属製品製作に関する基礎的な知識を習得し、簡単な製品製作を通して技能を習得します。</p>
	建築科	10名	1年	1,404時間	4月	<p>木造建築の専門知識を習得し、手工具・木工機械の取扱、継手・仕口の工作、家屋の建築等の技能を習得します。</p>
短期課程	介護サービス科	40名 (20×2)	6か月	704時間	4月 10月	<p>介護福祉士実務者研修、介護事務、施設実習等の知識・技能を習得します。</p>
合計		80名				

(注) 溶接加工科及び建築科では、入校年度の4月1日現在で18歳未満の訓練生が短期課程、18歳以上の訓練生が普通課程となる。

(2) 在職者訓練

企業等の在職者を対象に、その職業に必要な技能を向上させるための訓練を行っています。

訓練課程	専攻科目名	定員	訓練時間	日数	昼夜等の別	訓練内容
短期課程	建設機械整備技能 検定受検対策講習 (6月)	20名	12	2	土曜・休日の 昼間	建設機械整備技能検定を受検される方を 対象に実技受検対策を行います。
	J I S 溶接技能者 評価試験受検対策 I (9月)	10名	12	2	土曜・休日の 昼間	J I S 溶接技能者評価試験を受験される 方を対象に実技受検対策を行います。
	J I S 溶接技能者 評価試験受検対策 II (1月)	10名	12	2	土曜・休日の 昼間	J I S 溶接技能者評価試験を受験される 方を対象に実技受検対策を行います。 (I と同内容)
	合計	40名				

3 訓練の概況

(1) 令和8年度訓練生 入校状況

令和8年4月7日現在

訓練科名	訓練期間	訓練課程	定員	応募者数		合格者数		入校者数		備考
					女性内数		女性内数		女性内数	
自動車整備科	2年	普通	20	10	1	8	1	8	1	
溶接加工科	1年	普通	10	2	0	3	0	2	0	
		短期		0	0	0	0	0	0	
建築科	1年	普通	10	2	1	2	1	2	1	
		短期		0	0	0	0	0	0	
介護サービス科	6か月	短期	20	3	0	3	0	2	0	前期
			(20)	—	—	—	—	—	—	後期
合 計			60	17	2	16	2	14	2	

(注) 合計は4月入校者数

(2) 令和8年度訓練生 年齢・学歴別入校状況

校内訓練

令和8年4月7日現在

訓練科名	訓練課程	訓練期間	定員	入校者数		年齢別								学歴別					
						15	18	20	25	30	45	55	60	中学卒	高校卒	短大・大学等卒			
						女性数	女性数	女性数	女性数	女性数	女性数	女性数	女性数					新卒	新卒
						17	19	24	29	44	54	59							
自動車整備科	普通	2年	20	8	1	0	6	2	0	0	0	0	0	0	0	7	6	1	1
溶接加工科	普通・短期	1年	10	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0
建築科	普通・短期	1年	10	2	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0
介護サービス科(前期)	短期	6か月	20	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0
介護サービス科(後期)			(20)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計			60	14	2	0	8	2	0	1	3	0	0	0	0	12	7	2	1

(注1) 溶接加工科及び建築科では、入校年度の4月1日現在で18歳未満の訓練生が短期課程、18歳以上の訓練生が普通課程となる。

(注2) 合計は4月入校者数

(3) 令和8年度 訓練生の居住地 (安定所管轄による仕分け)

校内訓練

令和8年4月7日現在

訓練科名	訓練課程	訓練期間	定員	入校者数	公 共 職 業 安 定 所 別										
					三 次	三 次 (庄 原)	三 次 (安芸高田)	可 部	広 島 東	広 島	広 島 西 条	尾 道	府 中	福 山	そ の 他 県 外
自動車整備科	普通	2年	20	8	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
溶接加工科	普通	1年	10	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	短期			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
建築科	普通	1年	10	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
	短期			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
介護サービス科 (前期)	短期	6か月	20	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
介護サービス科 (後期)			(20)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合 計			60	14	8	2	2	0	0	0	1	0	0	1	0

(注) 合計は4月入校者数

(注) 入校者には、安定所からの受講斡旋者、学卒者が含まれる。

(4) 令和7年度職業訓練実施状況

ア 校内訓練

令和8年4月19日 現在

科名	訓練課程	訓練期間	定員	応募者数		入校者数		修了者数		就職者数	
					女性		女性		女性		女性
自動車整備科(1年)	普通	2年	20	14	0	11	0	8	0	-	-
自動車整備科(2年)			20	11	1	10	1	6	0	6	0
溶接加工科	普通	1年	10	3	2	3	2	2	2	2	2
	短期			0	0	0	0	0	0	0	0
建築科	普通	1年	10	1	0	1	0	1	0	1	0
	短期			0	0	0	0	0	0	0	0
介護サービス科(前期)	短期	6か月	20	12	5	10	4	10	4	9	4
介護サービス科(後期)	短期	6か月	20	3	2	2	2	2	2	2	2
合計			100	44	10	37	9	29	8	20	8

(注) 自動車整備科1年の修了者数及び2年の入校者数は、進級者数である。

令和7年度訓練生 免許・資格取得状況

	訓練科目	検定主催者名	検定免許名称	合格者数
2 年 課程	自動車整備科 (1年)	広島県労働基準協会	アーク溶接特別教育修了証	8
			ガス溶接技能講習修了証	10
			自由研削と石取替試運転特別教育修了証	10
	自動車整備科 (2年)	日本自動車査定協会	中古自動車査定士技能検定	6
		日本自動車整備振興会	2級ガソリン自動車整備士	6
		広島県自動車整備振興会	2級ジーゼル自動車整備士	6
1 年 課程	溶接加工科	日本溶接協会	JIS溶接技術検定(SA-2V、SA-2F、A-2F、TN-F)	7
		三次高等技術専門校	ガス溶接技能講習修了証	3
			アーク溶接特別教育修了証	3
			玉掛技能講習修了証	3
			クレーン運転業務特別教育修了証	3
	(一社)消防試験研究センタ	危険物取扱者乙種4類	1	
	建築科	三次高等技術専門校	足場の組立て等特別教育	1
			自由研削と石取替試運転特別教育修了証	1
			携帯用丸のこ盤作業従事者安全教育修了証	1
			技能検定 建築大工 2級	1
技能検定 建築大工 3級			1	

	訓練科目	検定主催者名	検定免許名称	前期合格	後期合格	計
6 か 月 課 程	介護サービス科	三次高等技術専門学校	介護職員初任者研修課程修了証	10	2	12
		日本情報処理検定協会	文書デザイン検定 1級	6	2	8
			文書デザイン検定 2級	4	0	4
			文書デザイン検定 3級	2	0	2
			表計算検定 2級	0	2	2
			表計算検定 3級	4	0	4

イ 在職者訓練

訓練科（専攻科目）	訓練期間	定員	受講者数	修了者数	実施月日
自動車整備科 （建設機械整備技能検定受検対策）	2日	20	10	10	6月29日、30日
溶接加工科 （JIS溶接検定受験対策講習Ⅰ）	2日	10	12	11	9月15日、9月23日
溶接加工科 （JIS溶接検定受験対策講習Ⅱ）	2日	10	3	3	12月13日、12月20日
合 計		40	25	24	

(5) 令和7年度訓練生 修了・就職状況等

校内訓練

令和8年4月19日現在

訓練科名	訓練課程	訓練期間	定員	応募者数	入校者数	修了者数	就職者数	入校者の年齢別								入校者の学歴別						
								15	18	20	25	30	45	55	60	中学卒	新卒	高校卒	新卒	短大・大学等卒	新卒	
								17	19	24	29	44	54	59								
自動車整備科(1年)	普通	2年	20	14	11	8	-	0	7	2	1	1	0	0	0	0	0	0	10	7	1	0
自動車整備科(2年)			20	11	6	6	6	0	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	6	4	0	0
溶接加工科	普通	1年	10	3	3	2	2	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	2	0	1	0	
	短期			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
建築科	普通	1年	10	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
	短期			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
介護サービス科(前期)	短期	6か月	20	12	10	10	9	0	2	1	0	3	3	0	1	0	0	6	2	4	0	
介護サービス科(後期)			20	3	2	2	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	
合計			100	44	33	29	20	0	13	5	3	7	4	0	1	0	0	26	13	7	0	

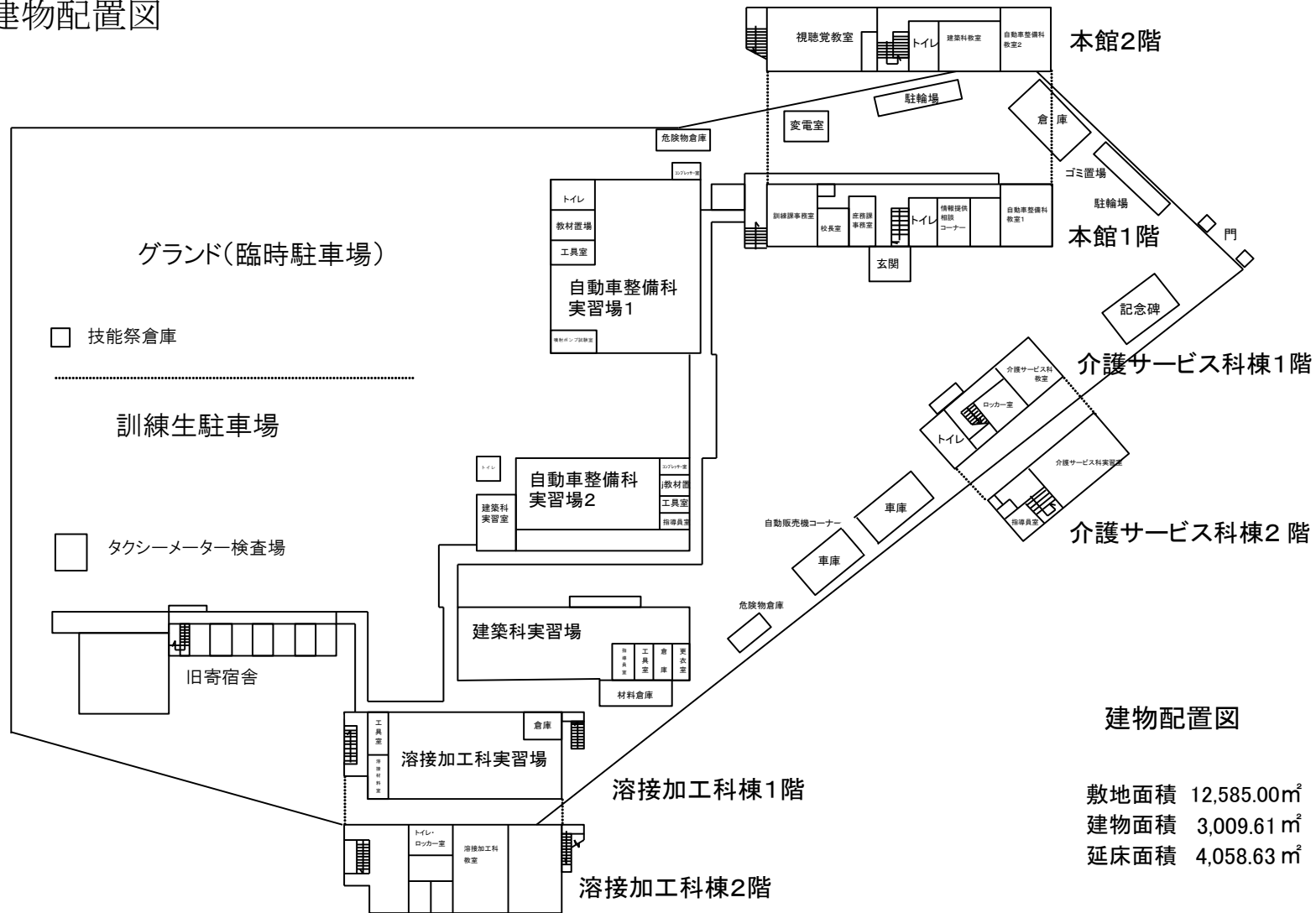
(注) 自動車整備科1年の修了者数及び2年の入校者数は、進級者数である。

(6) 年度別訓練生 入校状況

科名 年度別	自動車整備科	溶接加工科	建築科	介護サービス科	合計
平成26年度	16	11	6	30	63
平成27年度	14	6	9	22	51
平成28年度	18	8	4	21	51
平成29年度	18	8	5	29	60
平成30年度	14	4	6	27	51
令和元年度	13	12	5	27	57
令和2年度	18	6	9	21	54
令和3年度	12	5	2	21	40
令和4年度	6	2	6	18	32
令和5年度	16	2	6	16	40
令和6年度	10	8	6	14	38
令和7年度	11	3	1	12	27
令和8年度	8	2	2	2 (前期のみ)	14 (介護前期のみ)

(注) 過去12年間を記載

4 建物配置図



建物配置図

敷地面積 12,585.00㎡
 建物面積 3,009.61㎡
 延床面積 4,058.63㎡

5 三次高等技術専門校位置図



ひろしまけんりつみよしこうとうぎじゅつせんもんこう
広島県立三次高等技術専門校

〒728-0014 広島県三次市十日市南六丁目14番1号
TEL (0824) 62-3439 (代)
FAX (0824) 63-6888
<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/soshiki/186/>