

## 大牟田高等技術専門校建替え基本計画について

### 1 経緯について

大牟田高等技術専門校は、築50年以上が経過し老朽化が進むとともに、浸水想定区域に立地し令和2年7月豪雨では施設設備に大きな被害が発生していることから、移転・建替えに向けて基本計画を策定したものの。

### 2 大牟田高等技術専門校建替え基本計画の概要

#### (1) 移転地・施設の概要

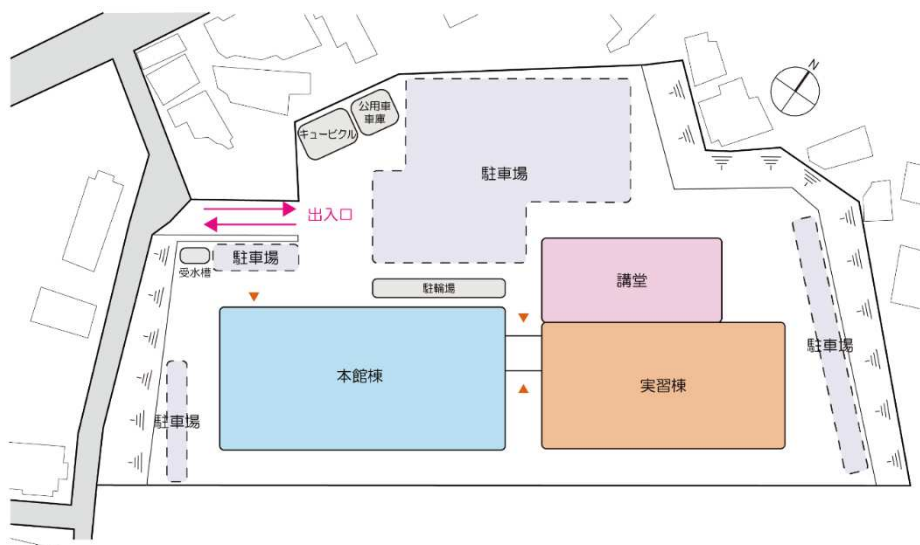
移 転 地：大牟田市宮坂町6番地の3（旧上官小学校跡地）

敷地面積：約8,000㎡

施設区分	延床面積	概 要
本館棟	約4,500㎡	事務室、各科教室、0A事務科実習室、プログラム設計科実習室、介護サービス科実習室、作品展示スペース等
実習棟・講堂	約2,000㎡	電気設備科実習室、ロボット溶接技術科実習室、講堂
計	約6,500㎡	

※ 参考 現大牟田高等技術専門校 敷地面積7,154㎡ 延床面積3,667㎡

#### ○配置計画（平面図）




## (2) 訓練科目

現状

科目名	訓練期間	定員
電気設備科	1年	30人
OA事務科	1年	20人
ロボット溶接技術科	1年	20人
ITエンジニア科	1年	20人
計		90人

(ITエンジニア科：R5年度新設)

建替え後



科目名	訓練期間	定員
電気設備科	1年	<u>20人</u>
OA事務科	1年	20人
ロボット溶接技術科	1年	20人
プログラム設計科	<u>2年</u>	<u>40人</u>
介護サービス科	<u>1年</u>	<u>30人</u>
計		<u>130人</u>

(プログラム設計科定員：1年生20人、2年生20人)

## (3) 施設整備の基本方針

### ① 訓練生のための施設であること

女性、障がいのある人などあらゆる訓練生が受講しやすい施設であることはもちろん、安全面や防災面でも配慮し、安心して職業訓練が受講できる施設であること。

### ② 経済性、環境面に優れた施設であること

建設時や維持管理において経済的な施設とするだけでなく、省エネルギー化や県産木材の有効活用等を検討し、環境に配慮した施設であること。

### ③ 地域に親しまれる施設であること

近隣の生活環境に配慮し、訓練による騒音、振動等の対策を行うとともに、職業訓練の情報発信スペースや見学コースの設置、地域の方への講堂の貸し出しなど地域に親しまれる施設であること。

## 3 今後のスケジュール（予定）

令和5年度	基本設計
令和6年度	実施設計
令和7～8年度	新校舎建設工事
令和9年4月	新校舎開校