

■ 基礎データの入力

- ①区分、②学校所在地、③中学校名をそれぞれマウスで選択してください。
 - 校長名を入力してください。
 - 書類作成日をマウスで選択してください。
- これらのデータは、他の書類の必要箇所へ自動的に反映されます。

令和3年度用 神戸高専入学願書作成テンプレート

【基礎データの入力シート】

【注意】
中学校の基礎データを入力します。中学校名や校長名がすべてのシートの必要箇所に自動的に書き込まれます。

① 区分	<p>【説明】 下枠の上でマウスを左クリックすると、欄の右側の半印が表示されます。それをマウスで左クリックすると、所在地が表示されます。該当する所在地を選択してください。 なお、国立・県立および私立その他の学校は、欄と同様に、「国立・県立」または「私立その他」を選んでください。</p>	
② 学校所在地	<p>【説明】 下枠の上でマウスを左クリックすると、欄の右下の半印が表示されます。それをマウスで左クリックすると、②で選んだ区分または地域の中学校一覧が表示されます。その中から、該当する中学校を選択してください。例外やその他の学校は学校名が表示されない場合があります。下欄に学校名を直接入力してください。</p>	
③ 中学校名	<p>【説明】 下欄に、校長先生のお名前を入力してください。</p>	
④ 校長名	<p>【説明】 枠の上でマウスを左クリックすると、月日が選択できます。すべての調査書、推薦書に共通して入力してください。</p>	
⑤ 書類作成日		

■ 受検生データの入力

- 左端から、「名前」「フリガナ」「性別」「生年月日」「希望選抜方法」「志望学科」を入力またはマウスで選択してください。
- (受検生1~12)に入力したデータは、それぞれ調査書(1~12)および推薦書(1~12)の該当欄に自動的に入力されます。
- 「希望選抜方法」で「推薦選抜のみ」を選択した場合は、第1志望学科しか入力できません。
- 「希望選抜方法」で、「学力選抜のみ」または「推薦選抜および学力選抜」を選択した場合は、第3志望学科まで選択できます。

【受検生データ入力シート】

下記にデータを書き込むと、調査書や推薦書の必要箇所に自動的に記入されます

例1	高専 太郎	コウセン タロウ	男	西暦2005年	4月	1日	推薦選抜のみ	機械工学	————	————
例2	高専 次郎	コウセン ジロウ	男	西暦2005年	4月	1日	学力選抜のみ	電子工学	電気工学	機械工学
例3	高専 花子	コウセン ハナコ	女	西暦2006年	2月	1日	推薦および学力選抜	応用化学	都市工学	————

シート名	〈—— 直接入力してください ——〉		性別	生年月日			希望選抜方法	推薦志望学科・ 学力第1志望学科	学力 第2志望学科	学力 第3志望学科
	名	フリガナ		年	月	日				
	〈—— この欄はマウスを左クリックすると選択肢が表示されます ——〉									
(受検生1)	高専 太郎	コウセン タロウ	男	西暦2005年	6月	1日	推薦および学力選抜	機械工学	電気工学	電子工学
(受検生2)	神戸 花子	コウベ ハナコ	女	西暦2006年	1月	1日	推薦選抜のみ	応用化学	————	————
(受検生3)										
(受検生4)										
(受検生5)										
(受検生6)										
(受検生7)										
(受検生8)										
(受検生9)										
(受検生10)										
(受検生11)										
(受検生12)										

個々の受検生データを入力

■ 推薦の場合の送り状

- 基礎データから、学校コード・書類作成日・学校名・校長名が自動的にシートに入力されます。
- 受検生データから、推薦選抜を希望する受検生のみ、「志望学科」と「名前」が自動的に入力されます。
- 「送り状」を印刷した後、中学校の「公印」を忘れずに押印してください。

学校コード

(推薦の場合の送り状)

神戸市立工業高等専門学校

令和3年1月4日

**令和3年度 神戸市立工業高等専門学校
推薦選抜志願者出願書類等の送付について**

学校名 ○○○○○○中学校
校長名 ○○ ○○

下記の者について出願書類等を取りそろえ、別添のとおり送付します。

記

推薦選抜志願者

志望学科	名前	志望学科	名前
機械工学科	高専 太郎	応用化学科	神戸 花子
科		科	
科		科	
科		科	
科		科	
科		科	

公印

公印

■ 学年学習評価配分表

- 基礎データから、学校コード・書類作成日・学校名・校長名が自動的にシートに入力されます。
- 評価配分は、第3学年の2学期までの成績で作成してください。
- 印刷後、中学校の「公印」を忘れずに押印してください。

学校コード

学年学習評価配分表（3年）

学校名 ○○○○○○中学校

教科		国語	社会	数学	理科	音楽	美術	保健 体育	技術・ 家庭	外国語	合計 (人数)	
与 え た 人 数 の 計	5	6	6	4	5	7	4	7	4	5	48	
	4	7	6	8	7	9	8	8	6	8	67	
	3	8	評価配分を入力							7	合計は 自動計算 されます	
	2	5	6	7	5	3	7	4	8	6	55	
	1	4	3	3	4	3	2	2	4	2	29	
	合計 (人数)	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	

令和3年 1 月 4 日

学校名 ○○○○○○中学校

校長名 ○○ ○○

公印

公印

■ 調査書の入力

- 基礎データから、学校コード、学校名、校長名が自動的にシートに入力されます。
- 受検生データから、希望選抜方法や志望学科、名前等が必要箇所に自動的にシートに入力されます。
- 当該受検生の成績等を入力してください。

令和3年度 神戸市立工業高等専門学校
入学志願者調査書

学校コード番号												
希望選抜方法 (いずれかに○)	推薦選抜のみ		志望学科 機械工学科	推薦・学力選抜学部 第1志望学科								
	学力選抜のみ											
	推薦選抜および学力選抜	○										
フリガナ 名前	コウセン タロウ 高専 太郎							性別	生年月日 西暦 2005年 6月 1日生			
学歴	平成30年4月1日 ○○○○○○中学校 入学											
	令和3年3月31日 ○○○○○○中学校 卒業見込											
学習評定の記録	学年	国語	社会	数学	理科	音楽	美術	保健体育	技術家庭	外国語	参考事項	
	1											
	2											
	3											
特記事項												
出欠の記録	学年	欠席日数										
	1	日										
	2	日										
	3	日										
本書の記載事項に相違のないことを証明する。												
令和3年 1月 4日												
学校名 ○○○○○○中学校												
校長名 ○○ ○○												
公印												

転入学歴がある場合は、シートの保護を外して、学校名等を入力してください

個々の成績等を入力

公印

- [注] (1) 志望学科欄で、希望しない欄は斜線、または横線を引くこと。
 (2) 外国人の場合は、住民票に記載された名前を書き、通称名がある場合にはその右に()をつけて書くこと。
 (3) 太枠内のみ記入のこと(※印の箇所は、記入しないこと)。

※本校使用欄

■ 推薦書入力

- 基礎データから、学校コード、書類作成日、学校名、校長名が自動的にシートへ入力されます。
- 受検生データから、推薦志望学科、名前等が必要箇所に自動的にシートへ入力されます。
- 当該受検生の特別活動の記録等を入力してください。

学校コード		※受検番号 (本校使用欄)	
神戸市立工業高等専門学校		令和3年 1 月 4 日	
推 薦 書			
学校名		○○○○○○中学校	
校長名		○○ ○○	
<p>下記の者は、学業・人物ともに優れ、貴校に入学するのにふさわしい者と認められますので推薦いたします。</p> <p style="text-align: center;">記</p>			
フリガナ	コウセン タロウ	推 薦	機械工学 科
名 前	高専 太郎	志望学科	
特別活動等の記録等 (該当するものに記述が○を記入してください、複数可)			
○課外活動			
生徒会長() 生徒会副会長() 生徒会役員または学級委員長() 学級委員()			
部活動名 _____ 部長およびキャプテン()			
その他学校外活動 _____			
○表彰の記録			
<small>(県大会出場レベルとは、地区大会を勝ち抜いた場合を指し、地区大会などがない県大会の場合は同位相当を指す)</small>			
部活動 全国大会出場レベル() 近畿関西大会出場レベル() 県大会出場レベル()			
理科作品展() 技術系作品展()			
<p>★表彰の記録に○がついた項目について、表彰された学年・大会名と競技種目(展示会名)・順位(賞)・最終</p> <p>★所属部活動が記述してください</p>			
例) ① 3年次・神戸市理科学習作品展 / 3年次・神戸市理科学習作品展(科学館賞)			
② 2年次・県新人戦種上競技100ハードル(2位入賞)			
③ 2年次・神戸市理科作品展 / 3年次・神戸市理科作品展(科学館賞)			
○各種取得資格			
英検 _____ 級		検定 _____ 級	

公印

公印

特別活動の記録を入力

各種取得資格を入力