

関係中学校長 様

佐賀県立鳥栖工業高等学校
校 長 原 恒 久

令和5年度体験入学への参加について（依頼）

向暑の候 ますます御清栄のこととお喜び申し上げます。

また、本校への進学につきましては、日頃から格別の御指導並びに御協力を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、今年度も中学3年生を対象とした体験入学を、下記のとおり実施いたします。

つきましては、御多用のことと存じますが、貴校の本校進学希望生徒及び関係職員、並びに保護者の参加について、よろしくお取り計らいいただきますようお願い申し上げます。

記

1 期 日 令和5年8月2日（水）：鳥栖市内の中学校
3日（木）：上記以外の中学校

2 場 所 佐賀県立鳥栖工業高等学校

3 日 程 8：40～ 9：10 受付（9：10集合完了）（教室棟）
9：20～ 9：40 全体説明（ 〃 ）
(1)本校の進路及び高校生活について
(2)学校紹介ビデオ（本校の概要）
(3)体験・見学についての説明・諸連絡
9：50～11：50 各科体験実習・実習見学（各科実習室）
11：50～12：00 アンケート記入・解散（ 〃 ）
12：00～ 部活動見学（各活動場所）

4 携行品

(1)筆記用具

(2)上靴(スリッパ)と上靴入れ(袋) ※土足禁止の実習棟があります。必ず上靴を持参させてください。

(3)実習によっては、体操服(上下)か作業服が必要な場合があります。「体験実習の項目と内容一覧表」で御確認ください。ただし、指示がなければ中学校の制服です。

(4)水筒またはペットボトル等の飲料水(水分補給用)

5 添付ファイル

令和5年度 佐賀県立鳥栖工業高等学校 体験入学 体験実習の項目と内容一覧表(PDF)

6 申込方法

参加申込につきましては、Microsoft Forms で**6月30日(金)まで**にお申込みください。下記アドレスもしくは コードから申込フォームへの入力をお願いします。

アドレス→ <https://forms.office.com/r/d9Uk0N9arm>

コード→



7 その他

各コースの参加人員には制限がありますので、希望者多数の場合には学校毎に調整させていただきますことを予め御了承ください。

担当：教務部 中村 秀樹
TEL：0942-83-4134
FAX：0942-81-1019

令和5年度 佐賀県立鳥栖工業高等学校 体験入学 体験実習の項目と内容一覧表

体験実習コース（1項目のみ体験）

科	項目の記号	体験実習内容	参加人員	備考（必要なもの等）
機械科	M1	鋳造（アルミニウム合金または低融点合金による鋳物の製作）	8名	作業服または体操服（長ズボン、半袖上着） 靴は汚れてよいもの
	M2	溶接（鋼製小物の製作）	8名	作業服または綿製の長袖上下服（綿パン可）で汚れてよいもの
	M3	旋盤（真鍮材料でコマの製作）	8名	※ジャージやスポーツウェア等アクリル系は不可
	M4	3Dプリンター（3Dの製品作成）	20名	
電気科	E1	電気実習つめ合わせ（4種） 高電圧実習・工事実習・制御実習・計測実習	24名	
電子機械科	R1	真鍮製サイコロの製作	10名	作業服または体操服
	R2	レーザー加工機によるネームプレートの作成	10名	
	R3	3DCAD（パソコンによる立体図面の作成）	10名	
	R4	産業用ロボットの操作	10名	
土木科	C1	測量器械、ドローンの操作	10名	作業服または体操服
	C2	パワーショベル（掘削機械）の運転操作	10名	作業服または体操服
	C3	コンクリートの練り混ぜと非破壊検査	10名	作業服または体操服
建築科	B1	CAD（住宅デザイン）	20名	
	B2	模型製作（平家建て専用住宅）	10名	
	B3	実寸大の木造建築物（骨組み）の床組製作・木製品の製作	10名	作業服または体操服

見学コース（希望する3つの科を見学）

科	参加人員	備考（必要なもの等）
機械科	制限なし	
電気科	制限なし	
電子機械科	制限なし	
土木科	制限なし	
建築科	制限なし	

- 申込み期限は6月30日（金）までとします。
- Microsoft Forms でお申込みください。下記アドレスもしくは コードからお入りください。

<https://forms.office.com/r/d9Uk0N9arm>



- 体験実習コースについて
 - ・ 1項目のみ体験しますが、第3希望まで選んでください。
 - ・ 各実習パートで希望者が多い場合はこちらで人数調整します。（第3希望まで→第2希望まで→第1希望だけの希望者の順で調整します。）
- 見学コースについて
 - ・ 3つの科の実習項目を見学しますので、希望する科を3つ選んでください。