

令和4年9月吉日

中学校長様

大阪府立西野田工科高等学校
校長 松山 国林

体験入学のご案内

初秋の候、平素は本校の教育活動に格別のご高配を賜り、厚くお礼申しあげます。
本校は、実践的技能養成重点型校として、ものづくり人材の育成をめざした教育活動を行っております。
ものづくり体験を通して本校の取組についてご理解いただくために、下記の要領で体験入学を実施いたします。

つきましては、生徒の皆さんにご案内いただき、多数のご参加をいただきますようお願いいたします。

記

- 1 日時: 令和4年10月22日(土) 13:00～14:30(受付12:30～)
- 2 会場: 大阪府立西野田工科高等学校
大阪市福島区大開2-17-62
阪神電鉄本線「野田」駅下車西へ300m
JR東西線「海老江」駅下車西へ300m
地下鉄千日前線「野田阪神」駅下車西へ300m
JR環状線「野田」駅下車北へ800m
- 3 内容: ① 学校概要説明
② 各系体験講座(60分) 各系体験内容詳細は別紙に記載
- 4 申込: 申し込み用紙に、参加生徒のお名前、希望する講座の希望順位(1～4)をご記入のうえ、10月17日(月)必着で、FAXまたは、郵送にてお申込みください。
傷害保険加入のため、必ず期限までにご利用します。
決定した参加講座に関しては10月20日までに中学校宛にFAXいたします。
(実習設備・材料の関係で、所定の人数を超えた場合、希望の系の講座体験ができないことがありますのがご了承ください。)
- 5 持ち物: 上履き、筆記用具、動きやすい服装
(機械系を希望する生徒は「長袖のジャージ(体操服)」を必ずお持ちください。)
- 6 その他: ・校内でのマスク着用と手指消毒にご協力をお願いします。
・新型コロナウイルス感染症拡大防止の観点から生徒のみの参加でお願いします。

<お問い合わせ先>

大阪府立西野田工科高等学校

担当: 中村(教頭)・堀江

電話 06-6461-0023

FAX 06-6461-3483

令和4年度 西野田工科高等学校体験入学

日時：令和3年10月22日（土） 13:00～（受付12:30～）

内容：各講座60分×1コマ



【機械系】 開講数：2 受講者数 合計22名

講座① オリジナル定規を作ろう！ 【人数 7名】

PCでデザインした自分だけの西野田オリジナル定規をレーザー加工機で製作します。

講座② ペーパーウェイトを作ろう！ 【人数 15名】

真鍮の材料にネジ切り、磨きを施し、ピカピカに仕上げます。

【電気系】 開講数：2 受講者数 合計30名

講座③ LEDランタンを作ろう！ 【人数 15名】

ハンダごてを使って時間とともに色が自動的に変わるフルカラーLED照明を作成します。

講座④ 電灯とスイッチをつなげて点灯しよう！ 【人数 15名】

普段見ることの出来ない天井裏の電気配線のしくみを学び、実際に照明を点灯させる回路を作製します。

【建築都市工学系】 開講数：2 受講者数 合計20名

講座⑤ 「SketchUp」を使った住宅の3Dモデリング！ 【人数 10名】

3Dモデリング「SketchUp」を使って簡単な住宅モデルを作成します。

3DCG技術を体験してみましょう。

講座⑥ 建築模型を作ろう！ 【人数 10名】

スチレンボードを使って住宅模型を作成します。

模型製作技術を体験してみましょう。

【工業デザイン系】 開講数：1 受講者数 合計10名

講座⑦ CGでオリジナル缶バッジを作ろう！ 【人数 10名】

アドビのイラストレーターを使用してバッジを作成します。

令和4年度 西野田工科高等学校体験入学 申込用紙

【中学校名】 市立 中学校

【申請された方のお名前】

◎【実習の希望順を第4希望まで記入してください】

(ふりがな) 参加生徒名前	体験入学 体験希望						
	機械系		電気系		建築都市工学系		工業デザイン系
	講座①	講座②	講座③	講座④	講座⑤	講座⑥	講座⑦

実習参加の保険申し込みのため、10月17日(月)までにお送りください。

＜お問い合わせ先＞
大阪府立西野田工科高等学校
担当：中村（教頭）・堀江
電話 06-6461-0023
FAX 06-6461-3483