

令和3年度 第2回 益田翔陽高校 オープンスクール 実施要項

島根県立益田翔陽高等学校

1. 趣 旨

当校の教育施設・設備を中学校生徒に開放し、各学科に関する教科・実験実習を体験学習することにより、本校の教育全体並びに電子機械科・電気科・生物環境工学科・総合学科についての理解を促すとともに中学校生徒の進路選択に資する。

2. 対 象

中学校第3学年に在籍し、本校の各学科に興味・関心のある生徒と保護者。

3. 期 日

令和3年10月2日(土) 12時20分～15時35分

4. 場 所

本校体育館～各学科棟

5. 日 程

受 付	12:20～12:40	体育館
おメンテナンス	12:45～13:00	体育館 → 各学科棟へ移動
体験学習	13:15～15:30	各学科棟
保護者説明会	13:20～14:20	工業棟実習室
学科等相談会・施設見学	14:20～	
解散	15:35～	

6. 参加申し込み

① 学校の代表 e-mail アドレス (または、翔陽高校連絡窓口の方の e-mail アドレス) に、オープンスクール申込書 (Excel ファイル) をお送りいたします。必要事項を入力後、送付先 e-mail アドレスへご返信ください。なお、ファイル名は『R3 翔陽②オープンスクール (中学校名).xls』で添付してください。また、保護者の皆様を対象とした本校の学習や進路に関する説明会を設けました。説明会後に各学科の学習内容や学校生活等について個別に相談できるブースも設ける予定です。参加を希望される保護者がおられましたら、同 Excel ファイルへ事前質問と併せてご入力ください。

② 期 限 令和3年9月16日(木)厳守

③ 送付先 島根県立益田翔陽高等学校 教務部 小笠原 正林

電話 0856-22-0642 F A X 0856-31-1043

送付先 e-mail ogasawara-masaki@edu.pref.shimane.jp

④ 実習内容の関係上、学科別参加人数に限りがあり、ご希望に添えない場合があります。

※体験コース決定のお知らせは9月24日(金)にFAXにて、関係中学校へ連絡します。

7. 注意事項

① 新型コロナウイルス感染症の拡散状況によっては中止とします。

② 服装は、体操服の上下トレパン・トレシャツ・下履き用シューズ (着用して登校)。

各実習では、長い爪厳禁、長髪は結んでください。

総合学科のG1・G3コース選択者は、三角巾、エプロン、手ふきタオルを持参し、特に必ず爪を切って長髪は結んでください。

③ 持参するもの・・・筆記用具・タオル・給水用具・体育館用シューズ

④ 自転車の駐輪場・自家用車の駐車場は指定の位置をお願いします。

令和3年度 第2回 オープンスクール 体験学習内容

学科	定員	記号	学習内容	備考
電子機械科 (S)	10	S-1	簡単なプログラムをつかって、ワイヤカット放電加工機に触れてみよう。作品は(後日)届けます。	体験は1コースです。第2希望まで記入してください。
	15	S-2	低融点の合金を溶かして、ペンダントまたはキーホルダをつかってみよう。作品は持ち帰れます。	
	15	S-3	電子部品をはんだ付けして基礎的な電子工作を体験してみよう。作品は持ち帰れます。	
電気科 (E)	10	E-1	簡単な電気配線工事を体験してみよう。コンセントの奥にあるものを知ることができます。	体験は1コースです。第1希望のみを記入してください。
	30	E-2	スクラッチ(プログラミングソフト名)で、Lチカに挑戦!!	
	10	E-3	電子工作の定番! AM/FMラジオを製作します。ラジオ少年・少女あつまれ!! 作品は持ち帰れます。	
	30	E-4	欲張りな君にぴったり! 電気科で行う高電圧(雷)、電動機、制御、通信など代表的な実験をひとつとおり体験してもらいます。	
生物環境工学科 (A)	60	A-1	〔食糧生産コース〕 ①農作業に使用される機械を運転しよう。②お米の調製作業を体験しよう。お米は、持ち帰れます。	体験は2コースです。第2希望まで記入してください。その2つのコースを体験します。
		A-2	〔フラワーバイオコース〕 トルコギキョウの収穫体験をしよう。収穫したトルコギキョウは、持ち帰れます。	
		A-3	〔環境土木コース〕 身近な土木について知ろう。①建設に使われる機械を操作してみよう。②簡単な測量を体験してみよう。	
総合学科 (G)	20	G-1	〔食品加工コース〕 製菓体験をしよう。小麦粉(薄力粉)からビスケットをつくってみよう。	体験は2コースです。第3希望まで選んでください。このうち、2コースを体験します。(G1とG3の組み合わせの体験はできません)
	20	G-2	〔福祉と保育コース〕 ①アイマスクと白杖を使って歩いてみよう。②高校の保育検定4級(造形表現技術検定)を体験してみよう。	
	20	G-3	〔調理コース〕 卵の調理特性を理解しながら、お菓子づくりをしよう。	
	20	G-4	〔被服コース〕 オンリーワンのエッセンス ~けしゴムはんこをつかってみよう~	