

令和4年度 富山県立砺波工業高等学校

学びの体験オープンハイスクール実施計画

1 趣 旨

中学校の生徒に対し、学校の施設・設備を開放し、基礎的な実験・実習の体験を通して、工業科の教育内容について、興味関心の喚起を促し、進路に対する目的意識の啓発を図る。

2 実施期日 令和4年7月27日(水) 8:40~12:20

3 募集期間 令和4年 5月23日(月) 実施案内、実施要項を電子メールにて送付(高校→中学)  
 ~6月14日(火) 申し込み〆切、電子メールにて受付(中学→高校)  
 ~7月 1日(金) 受講者コース一覧、電子メールにて送付(高校→中学)

4 実施学科名 機械科、電気科、電子科

5 参加対象者及び予定人員 生徒 約240名 教師 若干名

- ① 機械科体験コース 約 80名
- ② 電気科・電子科体験コース 約 80名
- ③ 全科見学コース 約 80名

6 日程計画

時間	実 施 内 容			備考
	生 徒		教 師	
8:40	受付、点呼 → 第1体育館へ誘導			受付
9:00	学校・学科説明 (紹介ビデオ)			学校・学科説明
9:30	各科へ移動、準備			
9:45	機械科	電気科・電子科	全科見学コース	実習場の案内
10:00	体験コース	体験コース		
	機械科体験① 40名 (第1パソコン室)	電気科体験 40名 (普通教室)	施設見学 各科の実習棟 など	質疑応答
	機械科体験② 40名 (機械科実習室)	電子科体験 40名 (第2パソコン室)		
12:00	の入替で実施			
12:20	アンケート記入・解散			

<見学・実習内容>

- 機械科 模擬授業 (機械実習①、②)、課題研究・製図作品の紹介
- 電気科 模擬授業 (簡単な電気工事)、課題研究作品の紹介
- 電子科 模擬授業 (簡単なプログラミング)、課題研究作品の紹介

7 その他

- ・参加生徒は事前の健康観察を徹底してください。当日の体調不良者は参加できません。
- ・受付時に体温測定を行います。
- ・参加生徒の服装は制服とします。
- ・携行品：体育の服装、上履きシューズ、タオル、筆記用具