

平成30年度 学びの体験オープンハイスクール実施計画書

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 平成30年7月27日（金）8：40～12：20

3 募集期間 平成30年5月21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12日（火）申し込み〆切、電子メールにて受付（中学→高校）
～7月 2日（月）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 240名 教師 10名

- ① 機械科体験コース 定員80名 応募多数の場合は抽選となります。
- ② 電気科・電子科体験コース 定員80名 応募多数の場合は抽選となります。
- ③ 全科見学コース 約 80名 20人程度の班に分かれて、学校の施設および全科を見学して回ります。

※ ①・②体験コースの抽選に外れた場合は見学コースに参加が可能です。

6 日程計画

時間	実 施 内 容				備考
	生 徒			教 師	
8:40	受付、点呼				受付
9:00	学校・学科説明				学校・学科説明
	移動				実習場の案内
9:45	機械科体験	電気科・電子科体験		全科見学	質疑応答
10:00	コース	コース（前半後半入替）		コース	
	機械科 模擬授業	電気科 模擬授業 40人	電子科 模擬授業 20人×2班	施設見学 電子科見学 電気科見学 機械科見学	
	20人×4班	電子科 模擬授業 20人×2班	電気科 模擬授業 40人	約20人×4班	
12:00	アンケート記入・解散				
12:20					

<見学・実習内容>

機械科 模擬授業（旋盤、フライス、MC、製図、CAD）、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（簡単な電子工作）、課題研究作品の紹介

7 その他

- ・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