

## 「保護者用」回答者25名

問1 オープンハイスクールに参加した理由はどれですか（複数回答可）

ア「お子様の意志で」	11	イ「ご自身の勧めで」	15
ウ「中学校の先生に勧められたため」	6	エ「塾などで勧められたため」	0
オ「お子様の先輩に勧められたため」	1	カ「その他」	1

・受検を考えているため

問2 お子様が本校へ進学する場合の理由はどれですか（複数回答可）

ア「ものづくりに関心を持っているため」	9	イ「工業に関する知識を身につけるため」	11
ウ「技術・技能や資格を身につけるため」	22	エ「家庭の経済的な事情のため」	5
オ「高校卒業の資格を得るため」	16	カ「その他」	1

・不登校で全日制公立は難しいため

問3 お子様は、本校のどの学科への進学を考えていますか

ア 建築	4	イ 機械	5	ウ 電気	3	エ 情報技術	9	オ 未定	8
------	---	------	---	------	---	--------	---	------	---

※複数回答者あり

問4 今回の内容の中で興味を持ったものはどれですか（複数回答可）

ア「学校概要の説明」	6	イ「各学科からの説明」	15
ウ「授業見学」	21	エ「相談コーナー」	1
オ「部活見学」	1	カ「その他」	1

・CAD体験

問5 今回のオープンハイスクールに参加しての感想

- ・定時制とは、とてもハードで大変なところだと思った。仕事をしながら勉強もしてという強い信念を、学生さんも持たれているなあと感じました。良い体験ができました。（1建築、2機械）
- ・パソコンがすごいなあと思いました。（1建築、2情報）
- ・授業風景など実際に目にすることができてとても良かった。（1機械、2電気）
- ・全日制も説明会に参加しましたが、そこでは見れなかったこと、聞けなかったこと、神戸工業ならではの事を知ることができました。思っていたより良かったです。（1機械、2建築）
- ・やる気があれば、何かを成しとげられるが、やる気がなければ何も得られない。本気になれば、中学までの状況をリセット可能であること。（1機械、2情報）
- ・学校での様子が少しわかった。少人数で学べるところがよかった。（1機械、2建築）
- ・授業見学がとても良かったです。先生、生徒の状況も見れたのでその点が良かったです。（1機械、2情報）
- ・科によってそれぞれの特色があり、説明も分かりやすかったです。何より、楽しく学んでいる姿勢がとても印象的でした。（1機械、2情報）
- ・電気科の見学がたいへん良かったです。（1機械、2電気）
- ・落ち着いた授業環境と先生方の熱意に好感を持ちました。少人数に先生が付き添っての実習もとてもよいと思いました。（1機械、2電気）
- ・自分が持っていたイメージと違ってとても良かった(悪いイメージがあった)。ものづくりをとても親切に教えてもらえて、資格、仕事に活かせると思いました。先生方も良い先生ばかりで、良いと思いました。（1電気、2建築）
- ・とても参考になりました。（1電気、2機械）

- ・すごくいい見学ができました。進学してもらえたらいいなと思います。(1 電気、2 機械)
- ・それぞれの学科でいろんなことをしていてとても興味深かったです。普通科では経験できないことを経験できそうで、将来にもつながることを学べそうで、子供が入学してくれたらいいなと思いました。(1 電気、2 機械)
- ・先生方の手厚い指導を感じました。(1 情報、2 機械)
- ・自分たちが興味を持ったり、課題を考えて何かを作っていく、完成させていく。という他の学校とは違う部分が、子供にとっていい環境だなと思いました。(1 情報、2 電気)
- ・生徒さんが実際に活動されているところや、直接説明を聞いてよかったです。機械科の先生の熱意がすごかったです。これだけ熱心に教えてくださる先生がいるのは素晴らしいですね。定時制高校のイメージが変わりました。ありがとうございました。(1 情報、2 機械)
- ・とても良かったです。先生方がとても丁寧。生徒たちもいきいきしている。(1 情報、2 機械)
- ・県工のイメージが強かったのですが、今日は実際に見ることができて本当によかったです。先生方の熱意や努力をされている様子がとても伝わってきました。また神戸工業が礎となり、発展してきたという説明には正直感銘を受けました。見慣れた校舎でしたが緊張して参加できました。生徒の皆さんの、一生懸命考えて取り組んでいる姿がよかったです。本人がしっかり努力すればきちんと指導を受けられ学べる学校だと確信しました。マイナスな面は全く感じませんでした。(1 情報、2 建築)
- ・2つの学科を見学することができ、違いがよくわかり良かったです。他の学科も気になりました。  
(1 情報、2 電気)
- ・授業が見れて良かったです。電気科が気になりますが、本人はまだ何をしたらいいか分からないみたいです。(1 情報、2 電気)
- ・想像していたより明るかったです。外を見ると暗いのでやはり夜間なんだなと思いました。(1 情報、2 電気)
- ・学び直しが出来ることで、本人の自信につながるといいなと思いました。ほとんどの生徒さんが仕事をしながら学ばれているとのことでおどろきました。(1 情報、2 電気)

## 問6 本校に対する質問・要望

- ・実際に、ものづくり体験などをして子供に向いているか知りたい。
- ・入学しても、説明会で聞いて感じたままの学校であればと思います。
- ・お手数ではありますが、見捨てることなく指導していただきたい→人の話を聞くのが苦手である為。
- ・技術を教えている先生は、教師免許をもっているのですか。
- ・元不登校生の割合はどれくらいでしょうか。元不登校生に対するケアはなにかありますか。
- ・授業説明を、もう少しゆっくり聞けたら良かったなと思います。卒業生さんを招いてどんな仕事をされているかの説明などが聞けたら良いなと思います(難しいとは思いますが…)。
- ・部活動は入部しなくてもよいのでしょうか。
- ・入学してもやめてしまう人がいるとのことで、少し不安に思いました。本人が楽しく通えるような学校だと良いなと思います。

## 「引率教員用」回答者8名

### 問1 今回の内容の中でよかったと思われるものはどれですか（複数回答可）

ア「学校概要の説明」	1	イ「各学科からの説明」	5
ウ「授業見学」	7	エ「相談コーナー」	0
オ「部活見学」	0	カ「その他」	0

### 問2 今回のオープンハイスクールに参加されて、お気づきの点

- ・座学や実習に真剣に取り組んでいる生徒さんたちの姿を見ることができ、今日参加させていただいた本校の生徒も“定時制”というイメージが変わったと言っていました。資格取得や就職などのことも踏まえ、中学生が高校(工業高校)に対して、さらに希望や夢を抱けたように思います。(1 建築、2 電気)
- ・大変丁寧に説明していただき、わかりやすかったです。時間が限られていて、もう少し時間があればと思いました。(1 建築、2 機械)
- ・少人数でかつ行き届いた環境での落ち着いた授業風景に好感が持てました。手厚くサポートしていただけて安心して生徒をおまかせできる学校だと思いました。優秀な生徒の話も良いのですが、勉強が苦手な生徒がどのくらい力をつけて卒業していくのか、どんなところで苦勞しているのかも聞きたかった(1 機械、2 電気)
- ・授業見学では、実習や課題研究の様子を見せていただき、学校生活がよくわかりました。機械科の先生が言われていた、「やりたい」という気持ちがあれば、意欲的に学べる学校だと感じ、進路指導に役立たせていきたいと思いました。  
大変わかりやすい説明で、来させてください良かったです。(全くの専門外なので勉強になりました。)ありがとうございました。(1 機械、2 情報)
- ・各学科の先生からのお話は大変わかりやすく、生徒たちが興味を持って聞いていました。今後の進路決定に、貴重な機会が与えられたと思います。(1 電気、2 機械)
- ・実際の授業の様子を見せていただいたり、作品に触らせていただいたことで生徒たちは、イメージを持ちやすくなったと思います。(1 電気、2 機械)
- ・機械科の方の熱意を感じました。ご丁寧な説明ありがとうございます。(1 電気、2 機械)
- ・生徒や保護者にパンフレット等を使って説明するよりも、生徒や保護者が実際に足を運んで見て聞くことによって進路選択がよりスムーズに進むと思います。中学生の実習があれば生徒自身が進路を考えていく上で、より参考になると思います。(1 情報、2 電気)

### 問3 本校に対する質問・ご要望