「基礎から学ぶ3次元 CAD < Solid Works > 初級講座」受講者アンケート (平成19年7月21日,7月28日 実施分)

本講座を受講していただきまして誠にありがとうございます。今後の講座に役立てる ため、以下のアンケートにご協力願います。

1. あなたの職種についてお教えください。

経営者 管理職〔2名〕 技術職〔4名〕 営業職 事務職〔1名〕 その他〔3名〕(学生 2・パート1)

2. どのような目的で受講されましたか?

自己研鑽〔2名〕 仕事に役立てたい〔7名〕 その他〔1名〕(興味を持ったから)

3. 講師の説明についてお聞かせください。

分り易かった [7名] ふつう [3名] 分りにくかった その他

4.補助者の説明についてお聞かせください。

分り易かった〔9名〕 ふつう〔1名〕 分りにくかった その他

5. 講義内容についてお聞かせください。

充実していた〔9名〕 ふつう〔1名〕 不足に感じた その他

6. テキストについてお聞かせください。

分り易かった [4名] ふつう [5名] 分りにくかった その他

<無回答2名>

7. 講座を受講され、今後の経営や仕事に役立ちそうですか?

すぐに役立つ[2名] 将来役立ちそう[6名] 役に立たない わからない [2名]

8. 本講座の回数は、どのくらいが良いですか?

1回[2名] 2回[6名] 3回 もっと長く[2名](5~6回程度)

9. 本講座の受講に費用がかかったとしたら,おいくらまでなら参加されましたか?無料 1000 円[2名] 2000 円[6名] 3000 円[4名] 5000 円以上( 円)

10. 開催曜日は、いつが良いですか?(複数回答可)

月 火 水〔1名〕 木 金 土〔10名〕 日〔1名〕 特にない

11. 講座の1回の時間は、どのくらいが良いですか?

1時間 1時間半〔2名〕 2時間〔6名〕 午前、または午後で4時間程度 〔2名〕 1日

12. 講座を何で知りましたか?

メール案内大分高専ホームページ [5名]新聞その他 [5名](学校・友人・PTA)

## 13. 今後どのような講座を受講したいですか?

- ・ イラストレーター・インベンター・メカニカル
- ・ パソコン関係であればなんでも受講してみたい
- · 中級3DCAD講座
- ・3次元CADの中級・上級講座
- ・アクセス
- ・ ロボットなどを制作するもの
- ・ スターリングエンジン

## 14. その他ご意見ご感想をお聞かせください。

- ・ テキスト以外のコマンドの使い方をもう少し記入していただけるとありがたいです。
- ・ 大変わかりやすい講義でした。どうもありがとうございました。
- ・ 新しいことを勉強できて良かったです。
- ・ 2日しかありませんでしたが、楽しかったです。私は、今年受験生で忙しいのですが、頑張ってこの大分高専に入学したいと思っています。そのときは、またお願いします。
- ・ 3 D に大変興味があり、なかなか使用することのないソフトを使うことができ、とても嬉しく思っています。先生方がとても優しく分かり易く教えていただき、とても感謝しています。ありがとうございました。

ご協力ありがとうございました。