

情報技術で笑顔を創る知的集団

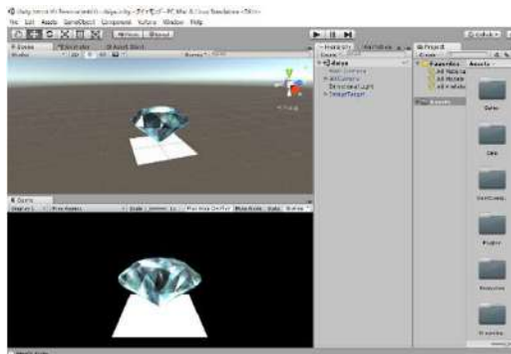
# 株式会社 エスワイシステム



情報技術科 3年 赤澤典聖

## 会社概要

設立 1991年1月9日  
役員 代表取締役 社長 鈴木裕紀  
所在地 愛知県名古屋市東区代官町  
35番16号 第一富士ビル2F  
従業員数 400名  
事業内容 コンサルティング  
システムソリューション  
システム開発  
品質保証 等



## 研修テーマ

ARが支える教育事業の未来予想

## 作成したプロトタイプ

展開図	元素
・立方体	・Fe(鉄)
・円柱	・Al(アルミニウム)
	・He(ヘリウム)
	・C(炭素)

## 作業計画

5月 調査・テーマ選定  
5~6月 自己調査・発表資料作成  
前期企業内発表  
7月 調査テーマに基づいた制作物の選定  
9~11月 プロトタイプ作成・発表資料作成  
後期企業内発表  
12月 これまでのまとめ  
1月 デュアルシステムコース閉講式  
(成果報告会)

## 感想

デュアルシステムコースでは、学校では経験できない貴重な経験ができたと思います。企業の方々の前での発表は、自分の中で大きな自信を持てる経験になりました。これから社会人として働くので、社会に出てからもこの経験を生かしていきたいです。

# 谷口鋳工株式会社

設立	大正9年4月
所在地	名古屋市福田川 4-1-1
営業品目	プレス金型用鋳物  産業用機械鋳物 その他 多様な鋳物製品 発砲模型 木型製造
代表者	谷口晋介



20日間で作った作品



## 作業内容

- ブレードの寸法を調べて図面化しCADデータを作る。
- CADデータをもとに発砲模型を作る。
- 鋳造を行い、ブレードを作成する。
- ブレードを削りドリルで穴をあける。
- ヤスリで磨き仕上げる。



## 感想

今回のデュアルシステムコースでは物を1から作り上げる大変さや楽しさを学びました。4月から社会人になるので、この経験を生かしてこれからも頑張っていこうと思います。

環境技術科3年 浅井修希 小出脩人

# 有限会社武藤設計

## 会社概要

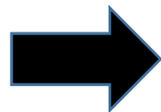
創業 昭和53年6月1日  
所在地 名古屋市中川区野田1-562  
代表者 武藤 弘己  
業務内容 省力機械等の設計・製作  
金属加工プレス機の設計・製作

## 作業内容

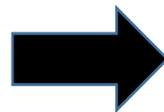
### 図面のトレース、CADで作図

## 月ごとの作業内容

5, 6, 7月  
図面の  
トレース



9, 10月  
CADを使い  
部品図の  
作成



11, 12月  
CADを使い  
組立図の  
作成



## 感想

デュアルシステムコースでは、  
学校では学ぶことのできない  
様々なことを学びました。

最初は苦手だった製図や設計も、  
作業していくうちに苦手ではなくなり、  
難なく作業することができました。

私も社会人になるので、  
今回の経験を生かして就職先でも  
がんばっていきます。