

平成25年7月 4日

インターンシップ協力企業（事業所） 各位

山形県立米沢工業高等学校

校長 齋藤 裕司

インターンシップについて（御礼）

初夏の候、貴社におかれましては、ますます御隆盛のこととお慶び申し上げます。日頃より本校の教育活動につきまして、格段の御理解と御協力を賜り、深く感謝申し上げます。

さて、この度のインターンシップに際しましては、お忙しい中、生徒に貴重な体験をさせて頂き、お陰様で所期の目的を十分に達成することができました。さらに期間中は悪天候の日もあり、何かとご配慮頂きました。重ねて厚く御礼申し上げます。

生徒達は、自分の進路を強く意識しながら、真剣に取り組んだことと思いますが、皆様方には何かと御迷惑をおかけしたのではないかと存じます。学校では得難い多くの事を学ばせていただき、これからの学校生活に生かしてくれるものと確信しております。

また、お願いしております評価票については、教科科目「実習」の評価に活用させていただきたいと考えております。

最後に、生徒達の感想文を同封致しましたので、ご一読いただければ幸いです。生徒たちの更なる飛躍のために、今後とも御指導、御協力を賜りますようお願いを申し上げ、御礼といたします。

インターンシップの 感想文	山形県立米沢工業高等学校 建設環境類 2年1組27番 氏名 戸田大聖
企業（事業所）の名称	株式会社 米住建設

今回の3日間のインターンシップを通して、とても多くのことを学ぶことができました。特に専門のことに関しては学校では学習しないようなことを体験させていただきました。そして、この3日間でとても印象に残っていることは現場の見学をさせてもらったこと、レベルとセオドライトの操作説明と扱い方、平面図・立面図を全部最初から作るということです。

現場見学では普通の人は見るののできないような改築中の建物を見学させていただきました。改築中の建物の中に入るのは初めてでとても建築中という感じが出ていて素晴らしいです。現場の説明では、今まで知らなかったことが沢山説明されて、改めて建築に関する興味が湧きました。2日目には、山形市にある現場とモデルハウスを見学に行きました。米沢市内だけではなく市外にも仕事に行く事に驚かされました。モデルハウスではとても木の性質を活かしているということが実感でき、こういう家に住んでみたいと感じました。

3日目にはレベルとセオドライトについての操作方法と説明をしていただきました。どちらも授業では使ったことがありませんでしたが、優しく丁寧に説明して下さったおかげで、ある程度は扱えるようになりました。レベルはあまり難しくなかったのですがセオドライトの方は覚えるのが大変で難しかったです。午後は自分で考えた家の設計をしました。今までない所から書いた事が無かったのでとても頭を使いました。ですがリビングから寝室、バスルームなどすべての場所の割り振りや家具の置き場所まで自分で決めることができます。様々直していただいた所もありました。最終的には平面、立面どちらも手書きと共に、パソコンでも作れたので良かったです。

3日間という短い間でしたが普通では体験できないようなことをさせていただきとても楽しかったです。この体験を今後の生活に活かしていきたいさらなる良い学校生活を目指し、また就職活動の時などに役立てていければ良いと考えています。本当にありがとうございました。

インターンシップの 感想文	山形県立米沢工業高等学校 建設・環境類 2年2組4番 氏名 伊藤 真紀
企業（事業所）の名称	米住建設株式会社

今回のインターンシップでの3日間を通して、様々なことを学ぶことができました。上下関係のある社会の中での歳上の方への接し方、対応の仕方、建設業はおもにどういう事をするのかなど、たくさんありました。

取り組みの中でも現場のやり方、基礎礎の位置出しのやり方など、私たちが特に大変だったのは、普段専門の授業で習っているものより何倍も話の内容が印象深く、次に活かせる内容だと思いました。

次は、実際に現場に行ってみて、大工さんや塗装屋の方々がいて、働いている姿はとてもかっこいいと思いました。1つの家を建てるには、建設業の人だけでなく、色々な職人さんたちとも協力しないと1つの家は建たない。改めて、色々な会社と信頼などを深めるのは大切だと思いました。その他にも教科書でしか見たことのない部分か直接見ることで、とても嬉しかったです。

モデルハウスにも行って、完成前と完成後の家を見ることで、とても貴重な体験でした。現場見学以外にも、設計を教えてもらい、自分で家の設計図を看み、それをパソコンに入力する。できあがりまで時間はかかりましたが、とても自分が設計したとは思えないようなそんな気持ちでした。

今回、このような体験をして、まだ決まっていな自分の将来が米住建設さんに行って色々な事を体験してみたら、建築関係もいいたいと思いました。これからもっと専門の勉強をして、将来は建築に関係ある仕事かできたらと思います。

今回は、本当に貴重な体験をさせていただき、ありがとうございました。この体験をこれからの高校生活に活かしたいと思います。