

機械技術科1年生 校外学習

平成29年1月31日(火)、工業技術基礎の授業の一環でくいな橋にある京都高等技術専門校でフライス盤による製作実習をしてきました。

今回は、フライス盤にバイス(万力)を取りつける方法を教えていただきました。取りつける際にはしっかりと平行を出さなければいけないので、ダイヤルゲージといわれる測定具をもちいて、平行出しをしました。始めは訓練生の方に指導してもらいながらでしたが、その後は生徒自身が一人で作業ができるようにまくなりました。その他にも、刃物の取り付けや刃物の振れを見る方法を教えていただきました。

普段の授業では、ここまでできないので良い経験になりました。

この経験を今後の授業でも生かしてほしいと思います。

