

令和6年度 関東甲信越地区機械工業教育研究会
研究協議会 神奈川大会
10月4日(金) 神奈川県立神奈川総合産業高校

甲府工業高校
きかい科 便り

第31号

2024/10/5



お金がないならアイデアを出せ
マーク・ザッカーバーグ

コラム

ブロックゲージとは、長さ測定の標準となる基準器です。位置決めや測定機の検査、精密工作などに用いられます。主な材質は鋼やセラミックで、錆びにくく、熱膨張係数が明らかなことが特徴です。長方形の断面が平行な2つの測定面があり、ブロックゲージ同士や基準平面とよく密着する性質があります。密着する性質を活かしていくつかのブロックゲージを密着(リンギング)させて長さを変えることも可能です。



ブロックゲージ

関機研研究協議会神奈川大会のため、10月4日(金)神奈川県立神奈川総合産業高校に行ってきました。昨年も同協議会に参加しましたが、これは各学校の機械系列科でどんな特徴ある取組みをしているかを発表する場になります。学校の歴史や地域性を活かした取組みや、今の生徒に合った課題研究の取組み等が発表されました。どの学校も工業高校の魅力を発信していました。来年の山梨代表の発表は甲府工業になります。