



甲府工業高校
きかい科 便り

第15号
2024/1/12

機械科課題研究発表会 1月12日(金)AM

<p>コラム</p>	<p>バイトは旋盤加工で使われる切削工具です。材料を削り取って部品を形作っていく旋盤加工では、なくてはならない工具の一つです。バイトは、旋盤に取り付けるためのシャンクと呼ばれる本体の部分と、加工を行うためのチップと呼ばれる刃部で構成されています。バイトで特に重要なのは刃部です。材料を削り取るためには、刃部の硬さが材料よりも硬く、壊れない必要があります。バイトの材質としては、超速度工具鋼、超硬合金、セラミックなどがよく使用されています。</p> <div> </div> <p style="text-align: center;">バイト</p>
------------	---

「そんなのラクしたいから高いから言っているだけ。『心を込めて作っていないものから高くたっていい』なんて、お客さんは思っていないもの」
正垣泰彦（サイゼリヤ創業者）

機械科課題研究発表会が行われました。3年生が1年間かけて各パートの課題に取り組んだ成果を発表しました。どのパートも工夫したパワーポイントで素晴らしい内容でした。また、1, 2年生も発表を真剣な態度で聞いていました。機械科としても生徒間の交流も含め今後に繋がる発表会になりました。