

R7 松工祭文化祭機械科展示 大盛況「御礼！」

10/4 に実施された機械科展示では昨年をはるかに上回るお客様のご来場を頂き、**たたら実演**をはじめ、実習作品の販売、実習棟のご案内をさせて頂きありがとうございました。生徒達にとって**貴重な体験の場**を作り出すことができたのではないかと、実感しております。来年もまた、お待ちしております。



3 年生 製作課題

こちらは、3年生が実習で製作をする作品です。
技能検定 3級 (機械組み立て仕上げ) 相当の内容の物となります。

①ふたと②ベースをボルトで固定し、空洞を③ロッドが滑らかに摺動させるため、①②③の部品を正確に作る必要があります。

また、寸法が0.1mm変わるだけで、ロッドの動き(滑らかさ)が全くちがうものになります。

