

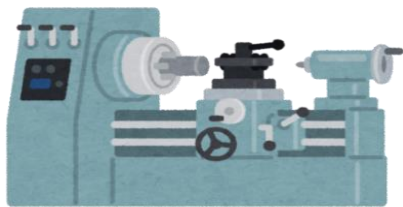


入学式 令和5年4月8日(土)



溶接競技会に向けて

4月29日(土)に関東甲信越高校生溶接コンクール(神奈川)に天川登夢(MZ-2)が出場します。



旋盤(せんぱん)



column (コラム)

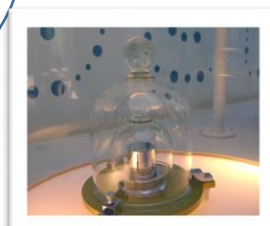
長さの基準メートル (m)

長さは光の進む距離を基準にしている。長さ1mは、真空中を進む光が299,792,458分の1秒で進む長さとして定められている。

重さの基準 キログラム (kg)

重さは、原器という物体の質量を基準にしている。原器は、直径・高さともに39mmの円柱形で、フラチナとイリジウムの合金製であり、フランスの国際度量衡局(どりょうこうきょく)に保管されている。

《物をつくる前に人をつくる》  
松下 幸之助



令和5年度がスタートし、新入生も機械科は69名入学しました。これから3年間勉強に部活、資格試験に頑張ってください！3年生は1学期が勝負です。試験に部活動に悔いの残らないようにして下さい。2年生は力が発揮できる学年で、1年生の見本になるような行動を心掛けて下さい。

関東甲信越溶接コンクールも4月末に控え、機械技術部を中心に練習中です。[Y]