

【機械・ロボット科3年】 課題研究 防球ネットの製作班



令和2年6月、機械・ロボット科3年生の課題研究で防球ネットの製作に取り組んでいる班があります。

本校の部活動から防球ネットが少なく練習に支障があるという要望があり、メンバー4人で防球ネット（高さ2.5m、幅3.0m）を製作し部活動の課題解決を図ることを研究テーマとしました。

直径34mmの鋼製パイプを万能曲げ機で、曲げ加工を行いました。今後、3年間で培った様々な技術と技能を使って切断・溶接・組立・塗装を行い8月までに2セット完成させます。

その後、部活動で使ってもらい改善点があれば改善し、最終的に4～5セットの完成を目指して頑張ります。