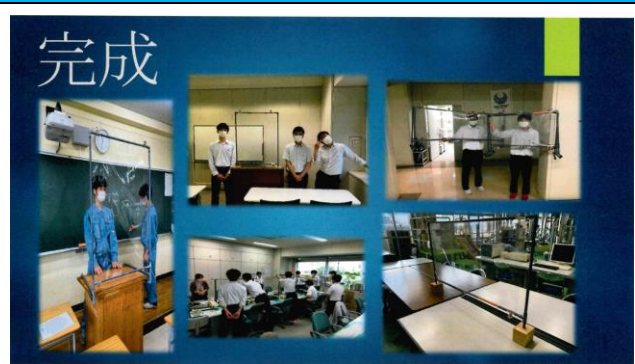


【設備工業科 課題研究】

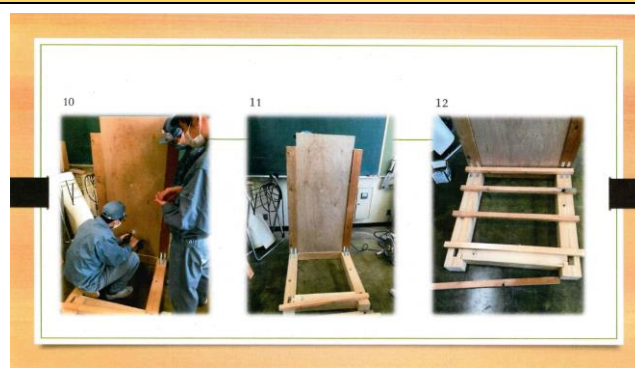
卓球台製作



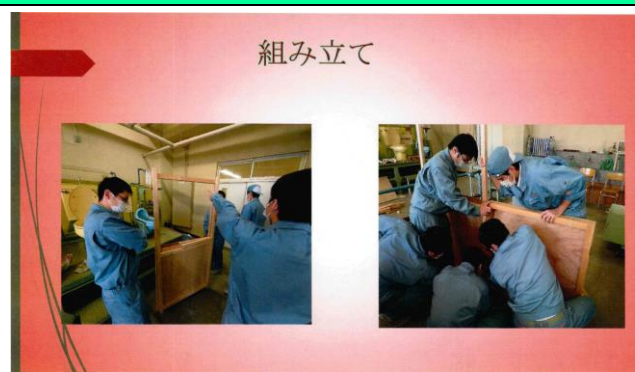
蔵工しきるくん



洗面台



折り畳み式屋台



ビリヤード台とキューの製作

ビリヤード台とキューの製作



本作業



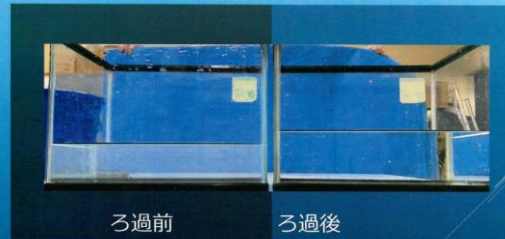
- ④球が出てくるところに、受け口を作った。
 - ⑤球に合うようポケットの調整を行い、**超反発機構式重**を生み出した。
 - ⑥すべてのパーツを組み合わせて完成!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!
- *製作期間12週間

隅田川の未来

隅田川の未来



結果



ろ過前

ろ過後