

令和2年度有田川町少年少女発明クラブ 第3回目の活動の様子（8月22日）

今日は面取りからスタートです。



紙やすりに角材をあててこするやり方もあれば…。



面取りと電動ドリル

別の角材に紙やすりをあててこする人も。
紙やすりのかけ方も人それぞれです。



電動ドリルの錐（きり）で穴を開けます。



錐（きり）で穴を開けた後も電動ドリルを使ってビスを止めていきました。電動ドリルの振動にびっくりです。
部品の一部をビス止めしたところで既に時間はオーバー。 もう1コマ追加して、完成をめざします！