

モノづくり工房:フランクリンモーターづくり

2013,2,9 (土)

於:日立市教育プラザ(日立理科クラブ)

参加人数:19名

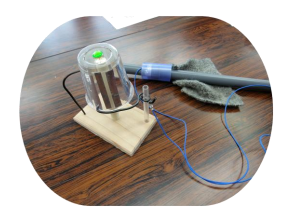
静電気で回るフランクリンモーターの原理説明

塩化ビニールと布で静電気を発生させ、快調に回るフランクリンモーターに歓声!!





工作風景



フランクリンモーター





工作風景



静電気でモーターが回ったと歓声!!