

モノづくり工房：静電気で回すフランクリンモーターづくり 2010.1.23 (土)

於：日立市教育プラザ（日立理科クラブ）

参加人数：27名（午前 17名、午後 10名）

静電気の説明とその静電気で回るフランクリンモーターの原理を説明。
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上がる。
全員上手にフランクリンモーターを完成させ、モノづくりの楽しさを体験してもらった。



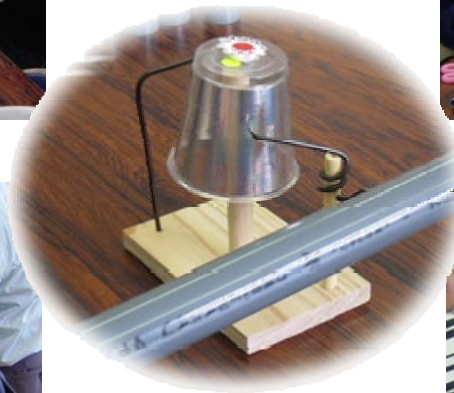
組立方法を熱心に聴く



工作風景



工作風景



フランクリン
モーター

これを動画で見ると
には [こちら](#) を
クリックしてください



静電気を発生させフランクリンモーター回転に歓声！