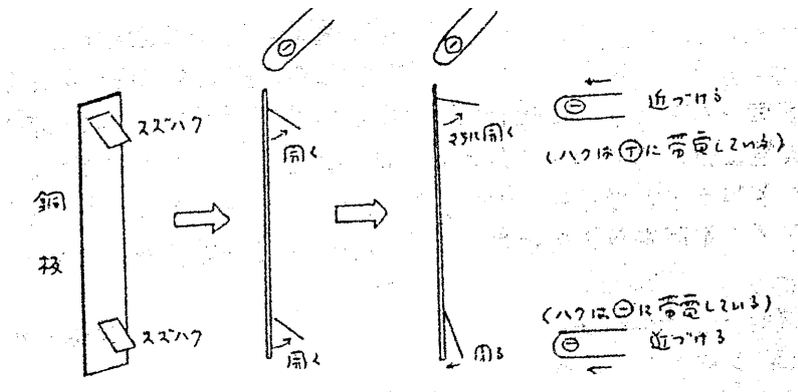
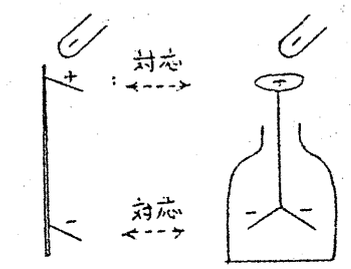


# 11 静電誘導

(北 哲)



この実験からわかること  
 ハク検電器に-を近づけると、近くに+、遠くに-の電気が生ずる。(静電誘導の確認)



(備考)

- ・銅板は木製スタンドで固定するとよい。この場合、銅板と木製スタンドとの絶縁を完全にすること。(例えばビニールを間にはさむなど)
- ・講義実験には OHP を使用するとよい。

