

擊掣拍梳之擊掣拍掣擊

E01. 掣擊 擊掣 掣擊掣

傲 : E. 掣擊
_MD_POSTEDON Admin 潔 2009/7/30

掣擊 擊掣 掣擊掣 函陸 桃 餅 掣 蝟 蕨 霏 憫 鉢 錫 桃 掣



掣擊 桃 函陸 桃 餅 掣 蝟 蕨 霏 憫 鉢 錫 桃 掣 掣擊
掣擊 掣擊 掣擊 餅 餅 餅 掣 掣 掣 掣 掣 掣 掣 掣 掣 掣 掣 掣 掣 掣 掣 掣 掣
掣 掣

```
var so = new SWFObject('embed/player.swf', 'mpl', '640', '360', '9');
so.addParam('allowsriptaccess', 'always'); so.addParam('allowfullscreen', 'true');
so.addParam('flashvars', '&file=http://gphyslab.phys.ntu.edu.tw/video/e01.flv');
so.write('player');
```

掣
掣
掣 掣

$$\vec{F} = i \cdot \vec{l} \times \vec{B}$$

掣 餅 掣
Fundamentals of Physics, Halliday 掣
掣 掣