



{gallery count=1 width=330 height=250 links=0 alignment=center

orientation=vertical}sigplus/ly-do-dung-pin-mat-troi/bao-ve-moi-truong{/gallery} Khi sử dụng, các tấm pin mạt trôi hầu như không có tác động gì đến môi trường. Chúng im lìm. Chúng không như bình hay các chất khí thổi vào không khí. Chúng không làm cho nước nhiễm độc. Chúng không tạo ra các chất thải nguy hại.

- *Các nhà máy điện sạch hiện*

{gallery count=1 width=330 height=250 links=0 alignment=center

orientation=vertical}sigplus/ly-do-dung-pin-mat-troi/nha-may-dien-sach-hon{/gallery} Các nhà máy điện sử dụng các tấm pin mạt trôi có một số ưu điểm. Thứ nhất thì chúng có thể được xây dựng nhanh hơn các nhà máy điện than đá, hoặc nhà máy sử dụng nhiên liệu hạt nhân. Nếu nước công suất lớn hơn, thì chúng được mở rộng hơn các loại nhà máy khác. Các nhà máy điện than đá sử dụng một lượng lớn nhiên liệu. Nhiên liệu này có thể đốt tiêu và việc đốt cháy nó có thể giải phóng các chất độc hại. Quá trình vận chuyển nhiên liệu đến nhà máy điện cũng gây ra các trường hợp ô nhiễm môi trường. Với các nhà máy điện mạt trôi thì không có những vấn đề như vậy.

{adsense, pub-6522332961820161, 9073834644, 336, 280, 20}