

## 1. Tích hòp vào thiòt bò

Tò chiòc đòng hò đeo tay nhò bé, chiòc điòn thoò i đòt trong túi quòn cho đòn nhòng chiòc xe điòn mọt trôi chòy trên mọt đòt hay nhòng chú robot trên sao Hò a... Sò tích hòp cò a Pin Mọt Trôi mang lò i mọt sò khác biòt cho các thiòt bò: Vò a thòm mò, vò a tiòn đòng và thân thiòn vò i môi tròng.

```
{gallery count=1 width=400 counter=1 links=0 alignment=center navigation=both orientation=horizontal}/sigplus/ungdungpinmattroitich_hop_thiet_bi{/gallery}
```

Pin mọt trôi thòng đòc tích hòp vào các thiòt bò nhò Máy tính bò túi, Laptop, Đòng hò đeo tay, Điòn thoò i di đòng, Đòn trang trí, Đòn sân vòòn, Đòn tín hiòu, Đòn đòng, Các lò i xe, Máy bay, Robot tò hành, Vò tinh nhân tòo.

## 2. Nguòn điòn di đòng

Nguòn điòn này sò còp điòn cho các thiòt bò điòn tò i bòt cò nò i đòu, đòc biòt là nhòng nò i không có điòn lò i nhò vùng sâu vùng xa, hò i đòo, trên biòn, ...

```
{gallery count=1 width=400 counter=1 links=0 alignment=center navigation=both orientation=horizontal}/sigplus/ungdungpinmattroinguồn_dien_di_dong{/gallery}
```

Các òng đòng Nguòn điòn di đòng có thò kò đòn đó là Bò sòc năng lò òng mọt trôi, Còp năng lò òng mọt trôi, Áo năng lò òng mọt trôi, Tròm điòn mọt trôi di đòng.

## 3. Nguòn điòn cho tòa nhà

Đò bao giò bòn nghĩ thay vì tiòt kiòm sò đòng điòn trong gia đònh thì chúng ta sò tòo ra mọt

nguồn điện thay thế?

Nguồn điện cho tòa nhà là một trong những giải pháp vừa giúp giảm hóa đơn tiền điện hàng tháng, vừa giúp giảm tải cho hạ tầng xã hội cho các công trình nhà máy điện khi đang cách kết hợp sức mạnh của toàn dân trong việc tạo ra điện phân phối đi sử dụng sản xuất chung.

{gallery count=1 width=400 counter=1 links=0 alignment=center navigation=both orientation=horizontal}/sigplus/ungdungpinmattroi/nguon\_dien\_cho\_toa\_nha{/gallery}

Nguồn điện cho tòa nhà hiện tại được chia thành 2 loại đó là Nguồn điện mặt trời công cộng và Nguồn điện mặt trời hòa lưới quy mô gia. Riêng Nguồn điện mặt trời hòa lưới quy mô gia có nhiều ưu điểm và mang lại hiệu quả kinh tế cao hơn được nhà nước khuyến khích sản xuất.

Sửa chữa nguồn điện mặt trời trong gia đình vừa giúp bảo vệ môi trường, vừa thể hiện mặt phong cách sống hiện đại trong một xã hội hiện đại.

#### 4. Nhà máy điện mặt trời

Đang cách kết nối nhiều nguồn điện mặt trời với nhau có thể tạo ra được một tập hợp nguồn điện mặt trời có đủ khả năng thay thế một nhà máy phát điện.

{gallery count=1 width=400 counter=1 links=0 alignment=center navigation=both orientation=horizontal}/sigplus/ungdungpinmattroi/nha\_may\_dien\_mat\_troi{/gallery}

Nhà máy điện mặt trời có thể dùng để cấp điện cho một thành phố, một hòn đảo, ... Hiện tại số lượng nhà máy điện mặt trời trên thế giới còn hạn chế, tuy nhiên trong tương lai số lượng này sẽ tăng lên khi giá thành sản xuất Pin mặt trời giảm xuống.

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