

亞洲

Asia University



i ball

設計概念

設計緣由
在使用Apple系列產品充電時，產品沒有一個適當的擺放位置。
當產品隨意放置時，會增加意外發生的風險。
Apple產品的美，不應該在充電時喪失，即使在充電也要展現它的美。

設計特點
提供安全的放置空間，讓產品充電，減少意外的發生。
插頭能自由旋轉，以符合插座。
插頭可彎折，方便收納。



專利案號
Taiwan 100305801



模型圖

聯絡人

左楚浩
亞洲大學創意產品設計學系
手機 +886-972-005-498
信箱 leftchow@hotmail.com

游偉伶
亞洲大學創意發明中心
電話 +886-4-23323456
信箱 weilinyu@asia.edu.tw
地址 台灣 台中市霧峰區柳豐路500號

承辦單位 創意設計發明中心
協辦單位 教學卓越設計學院辦公室



KIPA
KOREA INVENTION
PROMOTION ASSOCIATION

SIIF
2010 Seoul
International
Invention Fair 2010

Gold Prize
presented to

YI-CHUN LIU
from TAIWAN

THE STRUCTURE OF BIKE PEDALS
in recognition of excellent and creative efforts to invent

Seoul International Invention Fair 2010
is organized by the
Korea Invention Promotion Association
in Seoul, KOREA
December 2 - 5, 2010

Choi Jong-hyub
President
Korea Invention Promotion Association