

Pub Date: May 23, 2007      Pub: ZB      Page: 14

Doc ID: 000020404

Headline: 鱼儿身怀感应器 告诉你它的来历

Page Heading: 新加坡新闻

Caption: 当体内带有无线射频识别器的鱼儿游过装有感应器的展示窗前，一旁的电脑屏幕就会自动显示有关鱼儿的各种资料。



为鱼儿植入无线射频识别（RFID）器，新加坡海底世界成为世界首个利用这种识别科技为游人提供鱼儿信息的水族馆。

圣淘沙的海底世界最近为其中一项展品“活化石”中的20多条鱼，植入一支大约三英寸长的无线射频识别器。

当体内带有无线射频识别器的鱼儿游过装有感应器的展示窗前，在一旁的电脑就会自动收到从鱼儿体内射出的识别射频，再把关于鱼儿的各种资料显示在电脑屏幕上。这些资料包括鱼儿的种类、水族馆为它起的名字、鱼儿的特征、习性和原产地等。



无线射频识别科技除了能用来识别不同的鱼儿外，海底世界还把这种识别器植入绒毛玩具内，让小朋友带回家。当小朋友购买鱼造型的绒毛玩具时，可以现场为它取个小名，待工作人员把名字输入电脑后，把手中的玩具拿到展示窗前的感应器旁，在一旁的电脑就会显示出那个绒毛玩具的小名来。

新加坡海底世界总经理郭明添说，这次的新尝试花费大约3万元，目的是希望展品跟游人有更多互动。在现阶段只为“活化石”展厅内的鱼儿植入无线射频识别器，不过从长远来看，海底世界也可能会把这类识别器植入所有鱼儿的体内。

