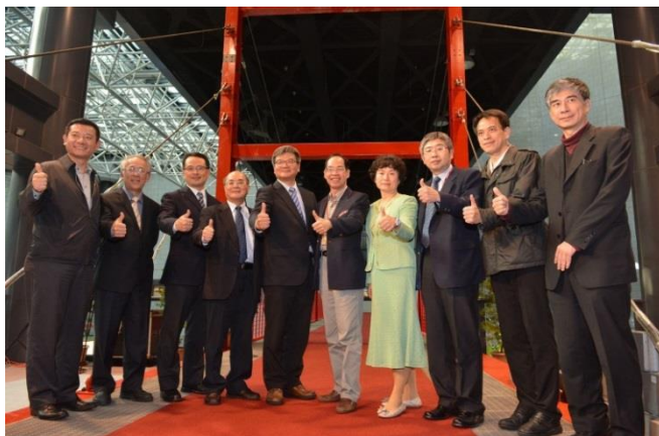




災防大聖  
西遊記  
.....  
Science and Technology for Disaster Reduction  
災防科技特展

# 展示理念

- 將國內自主研發之災防科技以淺明方式傳達給國人。
- 結合「災防物聯科技」與「個人防護災防教育」，利用互動展示方式提供民眾學習。
- 以「巡迴展」模式將理念傳達至全台灣。

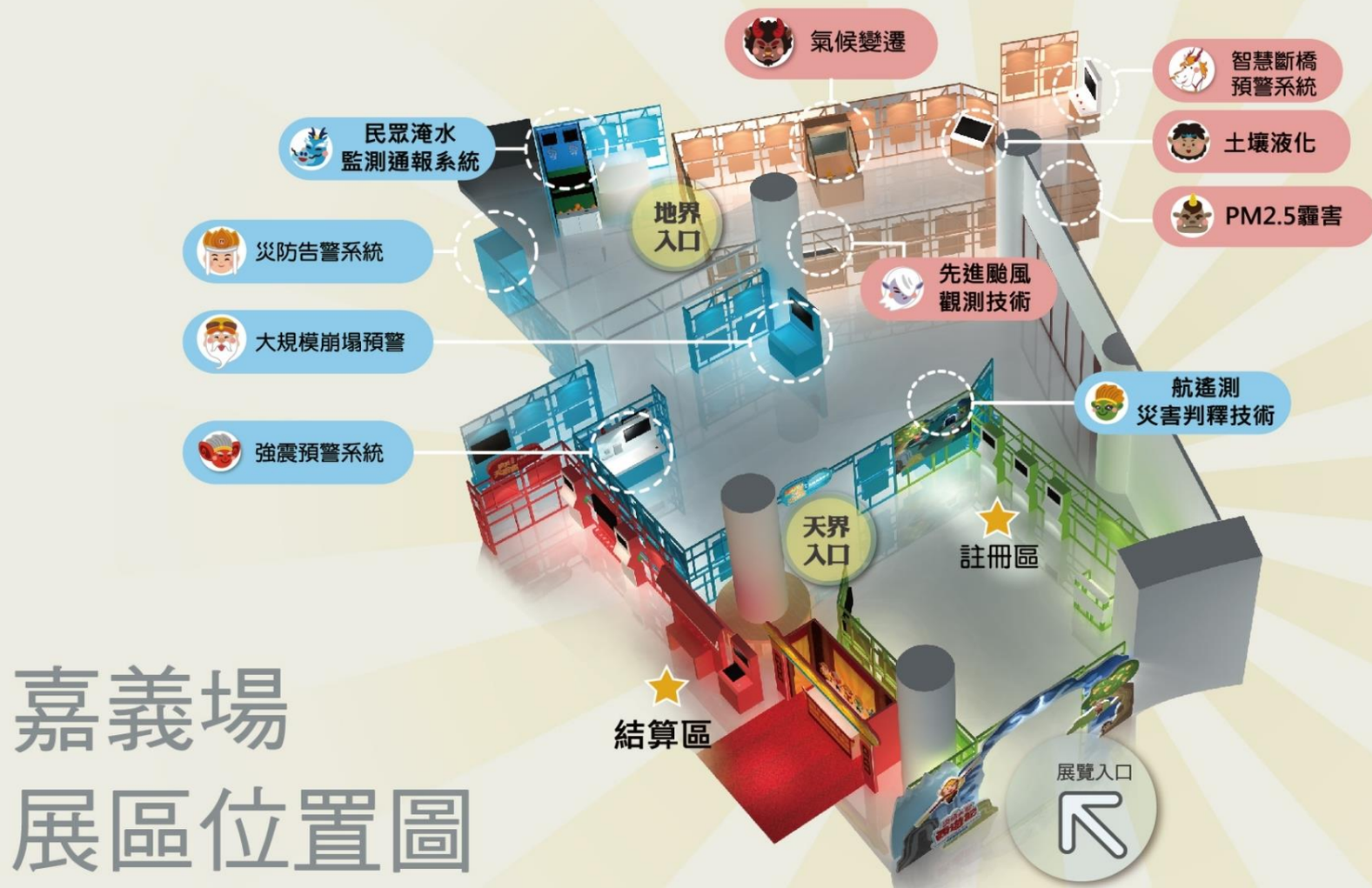


# 災防科技、天后宮與西遊記之連結

- 天后宮為民間傳統信仰，以「風調雨順、國泰民安」為宗旨，傳達信眾希求「平安」之意念。
- 西遊記為中國四大名著之一，以「孫悟空」為主角，為取經經歷「大鬧天宮」與「斬妖除魔」之過程，最後到達西天受封為佛。
- 災防科技研發成果即為天后宮宗旨「風調雨順、國泰民安之理想實踐」，而災防科技研發之過程之困難與險阻，正式西遊記師徒三人取經最為人所稱道之橋段。



# 展區配置與動線



# 展區實景

## 大聖爺斬妖除魔·災害防救體驗 地界

- 颱風觀測先進技術
- 全球暖化危害



- 細懸浮微粒危害
- 土壤液化



# 展區實景



行政院災害防救應用科技方案推動成果 •

## 防災天后宮 · 災防部會職掌 因局宮

- 災害防救科技研發推動歷程



# 互動單元-白龍馬斷橋預警技術



- 介紹國家地震中心研發之斷橋預警技術。
- 以白龍馬(唐三藏座騎)人物進行單元連結。



- 以互動體驗-以起重機吊掛之多媒體互動裝置呈現。
- 學習橋梁監測儀器之作用，與其適用之監測位置。

# 災防科技特展高雄場-高雄科工館(12/9-6/4)



# 災防科技特展台北場-中正紀念堂(6/19-8/20)



參展人數504,291人

# 災防科技特展嘉義場-嘉義市立博物館(9/8-12/3)

