



长10.6米的抹香鲸骨架将于下月15日展出。

(李光前自然历史博物馆提供)

李光前自然历史博物馆 下月展出抹香鲸骨架

邓华贵

thwakwee@sph.com.sg

经过七个多月的筹备，去年在裕廊岛岸外被发现死亡的抹香鲸，其完整骨架将从3月15日起于李光前自然历史博物馆对外展出。

长10.6米的抹香鲸（sperm whale）遗骸，重约九公吨，将于自然历史博物馆的哺乳动物区展出。展览将在3月14日正式开幕，公众能从15日起到前往博物馆参观。届时，不仅展示鲸鱼骨架，也会展出处理鲸尸的每个步骤。配合展览，博物馆也将推展海洋教育与研究计划。

这头雌性抹香鲸去年7月10日在裕廊岛的储油码头被发现，是首头在新加坡海域内发现的抹香鲸。

博物馆馆长黄祺麟教授受访时透露，此次筹备抹香鲸展的费用高达近50万元。为此，博物馆设立抹香鲸基金，以100万元资金为目标，至今已筹得130万元。

自然历史博物馆昨晚于新加坡动物园举办筹款晚宴，邀请荣誉国务资政吴作栋为嘉宾。我国巡回大使许通美教授也出席晚宴。

这是新加坡自1974年来，首次拥有属于国家的鲸鱼骨架展览。1907年至1974年，旧国家博物馆曾展出13米的长须鲸（baleen whale）完整骨架，后来赠送给马来西亚。

许通美教授受访时说，对于新

加坡能再次拥有自己的鲸鱼骨架展览感到欣喜若狂。他说：“多年来，许多人请求我把鲸鱼带回来，但尝试了各种办法都不行。去年7月，当我听说裕廊岛岸外发现死亡的抹香鲸，实在是雀跃万分。如今展览在许多人的协助下实现，简直是梦想成真。”

黄祺麟教授说，此次展览最大的挑战是与时间赛跑。他说：“工作人员在现场去除鲸骨内油脂的时间短促，有些鲸骨带回博物馆后依然含有大量油脂，得再次进行另一轮去油过程。去年底和今年初又碰上许多公共假期，所以要赶在限定时间内完成工作，是另一项挑战。”

抹香鲸是世界濒临绝种的物种，分布在全球不结冰的海域，由赤道一直到两极都可能发现它们的踪迹。

它们是世界上最大的齿鲸，也是最大的掠食者之一。抹香鲸每分钟能下潜320米，并在水里待两小时，是哺乳动物中潜得最深的物种。

李光前自然历史博物馆的门票现可在SISTIC购得，本地公民优惠价成人16元，3岁至12岁孩童、学生、年长者、服役人员和残障者一律9元。非公民成人票价为21元，外籍孩童、学生和年长者票价13元。更多详情，可上网<http://lkcnhm.nus.edu.sg>了解。