

· 特别关注 ·

伦敦奥运新科技：会做伏地挺身的伦敦双层巴士



其实相当讽刺。

London Boosted行动艺术品将于伦敦夏季奥运会期间，放置于捷克奥运选手宿舍外展览。

(来源：瘾科技)

捷克艺术家 David Cerny为今年伦敦夏季奥运会(7月27日举行)打造了一辆会做伏地挺身的伦敦双层巴士! David Cerny替一辆经典伦敦双层巴士装上2支大型的手臂，并利用特殊液压系统驱动手臂摆动，展现出伏地挺身的动作。

这辆名为"London Boosted"的6吨行动艺术品在做伏地挺身时还会发出男性的喘息与吐气声，画面可说是相当奇特与人性化。

David Cerny表示，对每位运动员来说，伏地挺身是一项非常普及的锻炼方式，而伏地挺身同时也是一项用来处罚军人与犯人的一项运动，这听起来其

伦敦奥运会新科技 上厕所也能打游戏

据国外媒体报道，近日，伦敦奥组委别出心裁，利用Captive Media公司推出的便池游戏机改造了伦敦的一家公共厕所。为其设计了一款可以在尿尿时玩耍的电子游戏。

如果你还不了解这款便池游戏机，看了下面的视频一定会让你大跌眼镜。而此次推出的游戏玩法和视频演示的十分类似，在这个名为“100ml加速跑”的游戏中，“参赛者”需要控制自己的“水柱”喷射的位置，瞄的越准，游戏中的虚拟角色就会跑得越快。假如你尿得相当准，角色跑得快，你还能登上排行榜，成为其他人追赶的目标。

其实，这一高科技小便池早在去年就已投入使用，该游戏系统是安装在便池上方齐眼高度的一个12英寸的高清LCD屏幕。当无人使用便池时，该系统播放来自6个公共电视(PTV)频道的广告和内容；当有人使用时，该显示器将会从广告模式切换到游戏模式，其感应器不仅能探测到人的存在，还可感应到尿流方位。

(来源：中关村在线网站)

我海洋物种数约占全球13%

北京7月25日电(记者 陈瑜)“我国近海海洋综合调查与评价”专项(简称908专项)的重要成果《中国海洋物种和图集》今天在京举行首发仪式。图集收录的一项研究表明，我国是全球海洋生物多样性最丰富的国家之一，海洋物种数约占全球已知海洋物种数的13%。这一成果确立了目前我国海洋物种多样性的基线，是我国海洋生物多样性基础研究重要的标志性成果。

国家海洋局有关人士表示，《中国海洋物种和图集》基本摸清了我国海洋生物的“家底”，阐明了我国海洋生物的种类组成、分布和在进化上的相互关系。该图集是我国首次系统编著的海洋生物物种、形态图和与其内容相匹配的海洋生物多样性知识基础典籍，是我国履行联合国《生物多样性公约》的具体举措。

《中国区域海洋学》同期发布，它和《中国海洋物种和图集》分别由国家海洋局第二海洋研究所和第三海洋研究所牵头编纂。从2007年起，两岸三地300余位院士、专家学者历经4年多的艰苦努力，系统梳理和整编海洋相关领域各类历史典籍和科学文献资料，全面总结现代海洋科学最新研究成果，成功编纂了这两部集经典性、科学性、系统性和实用性于一体的海洋系列专著。

908专项2003年由国务院批准，是新中国成立以来，国家投入最大、调查范围最广、采用技术手段最先进的一项重大海洋基础工程。

(来源：中国科技网)