

# 神韵再临硅谷 华人惊叹赞美

(明慧记者景如玉综合报道) 带着加州州府沙加福观众赞誉的神韵纽约艺术团移师至世界闻名的硅谷重镇，于二零一零年七月二十一日晚，再次莅临圣荷西表演艺术中心，上演了一台“夏季巡回”演出。大批硅谷精英慕名而来观看，其中也不乏华人。

受到金融危机的冲击后的硅谷，虽然经济依然不景气，不过，当晚在圣荷西表演艺术中心内的神韵晚会却人气旺盛，坐满各界中西观众。神韵晚会以曼妙的歌舞，美丽画面，感人的歌声和乐器演奏，犹如一股清润的文化之泉，让观众们忘却生活中的各种压力和烦恼，犹如被带到了一个祥和而又美丽的新天地。

在灯光转暗、大幕将启之时，现场观众马上爆发出热烈的掌声，迫不及待要一睹神韵风采。演出结束时，全场观众起立鼓掌，向演员致敬。他们离开剧院时纷纷向工作人员表示，演出精美无比，下次还会再来欣赏。

**大陆男高音：洪鸣是少有的金嗓子男高音**

从大陆来的男高音歌唱演员陈星(化名)也再次观看了神韵。陈星说，上次看了神韵后是震撼，再看还是又一次的震撼。

陈星说：“我是从艺术角度来看神韵的。演员们都很年轻、漂

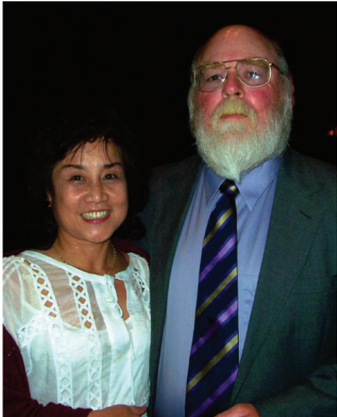


图：现场观众

亮，基本功好，就算在中国都很难找到这样一批优秀的演员，在美国和海外就更难了；所以我说，哇！真是震撼！”

“在海外，常常看到的是上年纪的人在跳中国舞。神韵演出是清一色的年轻人，他们如此的喜爱中国舞、能够传承中国文化，真的是非常难得！而且，他们的表演达到了‘传神’的境界。”

“另一个特点是今晚有许多外国人来看我们中国的演出，而且他们能够看得懂。中场休息时，如果节目不够好、看不懂或者枯燥，许多人可能会早早回家。但是，今天大家都回来了，继续观赏神韵，这是少见的；说明神韵受到西方主流的欢迎，他们认同和欣赏神韵演出



图：张莹和斯坦温德(Jim Steinwinder)都表示非常欣赏神韵晚会，他们都陶醉其中。

中展示的中国文化。”

“一般国内来的演出都需要社团去捧场，在一个地方只能演一、二场，不能多演；也很少有外国人花高价钱去看。而神韵演出，今天看坐得满满的，还有许多的西方人；可见他们都喜欢看。”

“作为学声乐专业的，我很喜欢洪鸣。他是少有的金嗓子男高音。第一次听时，哇！感叹世界上有这么好的男高音。今天来欣赏，再次让我惊讶；只可惜洪鸣这次只唱了一首歌，太短了，没听够。但今天洪鸣的表演，发挥出了他的歌唱高水平技巧和，包括唱出的最高



图：来自北京的袁女士认为节目演得很好，只有在海外才有这样的节目。

音。”

陈星最后说：“整台演出都是高水平。华人演出很少有交响乐团、很少有交响乐团的现场伴奏，这是其一。另外，大型动画天幕与舞蹈融为一体，也是一大特色，海外华人很难可以组织起这样一台大型的非常高水平的演出。”

**大陆移民二观演出 赞神韵艺术家表演水平精湛**

大陆移民张莹和朋友斯坦温德观看了当晚的演出，并对神韵艺术家们的精彩表演赞不绝口。张女士尤其喜欢晚会中的舞蹈节目，为演员们优美的动作而折服。她说，这是第二次来看神韵了。

斯坦温德(Jim Steinwinder)拥有一家软件公司，他也表示非常喜欢晚会的所有节目：“她的色彩、音乐和舞蹈都非常棒！”不过，他表示令他印象最深刻的还是晚会中的几个独唱节目，因为歌唱家们的歌声实在令人惊叹。

**北京人：东方文化的韵味很强**  
北京人袁女士从日本到加州参加为期数天的会议，她住的饭店就在剧院的附近。同她一起来开会的日本同事在网上查到了神韵晚会的消息。她发现这是中国文化演出，而且这个节目在全世界都在上演。她的同事兴奋地告诉袁女士：“晚会很有名，我们去看吧。”于是他们购买了晚会的票前来观赏。

袁女士说：“我觉得节目演得很好，只有在海外才有这样的节目。听这个歌词，我认为台湾人会喜欢，看跳舞的舞蹈，因为都是各个少数民族的，我认为大陆的人很喜欢。这个晚会是台湾人和大陆人都很欢迎的演出。”

她表示：“这些演员很可爱，都很年轻。我最喜欢《苗乡秀》和《水袖》，表现了东方女子的温柔。东方文化的韵味很强。音乐和舞蹈配合得非常好。男子演员跳得很好，尤其是《武松打虎》。”

## 诸葛亮预言史万岁伐夷的故事

文/艾蔻

诸葛亮在中国历史上是个传奇人物，他不但帮助刘备治国平天下，而且还通晓阴阳五行，奇门遁甲，更有预言世代更替变迁之能，著有影响后世的预言《马前课》，在隋书中也遗留、记载着诸葛亮预言隋朝名将史万岁征讨南夷的故事。

史万岁，隋初开国皇帝隋文帝杨坚的大将，隋书称赞他“少年英武，善骑射，骁捷若飞。好读兵书，兼精占候。”武艺盖世，足智多谋，类似诸葛亮。在杨坚没建立隋朝还在北周执政柄时，史万岁就受到重用，在征讨尉迟迥的战役中，他反败为胜，创立奇功，被拜为上大将军。

隋朝建立后，史万岁有一次卷进了一场政治逆案中，被发配到敦煌做了一名戍卒。当时突厥为隋朝北方的主要边患，经常南下侵扰

边境，史万岁于是讨了匹战马，携着弓箭，单身匹马冲入突厥境内如入无人之境，直驰几百里，突厥境内的兵丁称他为孤胆英雄。去得多了，他的名字名震北方各族。

后来，史万岁官复原职，隋开皇二十年(公元600年)，雄踞北方的突厥达头可汗大举侵犯隋境。隋文帝派杨素和史万岁等人分别领兵迎战，达头可汗遣人打探对面隋军的主将是谁时，回报说是史万岁。达头可汗又问：“是否是那个敦煌戍卒？”当他得到肯定回答后，惧怕得立即下令沿原路撤退。史万岁闻报猛追一百多里地，斩敌首一千多级，大破突厥。

史万岁南征平定割据江南的高智慧后，不久又被命为行军总管，率部去川蜀，镇压降而复叛的南宁部落首领爨玩，这爨玩彼似当年那个被诸葛亮七擒七纵的孟获，叛了又降，降了又叛，使隋文帝很是头痛，于是下令让史万岁穷追猛打。

史万岁转战千余里，沿诸葛亮当年的旧路连续破敌三十余部，直插南中，虏获人口几万余人，各苗夷部落大惧，一齐投降。在这次南征过程中，出现了一个有意思的插曲，史万岁遭遇了预言他的古人“诸葛亮”，他在当地见到了诸葛亮纪功碑，碑的背面刻着这样的文字：“万岁之后，胜我者过此。”史万岁感慨万端，但他不愿当此盛誉，令手下兵丁悄悄把它掩埋了。在正史中并没有记载多少关于诸葛亮通玄的遁术事例，只在行军打仗中描述了他善于观天布阵，调兵遣将的故事，所以后来许多人便怀疑《马前课》是后人托孔明之名的伪作，也有人怀疑诸葛亮是否像历史上记载的那么神乎其神，其实这都是现代人用现代的眼光来衡量古人。从隋书中记载诸葛亮在纪功碑上预言四百年后史万岁的真实故事来看，我们的许多古人确实拥有超常的知前预后本领。

一些学者视为无科学根据的迷信。但是，史蒂文森博士利用科学统计方式证实了这一心灵现象，此发现可能会改变更多人对这一领域的认识。

其实，各种人体特异功能已陆续被科学界所承认，而且科学家越来越深刻地认识到人体、大脑思维蕴含着很多奥秘，这些对于现在科学来说都是未解之谜。而在中国古老的修炼界则一直认为各种特异功能其实就是人体的本能，就像人体的经络一样，功能存在于另外空间的人体。但是随着人类越来越依靠工具，人类的思想变得越来越复杂，致使这些功能都退化了。

## “心电感应”——真乎？玄乎？

当你打电话给一个久未联络的朋友，而对方也正巧打给你，结果两边都占线；或者是两个朋友不约而同讲出一句话……你有没有过这种“心灵相通”的体验呢？事实上科学家正在证实人类确实具有“心电感应”的能力。

2002年8月4日，英国《星期日海罗德》周报报导，苏格兰科学家保罗·史蒂文森(Paul Stevens)即将首次公布，可以证明人类拥有意念沟通能力的科学证据。

史蒂文森博士说：“我们的研究还不完整，但(通过实验)我们可能已发现了一个重要模式，希望借此来证实思维传感功能和潜在对应的(人体)机制。”

该实验是在著名爱丁堡大学心灵心理学所进行的，主要观察关系亲近的人之间的思维联系，比如恋人、朋友和亲戚。每两个亲密关系的受试者被配成一对，一个人是“(信息)传送者”，另一个是“(信息)接收者”。

研究人员为第一组播放一系列随意挑选的录影片段，然后让他们把内容用意念“发送”给他们的搭档，而第二组的搭档正坐在相距25公尺的隔音室里。研究人员询问他们在头脑中接收到了什么信息，并且同时测试他们的身体有无反应。结果许多“接收者”都能说出“传送者”所看到的内容。

在科学界，“心电感应”曾被

## 西方科学家探索针灸原理有突破

针灸这个来自中国的古老疗法对西方科学家们来说一直是一个谜。一项具有里程碑意义的新研究首次成功的利用科学方法，初步揭开了针灸止痛的科学原理，改变了许多科学家对针灸的看法。

虽然针灸在世界各地普及，但在很多西方国家一直只是一种被边缘化的另类疗法，主要的原因是西方的科学家及医生们仍持怀疑态度，认为针灸不能用现有的科学原理来解释。

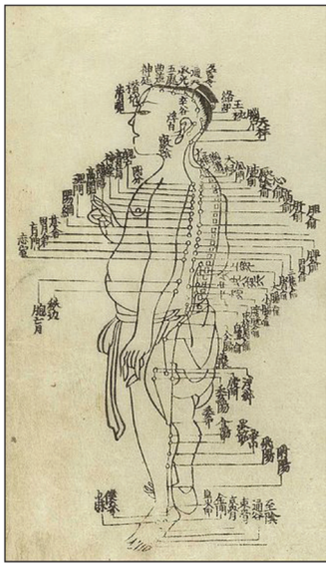
为了探索针灸的原理，来自美国纽约罗切斯特大学的神经学科学家麦歌·聂德卡(Maiken Nedergaard)利用老鼠来做研究。她的假说是针灸止痛的原因是因为一种天然分子腺甘(adenosine)的释放。

聂德卡的研究小组通过化学剂的注射或神经外科手术，让老鼠的腿部出现类似关节炎的病状，导致它们对非常轻微的刺激都感到疼痛。接着科学家在老鼠膝盖部位的下方(足三里穴位)插入银针，为老鼠进行了30分钟的针灸疗法。

结果科学家发现在针灸完成一个小时后，这些老鼠对疼痛的敏感度大大降低。在对针灸部位周围的液体进行分析后，结果显示其中的腺甘增加了24倍。研究人员还发现，注射一种促进腺甘作用的药物也能够减少老鼠对痛觉得敏感程度。但如果老鼠缺少让腺甘发挥作用的细胞表面受体，针灸就对它们起不了止痛作用。

聂德卡表示，这些试验结果充分证明了针灸是通过腺甘而引起止痛作用的。这一研究突破将被发表在《自然—神经科学》杂志上。

美国哈佛医学院研究针灸的专家威塔理·纳帕多认为，这



图：足太阳膀胱经之图。古老针灸疗法的科学原理一直是一个谜。

项研究进行得非常严密及一丝不苟，得到的结论有力地证实了针灸背后的科学原理，具有里程碑意义。

西方实证科学对于东方古老人体科学的证实，同时也提出了另一个问题：中国古人没有走实证科学之路，他们是如何发现经脉、穴位，并提出精深而行之有效的中医理论的？其实当我们放下观念时，或许可以从古代记载中得到一点启示。比如，明代大医学家李时珍在《奇经八脉考》中对经脉的本质作了说明，指出经脉是“内景隧道，惟返观者能照察之。”也就是说修炼人在打坐中开了天目，便可以看到人身体上的能量通道在另外空间的表现。现代人不相信这些，就以为古人是瞎编的，却又不能自圆其说为什么瞎编的东西用来治病却那么行之有效。假如人的观念老是这样停滞不前，若干年后，也许同样会有人把我们这个时代的真实事情看作是瞎编的。