

是美国有史以来最年轻的州政府部长 30岁华裔小伙白宫当学者

近日, 白宫发布了2006-2007年14个“白宫学者”名单。这14个佼佼者是从1000多个报名者中层层选拔出来的, 名单上最引人注目的是一个中国名字——黄炯恺。



黄炯恺(左)与他的牛津大学同学

大学时就当董事长

黄炯恺的父母都是上世纪60年代的移民, 父亲来自中国台湾, 是德高望重的传染科医师, 母亲来自日本, 是微生物学博士。小炯恺在加州比佛利山长大, 喜欢跑马拉松, 因为各方面表现杰出, 曾被《今日美国报》选为“全美最佳高中生”。

早在宾夕法尼亚大学读本科时, 黄炯恺就是个不甘平凡的学生。22岁那年, 他和同学受到当时刚出现的掌中

宝的启发, 想设计一种智能遥控器, 可以同时控制家里的所有电器。经过5个月废寝忘食的工作, 一只名叫“洞察”的遥控器诞生了。“洞察”研制成功后不久, 黄炯恺跟宾夕法尼亚大学的法博教授合伙注册了一家公司, 专门推广这种遥控器。也正是这家公司使黄炯恺这个不爱交际的华裔学生, 渐渐迷上了经济和管理。第一次去找法博教授, 黄炯恺对商业一窍不通, 手里只拿了一张产品设计图就上门了。为了锻炼这个羞涩的学生, 法博

坚持让黄炯恺当公司董事长, 负责公司的各种业务。黄炯恺凭着一股不服输的劲儿, 坚持了下来。他开始练习在大庭广众之下做演讲。

最年轻的州政府部长

到1999年黄炯恺以宾夕法尼亚大学荣誉毕业生的身份参加毕业典礼的时候, 他同时拿到三个系的学位证书: 电子工程学士、公共政策与管理学士和远程通信硕士学位。凭着雄厚的实力, 他从众多申请者中脱颖而出, 被牛津大学以

全额奖学金录取。

2002年, 黄炯恺在牛津大学取得经济和社会历史学硕士学位, 并且被评为优秀毕业生。随后, 他回到美国开始给弗吉尼亚州科技部部长当副手。两年后, 原科技部部长告老还乡, 州长华纳指派当时28岁的黄炯恺出任科技部长, 使他成为美国有史以来最年轻的州政府部长。

其实早在1995年, 黄炯恺就给州长华纳留下了深刻的印象。黄炯恺那时还在宾夕法尼亚大学读二年级。华

纳当时是费城市长, 正在筹备竞选参议员。黄炯恺在竞选团里工作非常投入, 往往是最早到最晚走。因此, 2002年当选弗吉尼亚州州长后, 华纳立刻找到黄炯恺, 请他加入州政府内阁。因此黄炯恺也是弗吉尼亚州历史上最年轻的政府内阁成员。

先立业后成家

2006年1月华纳任满时, 黄炯恺刚好满30岁。执掌科技部长的大印后, 他应邀到斯坦福大学政治经济学院做访问学者。黄炯恺获选为2006至2007年“白宫学者”。未来一年中, 黄炯恺将与另外13个“白宫学者”一起作为特别助理, 与白宫最高层政府官员共事。黄炯恺认为现代社会的发展有两大趋势: 全球化和亚洲崛起。他曾在一次讲话中说: “美国必须学会分享舞台。决策人员必须有一些海外经验。”他希望能到亚洲工作一段时间, 最好是上海, 事业有成后才准备成家。

据《世界新闻报》报道

俄罗斯宣布 要建新的空间站

说起国际空间站人们并不陌生, 这里是宇航员在太空中工作、生活的“家园”。当地时间8月29日, 俄罗斯联邦航天署官员宣布, 2015年后俄罗斯将不再使用现有的国际空间站, 而将再建立一个新的空间站。

据报道, 在莫斯科举行的第五届国际航天航空会议上, 俄罗斯联邦航天署副署长维塔利·达维多夫在发言时透露了这一内幕消息。

他表示: “将来启用新的国际空间站是必须的, 因为从现有的国际空间站只能观察到俄罗斯不到10%的领土, 而新的空间站的观测范围将是现在的10倍。”据他透露, 俄罗斯将在2011年完成现在国际空间站上俄方所承担的建设任务。同时, 俄罗斯还将将在2008年向国际空间站发射一部多功能试验舱。

达维多夫指出, 将来打算利用新的空间站合成在地球上无法获得的或很难获得的材料、药品和特殊物质等。此外, 在新的空间站上还将改进从遥远的太空观测地球的方法。不过, 他并没有透露新的空间站将如何命名。他同时还透露说, 2015年到2025年期间, 俄罗斯将对从地球到月球、火星的太空之旅进行技术测试。达维多夫乐观地说: “2025年之后, 我们计划开始准备执行星际探测任务。”

20世纪末期, 俄罗斯曾经拥有一个自行建造的“和平”号空间站。来自俄罗斯以及世界其他国家的宇航员曾在这里做过大量科学试验, “和平”号空间站为人类研究太空做出了重要贡献, 2001年3月, “和平”号空间站在完成了所有工作使命后坠毁在太平洋。

作为漂浮在太空中的“家园”, 空间站能利用地面无法提供的空间零重力状态的有利条件, 让科学家们长期进行一系列科学试验。而现在的国际空间站的建设, 意味着人类共同探索和开发宇宙空间时代的到来。

科学家指出, 完善的国际空间站将成为新型能源、运输技术、自动化技术和下一代传感器技术的测试基地, 它的建设将推动流体力学、燃烧、生命支持系统、反辐射危害等研究的发展, 对未来的太空探索产生重要影响。

国际空间站计划最早是20世纪80年代初期由美国提出的, 欧洲航天局、加拿大和日本后来相继加入。 春燕

为让游客有切身感受 “9·11”生还者当起导游

随着“9·11”事件5周年的临近, 为了帮助人们认识“9·11”恐怖事件及其影响, 部分“9·11”事件的幸存者和遇难者家属组建的纽约世贸中心参观纪念馆导游团, 将为参观者特别提供实地导游服务。

其实, 围绕世贸中心区的徒步导游服务这项活动, 从一年前就已经开始了。它是纽约世贸中心参观纪念馆中心开放后提供的服务之一。目前纪念馆提供导游服务的120多人是由“9·11”事件的幸存者、遇难者家属、紧急救援队员以及一些志愿者组成的。他们将帮助游客们尽可能地再现袭击发生时的情景, 包括那些在电视或者照片中不可能出现的东西。

很多游客起初没有意识到这些导游与9·11恐怖袭击有什么关系。但是, 当他们听到这些导游的故事后, 游客们根本不问问题, 只是不停地掉

眼泪和拥抱他们的导游。

玛丽安·巴里是其中的一名导游。玛丽安的丈夫马蒂斯·巴里是纽约-新泽西港口局的一名警官。“9·11”事件发生的当天, 玛丽安和孩子像往常一样等丈夫回家吃饭。但是他再也没有回来, 连尸体都找不到, 留给妻子唯一的物品只有他的配枪。

玛丽安说: “对于我们来说, 这里就好像一个大公墓。但与陌生人谈论丈夫的过程也让我感到好受一些。”对于游客们来说, 当“9·11”恐怖袭击发生的时候, 他们许多人都是在数千公里外的地方, 根本无法体会这些幸存者或者遇难者家属的感受。来自加州阿纳海姆的玛丽·高曼听了玛丽安的故事后说: “这是完全不同的感受。这些东西本来是他们所拥有的宝贵财富, 但他们依然不介意与我们分享”。

清川

想要得到绑匪的房子 奥“性奴少女”欲重返地牢?

睹物思人、相思成疾形容的是那些见不到面的恋人的情状。可是奥地利女孩娜塔莎·卡姆普什对绑架自己8年的罪犯也产生了这样的感情, 这着实让她的家人感到难以理解。在得知绑匪卧轨自杀后, 18岁的娜塔莎已经通过代理律师向法院提出诉求, 要求得到其房屋的所有权。

娜塔莎的律师哈里克已经向媒体确认, 他的当事人将向法院提出接收她居住了8年的房屋和绑匪其余财产的请求。哈里克认为, 绑匪的母亲应该不会对这一要求提出异议, 毕竟这些财产可以被视为是对其当事人的伤害补偿。

娜塔莎的父亲说: “娜塔莎没有受到过正规的教育, 没有个人财产, 甚至连一件衣服也没有, 她现在需要更多的帮助重新开始生活。”据悉, 如果诉讼成功, 娜塔莎将

获得那栋价值12万英镑的房子等财物。奥地利犯罪伤害赔偿部门也预计将会发放45万英镑的补偿费。

在娜塔莎成长最重要的8年里, 绑匪无疑成了娜塔莎封闭世界的唯一“亲人”。28日, 娜塔莎发表了重获自由后的第一份公开声明, 讲述了自己遭绑架期间的生活, 并且出人意外地表示, 在这8年中自己并没有错过什么, 而且遭绑架“也不

完全是坏事”。

负责帮助娜塔莎进行心理辅导的心理学家忧心忡忡地表示, 这个女孩显然并不是用消极的观点看待绑匪的, 种种迹象表明, 两人之间可能还保持着一种情人关系。

声明中, 娜塔莎还表示目前需要私人空间。这让她的父母非常不开心。因为娜塔莎并没有如预期那样和家人共享天伦, 反而显得有些疏离。

万艳



女孩被囚禁时住的房子

湖南路商场

海螺夏令衬衫特卖场 震撼价 20-50元/件

金利来06'新款服饰全场2-5折, 西裤短袖T恤4折

新学年总动员 新款书包6折起 学生运动鞋、休闲学生装特惠酬宾

为未能考取大学的高中毕业生开出最后一班车 学技术考证书拿学历文凭

走技术人才道路 报考金肯技工学校

2006年全国高校统一招生已经结束, 有一部分应届高中毕业生未能进入大学。许多同学正在寻找新的求学就业之路。金肯技工学校为你学专业、走技术型人才培养道路开出今年上学的最后一班车, 助你早日成才就业, 上不了大学, 走技术人才之路照样会有大出息。通过努力学习即可取得技术证书, 又可取得学历文凭。

南京市金肯技工学校是为全省培养道德高尚、基础扎实、技术过硬、能力较强、善于创新的实用型、复合型专门人才, 是您走技术人才之路的好去处。目前所余名额不多, 欲报从速。

学校开设专业适应市场需要。突出汽车制造与维修相关的专业特色, 高中毕业生报考的有汽车维修与检测、数控加工技术两专业, 学制三年(本科4年、专科2-3年)。初中毕业生报考的有5个三年制专业、2个五年制专业。

学历——开设高中起点本、专科专业班。学校组织入校高中毕业生复习, 参加成人高考, 成绩合格录取后, 进入江苏大学机械设计制造及其自动化等专业及南京审计学院、金肯职业技术学院相关院系专业学习, 毕业后获得普通高校成教本、专科毕业文凭。**本、专科专业班名额特别紧张, 欲报者从速。**

技能——实施“三证制”教学。完成三年学业后取得中等技工学校毕业证书; 在校期间, 通过国家技能鉴定中心的评定, 可取得高级技工等级证书; 参加本、专科专业班学习, 成绩合格, 取得本、专科毕业文凭。

就业前景良好。学校与南京数控机床有限公司、南京长安福特汽车制造有限公司、南京汽车集团有限公司等单位、苏州、无锡等多家大公司企业签订合作协议, 建立长期稳定的实习基地。学校在市劳动局支持下积极推荐就业。

凡是未能考取大学的应、往届高中毕业生报考金肯技工学校, 成绩不限; 欢迎应、往届初中毕业生报考金肯技工学校

学校地址: 南京市江宁区禄口金航大道88号 邮编: 211156 联系电话: 025-86198018、86195672、85194648 传真: 025-86198018

学校网址: www.jku.edu.cn 电子邮箱: njkjg@163.com 办事处: 南京市秦虹路279号 电话: 025-52633665、52607295