



# 12岁小姑娘研究美总统家族树 43位总统中42人都是远房表亲 他们都是13世纪英王约翰后裔

## 美国42位总统 同一祖先



“英王约翰”画像

据美国全国广播公司、《纽约每日新闻》、福克斯新闻网、英国《每日邮报》8月6日报道,最近,几名美国系谱专家经过两年研究,发现美国首位黑人总统奥巴马竟是美国历史上首位“非裔黑奴”后裔,令许多美国人大跌眼镜;然而更加不可思议的是,美国加利福尼亚州12岁女中学生布里奇安妮·德亚维格依对美国所有总统的“家族树”进行研究后,发现除了美国第8任总统马丁·范布伦是荷兰人后裔外,其他42位美国总统全都拥有一个共同的中世纪祖先——他们竟都是英国13世纪国王、曾被迫签署了《大宪章》的英王约翰的后裔!

### 12岁女生研究总统“家族树”

据报道,12岁的布里奇安妮·德亚维格依是美国加利福尼亚州沃森维尔市蒙地维斯塔教会中学的一名7年级女学生。由于布里奇安妮的祖先具有法国血统,为了研究自己的家族史,布里奇安妮开始了一项“家族树”研究计划。可没想到在研究自己家庭的“家族树”过程中,布里奇安妮意外发现自己和美国现任总统奥巴马竟然还是远亲,于是她对美国历任总统的“家族树”研究产生了浓厚的兴趣。

在长达几个月时间中,布里奇安妮利用课余时间研究美国家族史网站和其他系谱网站,一层层追溯和研究美国历任总统的家族祖先,布里奇安妮至少搜索和研究了50万个姓名,她根据美国历任总统的父系家庭和母系家庭一层层往上追溯,最后终于建立了一个枝繁叶茂、异常庞大的美国历任总统“家族树”。

### 美42名总统都是英王约翰的后裔

布里奇安妮最后惊讶地发现,除了美国第8任总统马丁·范布伦是荷兰人后裔外,其他美国总统——包括美国开国之父乔治·华盛顿,美国现任总统奥巴马,美国前总统小布什、克林顿、尼克松、肯尼迪等所有42位美国总统,全都拥有一个共同的中世纪祖先——他们竟都是英国13世纪国王、曾被迫签署了《大宪章》的英王约翰的后裔!



德亚维格依站在“美国历任总统家族树”海报旁

据悉,布里奇安妮的“美国历任总统家族树”研究计划是在她80岁的祖母帮助下完成的,在布里奇安妮的祖母在过去60年中,

一直都在研究她自己家庭的家族史,追寻家族的“欧洲之根”。布里奇安妮是从美国第一任总统乔治·华盛顿的家族树开始研究的,她不但追溯了华盛顿的父系一脉祖先,还追溯了他母系一脉的祖先。接着布里奇安妮对其他43任美国总统的家族树进行了相似的追溯研究,得出了惊人的结论。

据悉,尽管美国迄今已历经44任美国总统,但由于第22任总统和第24任总统都是格罗弗·克利夫兰,所以迄今为止美国历任总统共有43人。根据布里奇安妮的惊人研究结果,除了第8任总统范布伦外,其他42位美国总统都是隔代的“远房表亲”关系。

### 真有“权力基因”? 入主白宫靠遗传?

据悉,英国13世纪国王约翰是一名为了权力不择手段的野心家,自前任英王理查一世在1199年去世后,约翰将他的王位争夺者、侄子不列颠尼亚瑟囚禁起来,导致亚瑟后来干脆从人间“蒸发”,很多人都认为约翰为了夺取王位将他的亲人暗杀了。1215年,遭遇内忧外患的英王约翰受国内封建贵族胁迫,被迫签署了限制君主王权的《大宪章》,这部宪法性文件日后成了英国君主立宪制的法律基石。

除了美国第8任总统范布伦外,其他所有美国总统都是13世纪英王约翰的后裔,这一事实似乎暗喻“渴望权力”的个性也能通过DNA基因进行遗传,这些美国总统之所以能入主白宫,似乎都具有“基因”方面的秘密。美国“少女系谱学家”布里奇安妮谈论历任美国总统说:“他们所有人都拥有渴望权力的特征……他们都是远房表亲关系,他们都是英王约翰的后裔。”

### 她是奥巴马表妹 想和奥巴马认亲

不过,最让布里奇安妮感到激动的是,她发现自己和美国现任总统奥巴马也有“远亲关系”,家族树系谱显示她是奥巴马的“第18代表妹”。布里奇安妮还将自己和总统的亲缘关系写信告诉了她的“新亲戚”奥巴马,不过到目前为止,布里奇安妮只收到一封来自美国白宫礼节性的普通回复,而没有收到奥巴马的亲笔回信。

据悉,布里奇安妮已经将美国历任总统家族树的关系图制作成了一张海报,目前正在销售这张“总统家族树”海报的签名照片,她希望能募集到足够的资金,好让她前往美国首都华盛顿旅行。布里奇安妮称,她希望将一张“总统家族树”海报图亲手交给她的亲戚——美国总统奥巴马。

综合

### 用平底锅挖洞越狱 狱警灌水逼出囚犯

据英国媒体8月5日报道,11名关押在伊拉克阿布格莱布监狱的基地组织囚犯近日试图挖地道越狱,现已被警方抓获。

伊拉克司法部发言人海德·萨阿迪发表声明说,这11名危险的恐怖分子用平底锅、风扇扇叶等工具挖出了一个20米长的隧道。他们还把饮料罐打通粘在一起,制作出在地道中的呼吸装置。

“值夜班的警卫8月4日午夜听到水泥地面下有挖掘声和敲击声,”萨阿迪说,“警卫随即展开了抓捕行动……用很专业的办法,往地道里灌水逼他们出来。”

越狱事件在伊拉克并不少见。就在不久前的7月31日,5名激进分子袭击了一个警察反恐总部,试图释放基地组织囚犯。此后伊拉克当局加强了监狱的安保系统。 据中国日报

### 用3D打印外骨骼 残疾女童抬起手臂

美国研究人员借助3D技术打印外骨骼,帮助残疾儿童提高行动能力,让一名两岁女童首次抬起手臂玩耍。

两岁女童埃玛·拉韦尔是先天性多数关节弯曲患者。这是一种非进行性疾病,会引起关节僵硬、肌肉欠发达。在一次先天性多数关节弯曲患者会议上,埃玛的父母看到一名8岁患儿借助“威尔明顿机器人外骨骼”(WREX)装置抬起手臂,朝各个方向移动。夫妇俩觉得这种装置可以改变埃玛的生活,于是带着女儿前往威尔明顿,试用机器人外骨骼。两人终于看到埃玛甩手,看到她完全靠自己抬起胳膊,抓住糖果,放进嘴里。

不过,对于体重只有11公斤的小埃玛而言,这款金属装置过于笨重。医院研究人员决定设计一款适合埃玛体型、轻便的机器人外骨骼装置,美国Stratasys公司借助3D打印技术,用制作乐高积木的原料打印出外骨骼的各个部位,拼接起来,用阻力带和金属条连接,以便调整上下臂。

3D打印机与普通打印机工作原理基本相同,打印机内装有液体或粉末等“打印材料”,与电脑连接后,通过电脑控制把“打印材料”一层层叠加起来,最终把计算机上的蓝图变成实物。儿童生长快,第一套装置逐渐不适用。研究人员可以往计算机程序中输入新数据,用3D打印机打出一套稍大的机器人外骨骼。另一便利之处在于,如果外骨骼某一部分发生“骨折”,3D打印机可以打印出相应部位替换。

据新华社

### 英夫妇盼怀孕四年 一年生两对双胞胎



索迪夫妇与四个孩子在一起

一名妈妈一辈子能生一对双胞胎就够幸运了,英国一名女子却在一年内两次生下双胞胎,第一次为风胎,另一次为龙胎,概率相当小,令她倍感惊喜。

据报道,这名女子名叫卡拉·索迪,现年33岁,她曾一度担心自己没有生育能力。然而,当索迪生下第一对双胞胎12周后,前往医院进行检查时,医生再次告诉她又怀上了一对双胞胎。

据悉,这对夫妇为了怀上孩子已经期盼四年,没想到,如今却在一年内接连生下四个孩子,让索迪颇感意外与惊喜。据称,一年生两对双胞胎的几率仅为五分之一。 综合

## 美国锡克教寺庙 遭遇恐怖袭击

### 伤亡:7人死亡3人重伤 性质:本土恐怖主义事件



遭袭的锡克教寺庙

美国威斯康星州密尔沃基县奥克里克市一座锡克教寺庙5日上午发生枪击事件,包括嫌疑人在内,至少7人死亡、3人受伤。事发时数十人正在寺庙里举行宗教活动。奥克里克市和联邦调查人员把这起枪击事件视为“本土恐怖主义类型的事件”。

### 只有一名凶手

枪击发生于当地时间10时30分(北京时间当天23时30分)前。密尔沃基县格林菲尔德市警察局长布拉德利·温特兰特说,格林菲尔德附近的奥克里克市郊一座锡克教寺庙遭枪击。警方赶到现场时在寺庙外发现两具尸体,寺庙内有4具。

温特兰特说,警方排查后认为,应该只有一名凶手。当天晚些时候举行的新闻发布会上,奥克里克市警察局长约翰·爱德华兹同样否认有多名枪手的报道:“最好的消息是,只有一名枪手。”温

特兰特说,与嫌疑人交火的一名警员身中数弹,在医院接受手术,有望活下来。爱德华兹说,嫌疑人伏击那三名警员,另一名警员随后与枪手交火,击毙凶手。

密尔沃基一家医院外伤中心的发言人比尔博·李说,已收治3名伤员,均为中年男性,伤情严重,其中一人腹部和胸部中弹,一人脸部中弹,另一人胸部中弹。

### 印度大使悲痛

温特兰特没有确认嫌疑人身份,没有披露可能的作案动机。爱德华兹在新闻发布会上说,“我们正把这起案件作为本土恐怖主义事件对待”,联邦调查局已经介入调查。印度驻美国大使尼鲁帕玛·拉奥在推特上说:“那些宝贵无辜的生命在奥克里克逝去,我们的心为他们流血。”

锡克教是一神论宗教,500多年前起源于印度。虔诚的锡克教教徒不剪头发,男性教徒通常用头巾包裹头部,尽量不刮胡子。现阶段在全球大约有2700万锡克教教徒,大部分在印度。在美国教徒人数大约为50万。 据新华社