

儿子在阿富汗死于美军“友谊之火”——悲痛父将阵亡儿子文上手臂

英国皇家盎格鲁兵团 21 岁大兵约翰·斯朗伯在阿富汗战场上死于美军 F15 战斗机“友谊之火”，为了纪念心爱的儿子，约翰 48 岁的父亲斯蒂芬日前请文身艺术家帮忙，将儿子约翰戴着战斗头盔的肖像永远文在了他的左臂上。

战斗机炸起“自己人”

据报道，来自英国埃塞克斯马尔登市的 21 岁男子约翰·斯朗伯是英国皇家盎格鲁兵团的一名士兵，2007 年 8 月 23 日，约翰和战友们在阿富汗赫尔曼德省服役时，竟然遭遇了美军“友谊之火”，导致包括约翰在内的 3 名英军士兵当场被炸身亡。

当时，60 名英军士兵正与塔利班武装交火，一架美军 F15 战斗机飞到战场上空，准备对塔利班武装发动致命的空袭，从而帮助英国友军脱困。可令人做梦也没想到的是，美军 F15 战斗机扔下的一枚 227 公斤重的炸弹并没有投向塔利班武装分子，反而投向了几名英军士兵。21 岁的约翰和另外两名英军士兵——19 岁的罗伯特·福斯特和 19 岁的亚伦·麦克鲁尔立即被炸得血肉横飞，当场阵亡，另有两名英国士兵身受重伤。

然而军方调查结果更加让人目瞪口呆，原来这起致命的美军“友谊之火”事故责任并不在美军，而是一名向美军战斗机提供轰炸目标



悲痛父亲斯蒂芬将阵亡儿子约翰的头像文在了自己的手臂上



在阿富汗遭遇“友谊之火”阵亡的英国大兵约翰

的英军地面空中管理员搞错了敌方坐标，向美军 F15 战斗机发出了错误的轰炸目标指示，从而“引导”美军战斗机轰炸起友军的士兵来。

将儿子“战斗肖像”文上手臂

儿子在阿富汗阵亡的噩耗让其父母悲痛欲绝，为了纪念自己的儿子，约翰 48 岁的父亲斯蒂芬日前竟然将儿子戴着战斗头盔的肖像永远文在了自己的左臂上！据悉，文身艺术家是根据约翰在阿富汗赫尔曼德省为自己拍摄的一张战场照片为蓝本，在斯蒂芬的手臂上文下了约翰的脸部肖像。

约翰肖像的脸孔下被红玫瑰、黄玫瑰，以及英国皇家盎格鲁兵团的标志衬托着，

文身和儿子照片一模一样

48 岁的斯蒂芬悲痛地说：“约翰生前曾经和我谈论过文身艺术，他说当他从阿富汗服役归来时，将会在身上文一些匹配的文身，这是父子间的谈心话。可现在，他永远不会活着回来了，所以我决定将他的头像文上我的手臂，好让我以这种方式永远纪念他。”

斯蒂芬称，文身艺术家整整花了 4 个小时，才在他的手臂上文出了约翰的肖像，这一文身是那样惟妙惟肖，看起来就像是彩色照片

的黑白复印件一样。斯蒂芬说：“我看着约翰的容貌从我的手臂上逐渐浮现出来，我简直不敢相信自己的眼睛。”斯蒂芬称，约翰 20 岁的弟弟鲁克为了纪念在阿富汗阵亡的哥哥，也在自己的手臂上文了一个十字架。

欲将骨灰撒向英国最高峰

由于英军地面空中管理员的失误才导致约翰等 3 名大兵死于美军战斗机“友谊之火”，英国陆军正在考虑对这名英军地面空管提起疏忽杀人罪指控。

然而，约翰 43 岁的母亲珀尔虽然对儿子的死亡悲痛欲绝，但她却不愿让一个人来承担儿子死亡的责任，并受到法律指控。珀尔说：“英国军方怎么能让一个人来为数亿英镑的杀戮机器负责？我不希望这种悲剧再次发生，我希望这一悲剧从来没有发生过。我儿子的死已经摧毁了我的世界，我不想再让另外一名士兵和他的家庭遭遇同样的悲剧。作为一名母亲，这一痛苦是难以形容的，但这名对‘友谊之火’负有责任的英军地面空中管理员，他同样也有一个母亲！”

据悉，斯蒂芬和珀尔计划在儿子阵亡 1 周年之际，将约翰的骨灰撒向英国最高峰本·尼维斯峰的峰顶上，斯蒂芬的家人、朋友以及英国皇家盎格鲁兵团的 15 名士兵将参加这一骨灰播撒仪式。

快综

美潜艇核泄漏让日本很不安

美国海军官员 1 日说，美海军一艘核潜艇曾数月存在“微量”放射性物质泄漏问题。泄漏被察觉前，潜艇曾在日本和美国港口停泊。

尽管美方称泄漏“水平极低”，但这一消息在日本还是引发极大不安。

阀门漏水

日本共同通讯社 1 日报道，出事核潜艇为美军洛杉矶级“休斯敦”号攻击核潜艇。美国官员说，“休斯敦”号最早可能于今年 3 月份在日本长崎县佐世保港停泊时发生放射性物质泄漏，直到 7 月份被发现。

美海军官员说，“休斯敦”号 7 月份在美国夏威夷的一处干船坞接受维修时，艇内阀门出现漏水，溅到一名船员腿上，引起注意。

调查显示，这一阀门发生缓慢滴水，水则来自潜艇核动力设备。不过，这些水同潜艇核反应堆没有直接接触。

美联社说，“休斯敦”号常驻美国关岛阿普拉港，3 月底抵达位于日本佐世保的一个美国海军基地，4 月份抵达日本冲绳岛，5 月底至 6 月中旬在关岛停泊，随后在夏威夷的珍珠港停留大约 3 周，7 月中旬接受维修。

“微量”泄漏

美国海军 1 日通告日本政府，“休斯敦”号 3 月份在佐世保停泊期间可能发生泄漏。知情的美海军官员不能量化说明泄漏的放射性物质，但坚称泄漏“水平极低”，可以忽略不计”。

美国太平洋舰队发言人斯科特·古雷克 1 日称，“休斯敦”号经停每个港口时泄漏的

放射性物质总量不到半微居里(能量单位)，这个量少于一袋 23 公斤园艺化肥所含放射性物质，不会对环境和人员造成危害。

海军官员说，受溅泼的船员放射性检测呈阳性。

法新社援引一名不愿公开姓名的美海军高级官员的话说，调查显示，阀门中的水以很小进度泄漏”。

另据美联社报道，美海军“华盛顿”号航空母舰预计 9 月份将部署到日本美军基地，替代即将退役的“小鹰”号航空母舰，届时将成为第一艘永久驻扎日本的美国核动力军舰。此事已在日本引起抗议。

今年 5 月，“华盛顿”号发生火灾事故，进一步引发日本民众对美国核动力军舰的担忧。

引发不安

放射性物质泄漏的消息在日本引起不安。

佐世保市官员吉田昭宏(音译)说，虽然政府在“休斯敦”号访问期间所做检测显示，当地水域没有出现放射性物质异常增加，不过，我们仍然担忧”。

佐世保市负责处理美军基地事务的部门官员原口正英(音译)说，当地政府“从现在开始会联系相关人员，以迅速证实泄漏了何种物质”。

共同社说，消息在当地一些居民中引起愤怒。日本外务省也因迟于媒体通报这一消息受到批评。

日本外务省 1 日下午收到美方通报后，没有立即通知相关部门。日本外务大臣高村正彦 2 日说，不能容许“外务省迟报消息的行为”。傅云威(新华社供本报特稿)

汽车广场



- 车辆信息
- 转让汽车
- 车辆租赁
- 转让摩托车
- 求购汽车
- 转让工程机械车
- 求购摩托车

车辆信息

越嘉 陪驾。86417537

车辆租赁

黑龙江 轿车、商务、大客。86220856

状元 款多价优。52211379

英杰 84515339 总统府旁

83229706 模范马路

天河 帕萨特、宝来、普桑。86625598

红龙 租赁。84526833, 84403760

旭日 A6、商务轿车。86290119

华山 面包、轿车。83360080

啸天 车新、款多，价优。83737439

顺浩 款多价优。52268203

高龙门 租赁、普桑 100。83377799

世盛 商务、轿车。84540907

租赁 车全。52642919

驰田 新秀 100 元 / 天，依蓝特、凌帅。85883895

求购汽车

回收 报废车(代办报废)。

86286897

求购 搅拌罐车。13923137383

求购面包 (家用)

13770759465

自购 3-9 米货车

13770832719

求购欠费、报废、有费车

13914718205

求购 6-9 米货车

13951070515

求购欠费、报废、有费车

15951767277

求购南京沃德二手车

评估收购各种高档轿车、跑车、家用车、面包车。82057777、82058888

可可 购货车、轿车

15952056676

求购 上牌 8 吨以下罐式货车

013306104000

求购 欠费、有费车

13770975979

求购摩托车

急购 宁、外摩 (家用)

51594764

高购 宁、外摩，助。

13601405879

高购 宁、外摩、助 (自)

86682137

高购 宁、外摩，助力。

83905250

转让汽车

低转 宝马、本田、奥迪等车

13878836058

急转 奔驰、奥迪、宝马，到付。

13524173555

转让 06 年半挂手续齐全。

13770910677

转让 06 年 2.0 运动版福克斯。

13770807222

转让 07 年 4 月康明斯双桥。

13701588350

转让 07 年 五菱之光。

13002577269

转让 捷达。

13815861123

转让 04 年皖牌 3 吨江淮。

13770824366

转让 江淮 6.2 米，有货源。

13245880008

转让 02 年风云，价优，况佳。

13057632850

低转 出租车。

13851968673

转让 康明斯双桥 04 年，手

续全。15851833302

转让 06 年 奇瑞旗云。

13062591181

转让 00 年 6.2 米 5 吨东风。

03 年 4.2 米江淮。

转让 1.35T 箱车。

13813850843

转让 进口现代大客，固定班车。

15951906723

转让 07 年 康双自卸大厢。

13073423330

转让 03 年 柳洲五菱，个人一手

车。51962019

单位低转 03 年 原君威、全顺，02

年 帕萨特(佳)。

低转 五档长安空调，哈飞中意，

微面。

转让 大众高尔夫。

13770775450

转让 06 年 江南金灵，1.9 万。

13337836589

转让 07 年 2 箱雪佛兰赛欧，6</h