

## 英研究人员称： 戴眼镜参加面试 更易成功

据英国《每日邮报》1月3日报道，英国研究人员发现，对于参加工作面试的人来说，戴眼镜比整洁的衬衫和礼貌的握手更重要，更容易给雇主留下深刻印象，获得成功的机会也更大。

研究显示，三分之一的成年人认为，戴眼镜的人看起来更加专业。43%的人认为，戴眼镜者更聪明。另有6%的人感觉戴眼镜很时尚，9%的人认为眼镜让他们看起来更具吸引力。40%的人认为，戴眼镜者更容易获得面试成功。

兰卡斯特大学心理学教授加里·库珀说：“雇主想要雇佣更聪明的员工，这并不令人感到惊讶，‘聪明人才戴眼镜’的想法早已有之。实际上，戴眼镜有多种原因，很多人可能要利用戴眼镜增强自信或者改变行为，进而增加他们面试成功的机会。”

(据环球网)

## 马来西亚 110岁老人 将娶82岁老妇 或成最年长“新婚夫妇”



现年110岁的马来西亚老人艾哈迈德·默罕迈德·伊萨(资料图片)

现年110岁的马来西亚老人艾哈迈德·默罕迈德·伊萨日前表示，82岁的寡妇萨纳·艾哈迈德已经答应了他的结婚请求，两人即将举办婚礼。

不久前，已有20名孙辈和40名曾孙辈的伊萨主动与当地媒体《马来西亚使者报》联系，希望通过该报找到一位“老伴儿”来陪伴并照顾他。相关报道立即引起了已有9个孩子、守寡30年的萨纳的注意，她表示愿意照顾伊萨，并让她的孩子们与伊萨的家人取得了联系，两个家庭对这段姻缘都很满意。目前，婚礼的准备工作已经展开。

2日，伊萨又对《马来西亚使者报》说：“其实，不管她是谁，只要能为我做饭就行。独居很孤单，我害怕自己一个人睡。如果我有老婆，她就可以照顾我。”

伊萨此前曾有过5段婚姻，前4段都是因为妻子去世而结束，只有第5段的结果是离婚。伊萨的身体依然硬朗，只有听力与视力较差。萨纳后来在接受记者采访时表示，她对伊萨很感兴趣，因为伊萨长得很像她的已故丈夫，而且两个人的名字中都有“艾哈迈德”。

英国《每日电讯报》在报道此事时指出，由于伊萨和萨纳的年龄之和为192岁，他们很可能会成为世界上最年长的“新婚夫妇”。

(据中国日报网)

# 呼风唤雨 人类也能办到

## 利用负离子净化器已在沙漠酿造52场暴风雨

自古以来，居住在沙漠里的人们无不渴望着能够天降甘露以滋润土地。而这种似乎只有神明才能办到的事情，如今人类也能办到了。

### ●实验 已在沙漠地区成功酿造52场暴风雨

这项技术是由一家瑞士的气象物理学研究中心研发的。受阿布扎比地区政府的聘请，科学家们在阿莱茵市周围修建了5个降雨基地，每个基地设20个净化器。

2010年的7月、8月，当地的气象部门预测该地区仍万里无云。可是在净化器工作74次后，却奇迹般地降下52场暴风雨。

负责这个项目的瑞士官员赫尔梅特·弗莱赫兴奋地说，这项技术是人类历史上前所未有的“呼风唤雨”之举。他说，“我们成功在沙漠

据英国《每日邮报》3日报道，科学家已经能够通过负离子净化器进行人工造雨，已在阿联酋的阿布扎比地区成功降雨达50多场。

晴朗的天空下完成了一系列的造雨工作。”据了解，阿布扎比地区在降雨后空气湿度大幅上升，历史上前所未有的。据计算，这种形式的降雨要比淡化海水的成本便宜得多。建造整个呼风唤雨系统的成本大约需要700万英镑(约合人民币7130万元)。如果建造海水淡化厂估计需要8.5亿英镑(约合人民币86.58亿元)，运行起来估计还要继续投入。每年制造1亿立方米水的成本，净化器需要600万英镑，如果是海水淡化厂则需要4500万英镑。

### ●创新 技术革命 没云也能造雨

以往我们听说的“人工降雨”，往往是指利用干冰、碘化银等化学制剂促使云层加速形成降雨，并不是纯粹意义上的“造雨”。

而这种净化器却可以在完全没有云层的情况下，创造出云层并使之降雨。这也为人类呼风唤雨的技术揭开新的一页。

### ●意义 大量淡水将可引入旱地

这项技术不仅仅起到了改变天气的作用这么简单。

气象物理学研究中心的哈梅特·格拉斯博士评价说，“这项技术的意义在于，人类将可以把大量的淡水引入到全世界各个干旱的地区。这对人类来说是非常重要的。”(据《法制晚报》)



## 蜜蜂消失4年人类就灭亡？谣传！

最近几年，有人发现目前蜜蜂正在大量地离开我们，并且凭空消失了。还有人指出，爱因斯坦曾预言：“如果蜜蜂从地球上消失，人类最多能活4年。”

如果预言是真的，人类的世界末日似乎不再遥远。那爱因斯坦的预言究竟是不是真的？蜜蜂是否正在大量消失，人类是否正面临灭亡呢？

### 蜜蜂大量死亡或失踪

从2003年以来，在美国和欧盟国家就开始出现蜜蜂大量死亡的现象，另外还有很多蜜蜂飞出巢后，就再也没有

回来，神秘消失了，人们把这一现象称为“蜂群衰竭失调症”。除了蜜蜂大量死亡、数量骤减外，能传授花粉的其他昆虫，比如蝴蝶和大黄蜂的数量也在减少。为此，欧盟于2010年12月6日出台了一个拯救蜜蜂的行动计划。

欧盟委员会警告说，蜜蜂在传授花粉中扮演着至关重要的角色，世界上76%的粮食作物和84%的植物都是依靠它们传授花粉的。蜜蜂数量减少意味着粮食作物、水果、鲜花产量将随之下降。报道还引用了爱因斯坦的一句预言“如果蜜蜂从地球上消失，人类最多能活4年”，以引起人们对

这个问题的重视。

### 蜜蜂消失会破坏生物链

记者就此采访了中国农科院蜜蜂研究所的王强教授，他告诉记者，“如果蜜蜂真的消失了，那对人类来说肯定是个灾难。倒不是说人类一定会灭亡，但是产生的副作用肯定不小。”王强说，蜜蜂是整个生物链中的一环，而且在生物链的底层，是连接动物和植物的桥梁，如果它消失了，一大串的生物链都会遭到破坏。“目前地球上的大多数植物繁殖都是依靠蜜蜂作为媒介的，通过蜜蜂传授花粉来开花结果，

播撒种子。”

### 为什么蜜蜂在消失？

蜜蜂消失事件虽然还没找到最终原因，但有些研究者认为归根结底还是过度的人类活动造成的，比如农药、杀虫剂等过度使用，使得蜜蜂采不到蜜饿死或是直接中毒而死；另外有人也提出可能是随着通信的发展辐射的增多，干扰了蜜蜂的导航系统，使它们找不到归巢从而消失。

不过，王强说，蜜蜂要灭亡的说法在目前看来似乎不太可能，因为并没有出现大范围的蜜蜂消失情况，只是在欧

美一些国家出现过。

### 爱因斯坦的预言是流言

爱因斯坦是否说过没有蜜蜂人类只能活4年的预言？

果壳网上的“谣言粉碎机”栏目最近发表文章认为这是个流言，并引用耶路撒冷希伯来大学爱因斯坦资料馆馆长 Roni Grosz 博士的话：“没有任何证据表明爱因斯坦曾经说过或写下过这样的言论。”他说，要证伪一段人名言真的很难，但在爱因斯坦的著作中确实没有找到任何与蜜蜂有关的说法。”

(据《半岛晨报》)

## 撞电梯摔死、用电焊炸死……一年一度的“达尔文奖”出炉

# 2010年最“乌龙”的死亡事件

由美国斯坦福大学教授温蒂·诺斯喀特创建的一年一度的“达尔文奖”以专门评选每年“最愚蠢的死亡事件”而著称，任何人只要有办法使自己“不能繁殖”(即结果自己性命)便有机会参加评选。他们的贡献是通过消灭自己促进人类基因的进步。

本月2日，2010年度“达尔文奖”新鲜出炉。冠军是一名对着电梯发脾气却摔死自己的韩国男子。

### 对着电梯发脾气 冲进电梯井摔死

今年冠军得主是韩国大田市的一名乘坐轮椅的40岁男子。2010年8月25日，他在一家大型商场购完物后，准备乘坐电梯下楼。这时，电梯也恰巧停在了他所在的楼层，几名乘客陆续走进电梯。他也准备滑着轮椅进电梯，然而等他到达电梯门口时，电梯门却正好关上，并向下运行。

因只差几秒没赶上电梯，男子气得大发雷霆。他将轮椅向后退了数米，猛地冲撞电梯的金属门。他连续撞了3次，当第三次撞时，门竟突然被撞开，令毫无防备的他连人带车掉进电梯井里。随着一声惨叫，他就这样在自己的怒火中被活活摔死。

事发当时的监控录像被上传到“YouTube”网站，获得了10万次点击率。最终，他以91%的最高得票率被评为2010年度“达尔文奖”的头号得主。

### 在高速路上车震 情侣被碾成肉酱

2010年度“达尔文奖”亚军得主是一对来自巴西的情侣。2010年6月的一天清晨，这对情侣驾车行驶在连接巴西圣保州和里约热内卢州之间的高速公路上。这条路也是巴西最重要、最繁忙的高速公路。当时，起了浓雾。这对情

侣一时兴起，但他们不是去找一个酒店，也不是快点回家，而是将车停下来。正当他们亲热之际，一辆大货车驶来，将他们的车撞成一堆废铁，这对情侣当场被碾成肉酱。

“达尔文奖”创始人温蒂感叹称：“这两位作出了一个明显愚蠢的决定，而就在他们试图繁殖后代之际，自然选择法则却令他们‘不能繁殖’(即结果自己性命)。”

### 用炸弹夯土 倒霉儿子被炸死

2010年度“达尔文奖”季军得主，是罗马尼亚布勒伊拉市一名35岁男子。他家里有个用来夯土花园泥土的夯土器，是他父亲当年亲制，用了近40年。父亲去世后，他将这个园艺工具当成“传家宝”珍藏起来。

2010年4月，他发现夯土器上的金属手柄生锈断掉了，于是就找来焊接工具，试图将

手柄和夯土器焊起来。

当他进行焊接时，却引发了爆炸。原来，这个夯土器是一个二战时期的加农炮弹。

### 给爱车装电网 却电死自己

还有更多人入围2010年度“达尔文奖”的“愚蠢的死亡事件”。47岁的巴西警卫阿瑟·德索扎·克尔霍发现家附近经常有小偷和劫匪出没，于是在他的车四周安装了一个小型电网，以防不法之徒。

2010年1月10日晚上，当阿瑟出门开车时，他却忘记将汽车周围电网的电源关上，结果他刚走到汽车门旁边，就立即被电网上数万伏高压电击中，最终“自食其果”。

[往年案例]

### 小偷炸银行炸死自己

2009年的冠军是一个劫银行的小偷。2009年9月26

日，一对银行大盗前往比利时迪南特市一家银行实施盗窃。他们的计划是，用炸药将银行外墙上的一台ATM机炸垮，然后从炸出的墙洞中钻进银行盗窃。但两名银行大盗显然低估了炸药的威力，他们带了所需用量数十倍的炸药。

巨大的爆炸不仅把银行的ATM机炸飞，还炸塌了银行所在的整座大楼。所幸的是，当时大楼内没有其他人。两名倒霉的银行大盗双双被埋在了大楼废墟之中。警察在清理废墟时发现了他们的尸体。

### 向警员丢手榴弹 被自己的狗叼回来

往届的案例还包括：一名乌克兰男子遛狗时，不满巡警要他替犬戴口罩和狗带，愤怒地向警员丢手榴弹，想不到爱犬“机灵”地将主人丢出的东西叼回，结果人狗双双送命。

(据《潇湘晨报》)