

小人村。在哥伦比亚和委内瑞拉的交界处，有一个300多个小人组成的村庄。小人的身高都在一米以下，但体格健壮，并有一双与身高不相称的大手。

女儿村。在南美洲的巴西边界上，有一个全部是妇女的村庄。妇女们一年和异族男人接触一次，从中寻找自己

称心的伴侣，度过只有几天的新婚生活。一年以后，当异族的男人再来时，便带走妇女生下的所有男孩，而把女人留下。

盲人村。在海拔4500英尺的墨西哥太平洋山脉上有个狄尔德华村。这个村住着300多人，除初生婴儿外，其余都是盲人。初生婴儿如不离开村子，几周后也是盲人，这是苍蝇传染的病害造成的。目前还未找到有效的治疗方法。

水上村。中美洲有个风景独特的村庄。这里一座座茅屋都建造在广阔的水面上，屋前屋后还种植了芭蕉、甘蔗，盖上了牛棚，筑起了禽巢，屋与屋之间有轻便简易的竹桥相通。

〔147〕人村。埃及有一个叫萨非尔的村子，至今保留着与世隔绝的生活。村民认为〔147〕是个幸运数字，因此村里自古及今保持147口人。新生儿一诞生，相应数目的成年人马上离开村子。村里有人死亡，总人数少于147时，他们再回到村里来。

（柳金花 贾荣之）

血液颜色

动物界血液颜色各种各样，现介绍几种供读者参考。

红色：人、脊椎动物。蓝色：鲎。浅蓝色：贝类中的河蚌、蚬。青色：节肢动物如虾、蟹等。绿色：软体动物如海蛸、墨鱼、蜘蛛。白色：田螺，南极的十三种鱼。玫瑰色：蚯蚓。褐色：蚂蚱。变色：扁蝇虫（红变绿、绿变红）。（永红 晓琳）

核灾引起变异 巨蛙威胁人类

世界著名的苏联辐射专家波利斯·谢维恩弗斯基说，切尔诺贝利核电站惨剧发生后，科学家们在电站附近的河内发现了重达30磅的青蛙，有的更大。由于这类巨蛙繁殖太快，已在苏联失控，并迅速向亚洲和欧洲蔓延。

目前在苏联的不少农场里，有成千上万畸形怪状的动物生长繁殖，一些小牛出生后长有8条腿但无眼睛。但最具威胁性的还是那些巨蛙。显然，一个变异的基因进入青蛙染色体内，致使青蛙一代大过一代。邻国波兰、瑞典及芬兰的卫生官员也说，巨蛙泛滥的不良后果已清晰可见，许多见过巨蛙的成年人反映，他们觉得困倦、视力减退及胃口不良。专家说，这些都是辐射引发的症状。（刘农 刘凤）

苏联人工孵化恐龙蛋

恐龙早已在地球上消失了。不久前，苏联科学家突发奇想地要孵化恐龙蛋，以获得一头活恐龙。他们在世界最寒冷的地方西伯利亚北部寻找到几枚恐龙蛋。当地的温度在华氏零下60度，肉类和蛋可以久贮不变，因此，在

当地雪坑中发现的蛋很有可能孵化出恐龙。他们发现的恐龙蛋是三角龙蛋。这种龙背上有一块块突出物，头部呈三角形。这些蛋正在莫斯科的化学实验室用缓进法孵化。

据苏联科学家报道，恐龙蛋的孵化进程令人满意，其中有一枚蛋已出现微弱的心跳声，X光透视可见内有东西，看似龙状，但它呈蜿蜒状，由于它背部有些耸起，象是三角龙的标志。（张大全 李国海）

海水也可以燃烧转化成能量

20世纪50年代初，人类首次研制成功利用轻元素核聚变的氢弹以后，“海水能够燃烧吗”这个问题似乎有了明确的回答：海水能燃烧，而且能量惊人！

据测，海水里含有轻元素氘（氢的同位素）。这种氘元素在海水里总蕴藏量可达10万亿吨！它燃烧时所释放的能量，相当于300个地球的海域那样大小的油库燃烧的能量！

当然，要使海水燃烧，具有很大难度，如必须使氘元素的温度升高到几千万度到一亿度。几十年来，无数的科学家全身心地投入了这项研究。

到本世纪60年代，世界上出现了托卡马克型受控核聚变实验装置，使这一研究获得了重大突破。我国1984年正式建成启动的“中国环流器一号”，便是为研究利用海水这一新能源而建造的托卡马克型受控核聚变实验装置。

但科学家预测，达到上述目标，还需要几代人的努力。（李启明 王敏才）