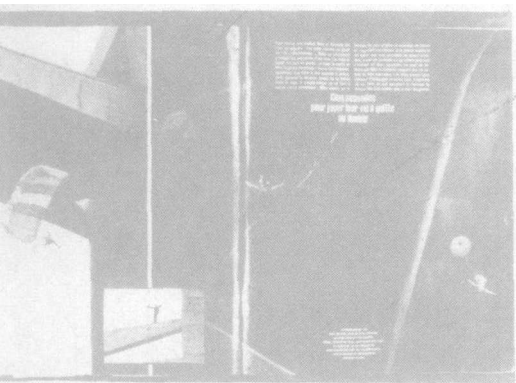


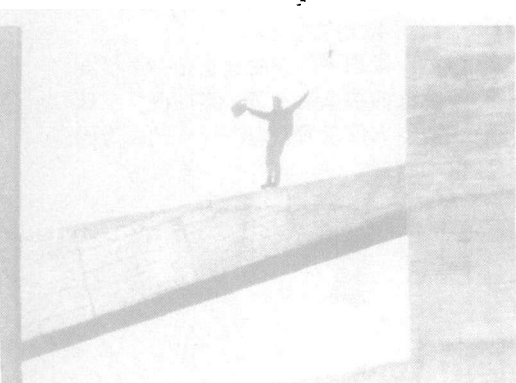
样，也固定在背上，以保证安全之用。他们在跳伞前也不进行复杂的测算，而是由迈克爬上桥栏杆，一边看着秒表，一边朝下面扔一个铅块。如果过五秒钟才听见铅块落到

地上的声音，他们就决定跳伞。这就是说，主降落伞必须要在两秒钟内张开，迈克和阿曼达的生死命运也将在不超过五秒钟的刹那间作出交待。最后要提一句的是，法国和

英国的跳伞协会却并不欣赏他们的跳伞成绩，而且禁止他们进行这样玩命式的跳伞。



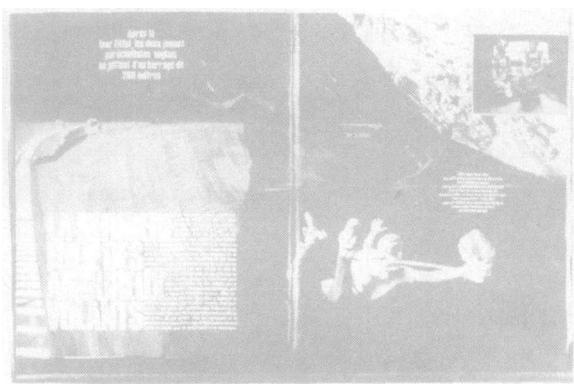
阿曼达从冈泰桥上跳伞降落



迈克站在科讯桥栏杆上准备跳伞



阿曼达·塔克和迈克·麦卡锡



迈克从莫瓦森大坝上跳下，手里抓着引开大降落伞的小降落伞

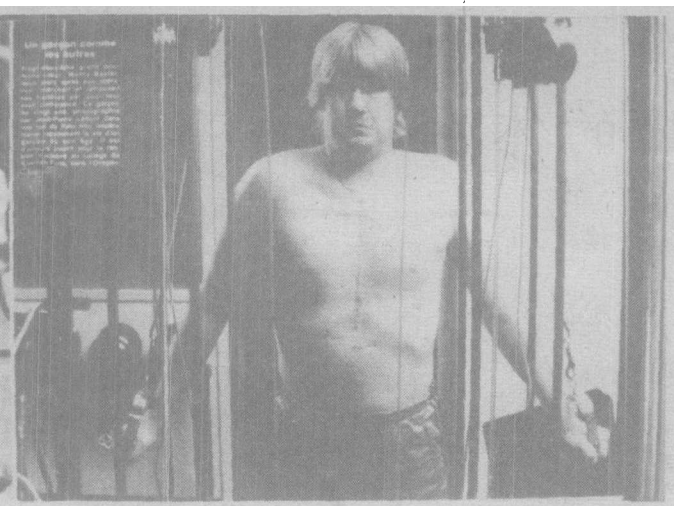
全——心——肺——移——植——手——术——之——后

前不久，美国加利福尼亚洲斯坦福医院以沙恩韦教授为首的外科手术小组，用了八小时成功地为一位二十岁的青年做了全心肺移植手术。这个青年名叫蒙蒂·巴克斯特，是一名田径运动员。

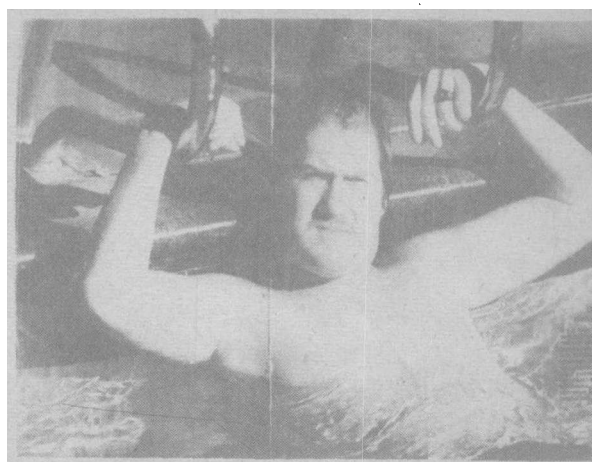
三年前，十七岁的蒙蒂·巴克斯特在一次体操课上做举重训练时，脸色突然发紫，跌倒在地上。心电图检查表明，他心脏出现一个空洞，并患有早期肺高压。一九八四年一月，斯坦福医院诊断认为，蒙蒂·巴克斯特最多还只能活六个月左右，唯一的希望就是做全心肺移植手术。

一九八四年七月十二日上午九时，按医生预计的生命期限，他已经超过了二十四小时。就在这万分危急关头，他接到医院通知说，有一个二十一岁的青年刚刚死于车祸，他的心肺可提供移植。下午四时，蒙蒂·巴克斯特走进手术室，午夜12时手术结束。他得救了。

神奇般的全心肺移植手术使蒙蒂·巴克斯特获得了第二次生命。火热的田径运动员生活在召唤着他。手术后两天，他就到帕洛·阿尔托街上散步了。他找到了自己的同伴，并开始了新的训练生活。二十六天以后，他完全恢复了健康，离开了医院。当他在游泳池做爬泳训练，在体育馆里进行各种运动时，谁能想



(1) 蒙蒂·巴克斯特手术后两天在帕洛·阿尔托街上散步，并开始了新的训练生活。



(2) 蒙蒂·巴克斯特手术后在游泳池训练。

像得出他是刚刚作过一次如此之大的全心肺移植手术呢？现在，他已经在俄勒冈州克拉马斯福尔斯中学报了名，他渴望能尽快和同令青年

过一样的生活。

“不管怎么样，”蒙蒂·巴克斯特回忆说，“尽管手术要冒巨大风险，但这却是我继续生存的唯一希

望。永远不要丧失信心，要继续奋斗，相信医生。这是我想给重病患者的劝告。我今天仍然活在世上，就是证明。”

薪 茂 编译

肚皮拍水与炮弹式跳水比赛

第九届超重级世界肚皮拍水与炮弹式跳水锦标赛于1983年夏季在火奴鲁鲁海洋生物公园举行。共有28名选手参加比赛。根据规则，参加比赛者体重必须超过250磅(113.5公斤)。每个选手在比赛时都尽可能张开四肢、挺出胸部和腹部，从4英尺(约1.22米)高的跳板上向水中猛扑。裁判员根据水花溅起的高度、跳水动作的难度和个人的特色等6项指标来评分。据上届冠军，来自加拿大维多利亚的布里恩·厄特利说，参加这项比赛根本用不着训练，只要尽量填饱肚子就行。有些独出心裁者为了多拿分穿着怪模古样的游泳衣。

本届比赛的第一名由身高6英尺8英寸(约2.03米)、体重320磅(约145公斤)的厨师，夏威夷人乔治·格兰堡获得。获并列第二名的是威廉斯和阿米纳。体重最小的威

廉斯(250磅)以姿式取胜。他打算在来年的比赛中完成前空翻 $1\frac{1}{4}$

的动作。获得第三名的是25岁的休斯敦人麦克·帕蒂莱诺。此人体重645磅(约293公斤)。他溅起的水花和这个公园的海洋哺乳动物所溅起的水花一样高。

肖长庆



帕蒂莱诺在进行跳水表演