

独闯阿联酋



● 王新同

独闯阿联酋

“沙漠中的花朵”富得流油

今年 29 岁的赵浩出生在吕梁山区，2005 年从山西农业大学毕业后，他在一个私人经营的蔬菜基地当了技术员。由于老板文化程度低，不愿尝试他多次提出的高科技种植模式，两年后他愤而辞职，投奔了在阿联酋做建材生意的舅舅。

阿联酋位于阿拉伯半岛东部，被誉为“沙漠中的花朵”，是一个以盛产石油著称的沙漠国家，其石油和天然气出口量均居世界前 5 位。在首都阿布扎比，赵浩看到这里街道宽阔洁净，一幢幢美丽时尚的摩天大楼拔地而起，让人仿佛置身于繁华的上海或巴黎。有趣的是，像奔驰、劳斯莱斯这样的世界名车，都被“粗心”的车主随意地扔在路边，还有一些商店，深夜里店主下班后竟不锁门，甚至连柜台也不锁。后来他才知道，当地人民生活富足，治安良好，犯罪率极低，处处可感受“夜不闭户，路不拾遗”的淳朴民风。

赵浩小时候看过很多童话故事，知道童话里有金子做的城堡和用金子铺的街道。舅舅陪他闲逛时，

他才知道阿布扎比就有这么一条“黄金街”，当然这条街不是用金子建成的，而是布满了金店和珠宝店。这里的作品都是艺术家们亲手制作的，一款只有一件，收藏价值极高。这里绝对不会出现欺诈行为，如果发现“缺斤少两”，顾客可以向政府投诉，一旦查明属实，店铺就会被关闭。

阿联酋最大、全世界第八大的阿布扎比大清真寺，远远望去极其雄伟壮丽。它集世界各地清真寺的建筑美于一身，优雅的圆拱，纯白的玉石和那一眼望不到边的回廊宏大匀称，给人以强烈的震撼。还有来自希腊的汉白玉、中国的手工艺品、德国的大吊灯、伊朗的手工地毯，一切都显得气派奢华。惊诧中，赵浩发现每一根柱子上都有纯金的雕花，舅舅告诉他，仅这些柱子就用去了 20 多吨黄金。

不论在首都还是其他城市，最多的是一幢幢高大气派的别墅。这些别墅是普通老百姓的住房，不但占地面积相仿，连颜色都大同小异，通过房子判别贫富在这里是行不通的。舅舅告诉他，其实有一个简单方法可以一眼看出这家财力的大小——看树。阿联酋虽富，却是个淡水比石油贵好多倍的国家，种树需要不断浇水，这笔开销让小康之家很难承受。因为水资源缺乏，每家每户用水受到限制，如果种



树太多，就算肯花钱，也没处买浇树的淡水。

不要以为当地女子黑袍加身黑纱蔽脸，就与时尚无缘。表妹告诉赵浩，她的阿联酋女同学用的化妆品都是 CHANNEL 或 CD 的。如果她们想要的化妆品品牌在阿联酋买不到，这些有着浓密睫毛和深邃黑眸的阿拉伯女郎，就会坐飞机去法国买。

当地人虽然富有，但也有不少烦恼。这个建立在沙漠中的国家，长期以来农牧产品不能自给，蔬菜、水果、肉、蛋、奶等主要从德国和比利时等国进口。赵浩在超市里看到，最普通的大白菜的价格换算成人民币也要 28 元一斤，其他蔬菜的价格更是高得吓人。看到这些，赵浩的眼睛不由得一亮：如果自己能在这里种菜，肯定能发大财！

倔强小伙，沙漠里种出绿色蔬菜

种菜是赵浩的强项，况且这里的蔬菜价格比国内高几十倍，到哪里去找这么好的创业机会？不料舅舅听了他的想法后大笑说：“阿联酋是沙漠之国，怎么能种菜？如果这里能种出蔬菜来，别人早发财了，还能轮到你？”舅舅告诉他，前几年一位俄罗斯农场主曾到这里投资种过菜，结果因为海水淡化成本太高，及其他相关技术问题没解决好，最后赔了 100 多万美元。还有一位在东欧投资办厂失败的浙江老板，看到这里的种植商机后，也承包了 100 多亩土地种菜，但最终同样留下了一个烂摊子。

在沙漠里种菜，虽然近乎天方夜谭，但性格倔强的赵浩却要挑战这个看似不可能解决的难题。他四处奔走想找到一块合适的土地，来实现自己的异国“菜农梦”，可是太难了，这里的土层薄不说还没有水源，要么就是租金太高。后来，赵浩找到一个叫 STYRKU 的地方，决定在这里开荒造田，其实他心里已经有了点谱，因为那位浙江老板先前曾在沙漠里打井弄出了水。他用推土机将土推平，带着十几个来自尼日尔和苏丹的员工，在土地四周种上椰枣树以抵挡风沙。他还拿出 20 万准备打一口 60 多米深的水井，谢天谢地，几经失败后最终打出了水，捧着甘甜的水，赵浩和员工们无不欢呼雀跃。

可是这还远远不够，因为沙地很容易漏水漏肥，解决不了这个棘手的问题，农作物一样生长不了。赵浩买来草木灰改善土质，还将鸡粪、羊粪、牛粪、骆驼粪等搅拌起来当肥料，经过多次改良，这些沙地变得既肥沃又保墒。

为了适应阿联酋最高可达 50 多度的炎热天气，赵浩调整了作息時間，上午和下午睡觉，晚上干活。

当地蚊虫多，员工们倒是很适应，把床单往地上一铺，再用布把整个人包起来便呼呼大睡，第二天起来又是逗笑又是唱歌，精力很充沛。赵浩却很不适应，刚躺下就浑身流汗，尽管买了风扇，很多时候还是热得睡不着。

2007 年，经过赵浩和员工们的辛勤耕耘，100 多亩的菜地初具规模。许多当地人奇怪地问：“你们真能在沙漠里种出蔬菜？”赵浩信心百倍地说：“没问题，只要有了水，什么蔬菜都能生长。”种上了水萝卜、小油菜和黄瓜后，赵浩兴奋地告诉员工：“用不了多久，大家就能吃上自己种的蔬菜了！”

谁知天有不测风云，菜苗刚移栽不久，就遇到了一场沙尘暴。呼啸的风挟裹着黄沙吹得天昏地暗，赵浩只能束手无策地看着自己的菜苗被风沙掩埋。那一刻，他感觉在大自然面前，自己的力量是那样的渺小。第二天早晨沙尘暴才停止，赵浩急急忙忙来到地里，发现菜苗不是被连根拔起，就是被黄沙掩埋，看着眼前的惨状，他痛心疾首。赵浩没有气馁，他分析当地高温少雨风沙大，同我国新疆南部喀什地区的气候差不多，他迅速从网上查到了维吾尔人的种菜经验，开始采用建温棚的方法对付沙尘暴，为防止蔬菜幼苗遭到太阳暴晒，他还拉起了防晒网。

这些措施果真立竿见影，第二批种下的菜苗啦啦地长了起来，水灵灵的煞是喜人。

第一茬蔬菜长成后，赵浩开车拉了 3 吨到批发市场，得知他的菜产自本地，不但新鲜，而且还比进口的便宜，转眼间就被顾客抢购一空。更令赵浩惊喜的是，这 3 吨菜竟然卖了差不多 13 万元人民币。

狂赚 2000 万，成为阿联酋“种菜大王”

听说有人种蔬菜，阿联酋的一家石油公司专门派人从 200 公里外找到赵浩，和他签订了合同，以后有上市的蔬菜要先保障他们。有这样的大买主，赵浩当然求之不得，摘菜时打个电话对方就会把车开到地头。由于赵浩的蔬菜不用化肥，现收现送，当地的一些酒店、超市也纷纷给他下订单，一时间蔬菜供不应求。第一年，除去各种开支赵浩净赚了 30 多万美元。

赵浩的农场里各类蔬菜一片碧绿，员工宿舍的窗台下，则盛开着大束鲜艳的花儿，芍药、海棠、风信子等令人赏心悦目。有趣的是，在一排向日葵

(下转第 20 页)



1944年2月，苏联间谍招募了一名化名为坎普的美国科学家，并发现“美国正在加紧将铀能量应用于军事目的研究”的骇人事实：一、美国已秘密斥资10亿美元进行铀研究和生产技术开发；二、数千名工程师和技术人员正在从事这一工作，数百名高级医生正在研究放射性辐射对人体的影响；三、美国正设计空投型核炸弹，其爆炸产生的辐射和冲击波能杀死数百英里范围内所有生物

(上接第22页)

中竟然长出几株西瓜苗，在紧张的耕作时间里，大家也不忘呵护这些西瓜苗。在大家的关注下，这些西瓜苗结出了小西瓜，一个多月后，一个小家伙居然长成了30多斤重的大西瓜，颜色碧绿，十分可爱。那天，赵浩切开了这个生长在沙漠里的西瓜，水果刀刚切入瓜皮，它就“砰”地发出了一声脆响，呈现出了诱人的红瓤，吃在嘴里甘甜多汁，这种爽劲让大家陶醉其中。

2011年，赵浩将蔬菜种植规模扩大到了400多亩，员工也增加到了50多名。每天早晨天不亮他就起床，和员工们一起摘菜，然后开车到各处去送菜。新招来的员工不会干农活，赵浩就手把手地教他们怎样移苗、怎样遮盖新播撒的种子、怎样架设水泵等，虽然很辛苦，但赵浩心里却很有成就感。

在农场里，赵浩还特意养了几百只鸡，这些鸡生活得自由自在，每天早晨都会应时地喔喔叫上几遍，给空旷的沙漠里增添了不少人间烟火的味儿。

……设计的炸弹将用于彻底毁灭日本，但不能保证将来不用来对付苏联。

苏联间谍不断寄回美国用于原子弹研究的铀和钚样品以及近万页美国核计划秘密文件。此外，苏联间谍还成功打入美国橡树岭核中心。1944-1945年，苏联间谍发现一个名为“默里希尔独唱曲”的美国秘密核计划，该计划希望限制除英国之外所有国家获得铀矿石，并将建立“全球放射性元素含量与产地清点与美国统一监管”。美国资料显示，该任务到1945年底前已完成97%。

对德日核计划的情报工作也没有放松，苏联红军侦察员在1941-1945年搞到了约6000页相关秘密情报和样品，从而加速了苏联原子弹的研制进程，美国在日本的两颗原子弹爆炸后，1949年，苏联第一颗原子弹爆炸，这为苏联对抗美国的“核讹诈”提供了切实保证。

“军事情报人员对祖国核武器研制事业做出了巨大贡献”，几十年后，俄罗斯领导人这样说，俄“格鲁乌”仍为俄军事科技“保驾护航”。

[本刊责任编辑 柳婷婷]

[原载《世界报》2011年第4月18日]

此外，他还挖了一口大鱼塘，大伙闲暇时可以喝着中国绿茶垂钓一番。

平时赵浩和员工们用英语交流，有时候说话急了中文就脱口而出。在和中国的老板的长期磨合中，不少员工已经懂得了一些简单的中文词汇。他们的工资是计件发放，能干的员工一个月能挣1万元人民币。一些中国公司的员工经常开车到赵浩的农场参观，看见地里的黄瓜，用手擦擦就往嘴里送。他们说：“在阿联酋吃到中国蔬菜不容易啊！”夜晚来临，几位同胞随意铺块地毯躺在沙丘上，身在异国遥望星空，心头涌起一股别样的滋味……

如今，赵浩种植的瓜果蔬菜品种繁多，一年四季都能供应市场，卖遍了整个阿拉伯联合酋长国。4年时间里他赚了2000多万元，成了当地颇有传奇色彩的“种菜大王”！

[责任编辑 柳婷婷]

[推荐人 余娟]