



■ 杨 辉

此时他感到无比的心旷神怡，就像早晨起来在森林中散步一般。这是因为这幢 800 层高的大厦常年受智能恒温装置控制，环境舒适怡人，安全卫生。

他一边吃早餐，一边不由自主地咧嘴笑。

今天对他来说是一个十分重要的日子。

“您好！时间到了，您可以到董事长办公室去了。”一个甜美的声音从“信息传输机”中传来，将他从沉思中唤醒。

“好的，谢谢！”智能语音系统立刻替他答道，声音跟他的一样。

他轻轻吁了一口气，站起身来。机械手悄无声息地伸过来，把他的衣服整理到最符合美学标准的状态。他快步走入“分解输送器”中，玻璃罩轻轻放下、封闭。一秒钟后，他已经站在了董事长办公室的门口。

门无声无息地开了。

他踌躇了一下，慢慢地走了进去，身后门又无声无息地关闭。

“活”的董事长是什么样子呢？他兴奋地想着。

虽然他在 799 层办公，董事长在 800 层办公，两人只隔一层，但自从 40 年前进入这家公司以来，他只在“全息影像会议”上看过董事长，看着他的全息立体影像在讲话。事实上，这 40 年来他没接触过公司里的任何同事，因为大家上下班都是通过“分解输送器”在家里和办公室之间移动，开会则通过“全息影像会议”见面，要递送物品则只要将东西放到“分解输送器”里，一秒钟内就能传给对方。因此别看这座大厦规模这么大，平时却总是静悄悄的，仿佛一个

离上班时间还有 30 秒，他走到“分解输送器”中，玻璃罩无声无息地落下，封闭。机器随即进行全身扫描，记录下他的身体、衣服、帽子、皮包等等各种物品里面各个原子间的相对位置、联结方式等。然后他被分解成一堆原子，以光束形式发射到 1800 千米外的办公室中，接着接收器依照刚才的扫描结果，将他和他的物品聚合复原。

他从玻璃罩中走出，将皮包放到桌上，一只机械手从旁边伸过来，帮他摘掉帽子，脱掉大衣，同时将椅背调到他最舒适的位置。他坐下来，一份丰盛的早餐已经从旁边的“物质合成器”里送出。“物质合成器”里装着各类元素的原子，可以随心所欲地合成你想要的任何合法的东西。