

家庭珍藏本

布克的奇遇

《我们爱科学》杂志 编

中国少年儿童出版社

(京)新登字 084 号

内 容 提 要

有一天，马戏团里的狼狗布克，被汽车压死了。可是过了些日子，它突然又回来了。它是怎么死而复生的呢？看一看这本书里《布克的奇遇》就知道了。

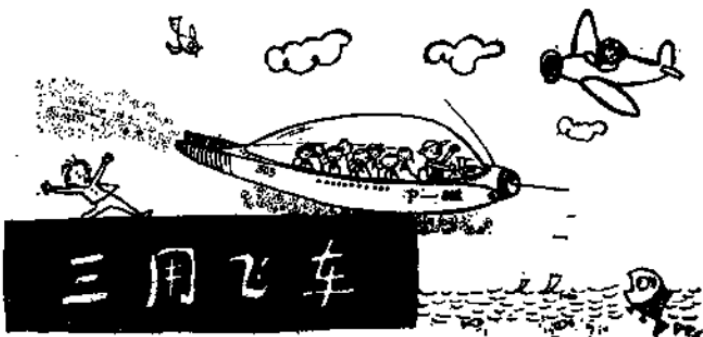
少年地质爱好者李京和王明跳进湖里去游泳，发现表面的湖水变成了石油。前几天还是清亮的湖水，怎么几天工夫就会变成石油呢？《夜泳石油湖》会告诉你其中的奥秘。

这是一本科学幻想故事集，故事都很生动有趣。它们能丰富你的知识，启发你去幻想。书中的11个故事适合小学高年级和初中同学阅读。

布 克 的 奇 遇
《我们爱科学》杂志社 编



三用飞车	志冰	一帆	(1)
蔬菜工厂	萧建亨		(8)
魔棍	李永铮		(14)
潜水捕鱼记	鲁克		(25)
神秘的小坦克	嵇鸿		(36)
你喜欢这杆猎枪吗?	林彬		(44)
夜泳石油湖	树森	向红	(53)
该死的蝇子	至禾		(60)
灵泉探宝	李永铮		(71)
布克的奇遇	萧建亨		(85)
球赛如期举行	萧建亨	金玮	(102)



志冰一帆

少先队员陆林，在大街上急急忙忙地赶路，好几次都差点撞在别人身上。

305工厂今天试验新产品，邀请他们小队去参观。那么重要的事情，可不能迟到。跑哇！跑哇！前面就是集合的地点——中央广场啦。

“陆林，快，就差你啦！”马路对面传来队员的喊声，大家都在等他了。

陆林放开步子就朝马路对面冲，刚刚跑到马路中央，忽然传来一阵紧急的喇叭声，一辆汽车飞快地向他冲过来。

“当心！汽车！”队员们惊叫起来。

眼看汽车就要撞上陆林了，陆林躲避不及，那汽车却突然向上一跃，从陆林头顶上飞了过去，在中央广场上停了下来。车门打开了，一个人从汽车里出来，奔到陆林身边。

“啊，陆林，原来是你呀！吓坏了吧！”

“好险呀！”陆林吓了一身冷汗，过了好一会儿，头脑才清

醒过来。他看到开车的正是305工厂的王叔叔，马上忘掉了刚才的危险，惊奇地说：“王叔叔，我明明看见汽车要撞上我了，怎么一下子从我头顶上飞了过去？”

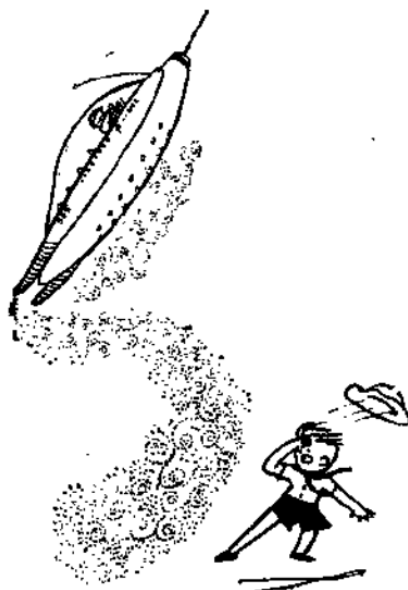
“嘿，这车子就有这个本领。”王叔叔笑嘻嘻地回答，“它安了电眼啦，只要一发现前面有人、有障碍，就会自动操纵，使车子从上面跳过去。”

这是多奇怪的车子啊！队员们立刻围着车子，这儿摸摸，那儿看看。这辆车子造得非常特别，又轻巧，又精致，尖头尖尾巴，肚子倒挺大，活像个压扁了的大枣子。车子的上半部完全透明，底下却没有一个轮子。

“没有轮子的汽车怎么走呀？”队员们都很奇怪。

“这个嘛，你们一看就明白了。”王叔叔走进车子，关上车门。只听得“噗哧”一声，车子下面喷出一股气来，平地腾空升起一尺多高。接着，车子后面也喷出一股气来，“突突突”地响了几声，就向前飞跑啦！

一眨眼工夫，车子在广场上飞了一圈，在原地



落了下来。

这个有趣的表演，使队员们惊奇极了。原来这辆车子全靠这两股气来开动的。一股是不断地向下喷的气，这股气非常有劲，成了一个气垫(dìàn)子，把汽车托了起来。一股是朝后喷的气，这股气产生一股反作用力，反过来推着汽车向前飞跑，就跟喷气飞机飞行的原理一样。

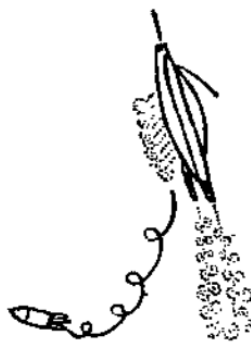
这辆车子因为不用轮子，没有轮子和地面摩擦的阻力，开起来快极了，就跟飞一样。

队员们看得有趣极了。王叔叔说：“这就是我们工厂的新产品。快上车吧！咱们今天要坐着它到上海去！”

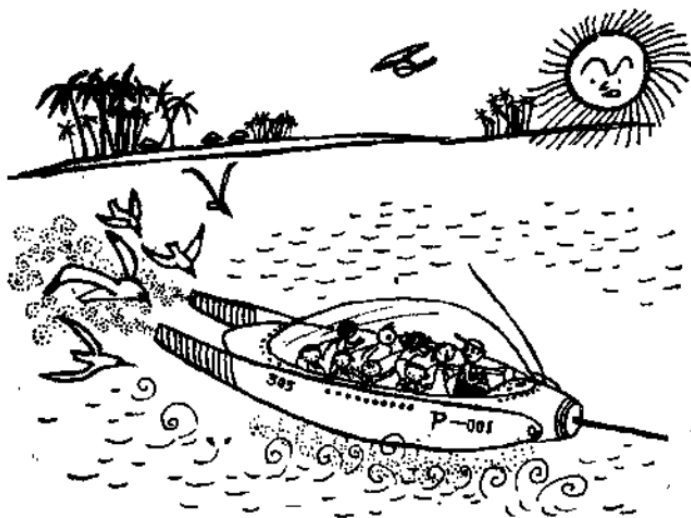
“上海？”队员们愣(lèng)住了。大家都是土生土长的海南岛人，从来没有离开过家乡。上海离这里多远哪！有好几千里地哩，当中还隔着大海！

“这车子能过海吗？”有人怀疑地问。

“哈哈，怎么，你不信吗？”王叔叔大笑起来，“乘上去就知道啦！”



队员们争先恐后地上了车。汽车很快就飞出了市区。前面出现了弯弯曲曲的公路。可是



车子不走公路，却贴着绿色的庄稼地，一直向前飞行。

“咱们这车子真好啊，还能抄近路！从庄稼地上开过去，要是有轮子，早把庄稼压坏啦！”这个新发现，又引起了大家一阵惊喜。

一会儿，大海已经出现在眼前。汹涌的波涛拦住了去路。队员们心里紧张起来，车子却朝着大海笔直地冲过去。

“停住！停住！”陆林不禁大喊起来。

车子并没有停，一直冲到海面上。浪头一个接一个卷过来。车子虽然离开海面有一尺多高，却颠得厉害。有些队员开始呕吐了。

“孩子们，害怕了吗？”王叔叔关心地问。

“不，我们不怕！”大家一齐勇敢地回答，可是声音并不

响亮。

“不用害怕，这车子翻不了。你们如果不习惯风浪，咱们马上就开到海里去。到了海里，咱们还有别的任务呢！”

这时候，只见车子一低头，就扎入蓝色的海水里去了，还越扎越深，四周变成了一片漆黑。这里平静极了，没有风，没有浪。车子在水中前进，就像潜水艇那么平稳。

队员们又活跃起来，提出了各种问题。

“王叔叔，咱们到底有什么任务呀？”

“到海里来捞些宝贝，顺便给车子加点燃料。你们看！”王叔叔打开了车前的灯。大家只见尖尖的车头像嘴一样，张开了一条细缝。海水正在朝着细缝里灌。除了这以外，什么也看不见。

大家正在疑惑。王叔叔说话了：

“大家看见了吧！海水灌进这根管子以后，又从后面流走了。不过，咱们这管子里有个特别的机器，它已经给我们从流过的海水里捞到了两件宝贝。瞧，就在这儿。”

王叔叔一边说，一边按了一下电钮。地板上立刻打开了一个小门，出现了一瓶水和一块黄橙橙的金子。

“看吧，这就是宝贝，金子和重水。”

“重水？这是什么？”大家还第一次听说呢。

“重水也是一种水，放在原子锅炉里，就是最好的燃料。拿它和石油比呀，一小瓶重水，就能代替二千五百吨石油。我们的车子装上一小瓶重水，绕地球飞几圈都不成问题。”

队员们听了，都惊奇得说不出话来。想不到海水里还有

这么好的宝贝！这一切是多么奇妙啊！一面航行，一面还能捞宝贝！人的智慧真是无穷无尽的。

忽然，无线电话响了：“喂，喂，你们的船已经到了长江口了，请准备卸(xíè)货。”

“啊！到长江口了？”

“真快！那么远的路才走了两个小时。”

“今天还能回海南岛吃午饭呢！”

这时候，车子已经穿出水面，像一支火箭似地，冲向蓝色的天空。

“上海，上海，请准备收货。重水一吨，黄金十三公斤。”

“准备好了。”无线电传来了回答信号。

“放！”王叔叔自己给自己下了一道命令。只见一支小火箭脱离了车子，直往下落。

十多双眼睛瞪(dèng)得大大的，拼命地寻找上海在哪里。但是，车子飞得太高了，能看到的，除了白云，还是白云。

“我们落到上海去卸货多好呀！”

“对，还可以参观一下上海。”

大家议论纷纷。可是王叔叔不同意：

“咱们最重要的是时间。落下去卸货，最少也得一个钟头，花那么多时间，咱们早飞回海南岛了。”

“咱们要飞回去？”

“对，这车子在高空中飞，可快啦！只要半个钟头就能回到家了。”

“嘿，这真妙，它又是汽车，又是潜水艇，又是飞机！可以

海陆空三用哪！”

“它还飞得快，差不多像火箭一样！”

“它还能在海里捞宝贝！”

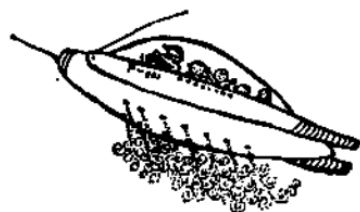
“还有呢，它身体小，挺灵活，不要飞机场，也不要码头，可以一直开到家门口，多方便！”

“还能从我头上跳过去！”陆林一提这个，“哄”的一声，大家都笑开了。

“对，你们说得都不错。这些都是我们的新产品——三用飞车的特点。”王叔叔笑嘻嘻地说，“你们已经坐着它飞了半天啦，还有什么意见能告诉我吗？”

“有！”陆林第一个站起来说，“这三用飞车太好啦！我们希望工人叔叔们多多地生产，让全国人民都能用上它！”

“同意！同意！”队员们都兴奋地呼喊起来。





萧建亨

老同学的邀请

公元二千年一月，老同学李华忽然来了一封信，要我到苏州红星一厂去看看他们的新创造。

奇怪得很，他不是在百里乡当农业技师吗，怎么又跑到工厂里去了呢？

我乘上直升机，不到二十分钟，直升机就停在红星一厂的机场上了。机场的一头，堆满了红红绿绿的水果和蔬菜，十几架巨型直升机，正在忙着装运这些东西呢！

这是个什么厂啊？

还没等我想下去，一辆汽车在我身边“嘎(gā)”的一下停住了。车里的人伸出来招呼我：

“嘿！老谢！你可来啦！快上车吧！”

我一看，这不正是我那好朋友李华吗？这一下，我们俩的高兴劲儿呀，真是没法说。我紧紧地握住他的手，摇晃(huàng)了好半天。他把我拉上了车。

一上车，我就急着问：“李华，你怎么不搞农业啦？”

“谁说，我还是搞农业。你别急，先参观我们的工厂，一会儿你就知道了。”李华像有什么秘密似的。我正想再问下去，汽车已经在一幢(zhuàng)厂房前停下了，只见大门口挂着一块牌子：“第一车间”。

机器造白菜

我们走进车间，只见里面特别亮，原来顶棚上面盖的全是大玻璃。暖和和的阳光，从房顶上斜斜地射进来。一条条长长的自动传送带，正在慢慢地往前移动，传送带上装满了乌黑的泥土。

我突然明白了：“哦！你们是用自动化设备生产蔬菜呀！”

“真聪明！给你猜对了。”李华乐呵呵地说，“这不是咱们小时候的理想吗？现在，这个理想终于实现了。”

真好呀！工厂里真能造出蔬菜来了！

我催着李华说：“快带我去看吧！”

我们一边向前走，李华一边给我介绍：“你看，传送带在这里自动装上了泥土。现在，我们跟着九号传送带前进吧。”

这时候，我看见传送带两旁不断喷出白色的粉末，几只铁手在不停地搅(jǎo)拌泥土。

“这是在拌肥料。”李华说。

我们走着走着，前面出现了一架自动播种机。传送带经过这里，一粒粒种子，飞快地往下落，均匀地撒在泥土上。等撒好种，传送带就钻进一间金属的小屋子里去了。

小屋上有个小玻璃窗。我凑在上面向里看。呵，里面像有好几把小喷壶似的，无数的小水滴，正在“刷刷”地直往种子上喷。

李华告诉我：“这是催芽室。种子一进小室，就被洒上水。小室里温度很高，还有红外线灯照射，能使种子很快发芽。”正说到这里，九号传送带已经从小室的一头出来了。果然不错，前后不过一分钟，小种子已经变成小嫩芽了。

现在，在传送带上的，是一排排整齐的小嫩芽了。传送带绕过一个大盘，大盘上装着几个莲蓬头，有的喷出植物生长刺激素，有的喷出液体化学肥料。喷了肥料和刺激素，绿油油的



白菜秧，好像一下子长大了不少。

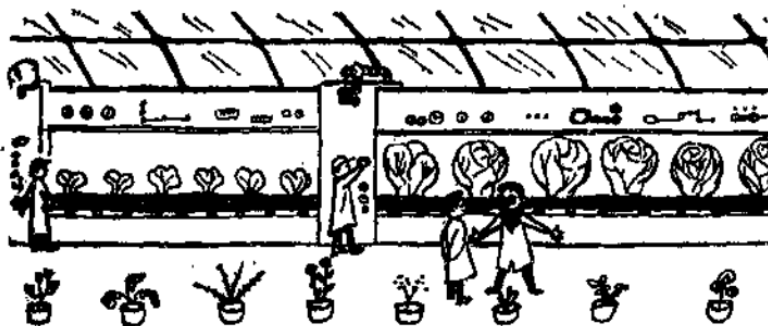
奇怪的事还在后面呢！当传送带又钻进一间小屋，再钻出来的时候，上面的白菜秧都变成半尺多高的大白菜了。

这又是怎么回事？李华像猜到了我的心思，不等我问就说开了：“那是人工催长室。里面有一种特别的放射性元素，照在大白菜上，能叫大白菜一分钟长一寸。”

真能这样吗？我开始还有点不大相信。可是，当我们走到车间尽头的时候，传送带上的大白菜都已经有半人高了。一个穿白外套的工人同志，开着一架电动收割机，把白菜一棵棵收下来，整齐地装在木箱里，马上就运到飞机场去了。

出了车间，我忍不住高兴地祝贺李华：“你们的创造真了不起呀！这一来，再也不用松土、施肥、播种、拔草……还能省下多少土地呀！”

李华笑了笑：“我们做得还不够，还要改进。走吧，咱们再去看看番茄车间。”



在番茄车间里

什么？番茄？我心想，种番茄可比种白菜费事多啦！开花的时候，要摘掉些花；还要打尖，摘掉侧芽；还得搭架子，这些也都能自动化吗？

我一边想，一边跨进了番茄车间。车间里真是热极了。外面正是大冷天，这里却连毛衣也穿不住。我随着李华往前走。番茄的播种、洒水、催芽，和大白菜完全一样，不到几分钟，番茄秧已经有半尺多高了，每片叶子的梗(gěng)上，都长出了侧芽。我正在猜想，用什么办法去掉它们呢？忽然，前面传来了一阵“卡察”“卡察”的声音。走近一看，从车间顶上，吊下来一部小巧的机器，那上面伸出许许多多机械手，这些“手”的尖头上，是一把把锋利的小剪刀。番茄走到这里，就像人理发一样，许多无用的侧芽都被剪掉了。只有在这里，我才看到有一个工人同志。他坐在小机器旁边，隔一会调整一下机械手的位置，让它把侧芽正确地剪掉。紧接着，每棵番茄上又被套上了一只只有横栏的三角架。几分钟后，喷上了催花液的番茄，开出了一朵朵小小的黄花。而后面的番茄刚开花，前面的已经结出纽扣一般大小的番茄了。

我越看越兴奋。顺着传送带慢慢走去，只见番茄由青到红，从纽扣那么大长到拳头那么大。最后，挂在三角架上的番茄，一个个全都长得像小西瓜那么大了。

再往前，传送带旁边又伸出一只只机械手，灵巧地摘下番茄，挨着次序，把它们装进木箱里。

我一看表，前后还不到一小时。我简直看迷了！

有趣的午饭

这时候，快到十二点了。李华说：“我们先吃饭吧！吃完饭，休息一会儿，再参观蜜桔车间、香蕉车间，……”

我觉得肚子是有些饿了。走进饭厅，你知道我们吃的是什么？真是丰富又有趣，我们吃的是“3035号”“87号”“101号”……不用解释，你就知道，这是一些蔬菜和水果的代号呀！

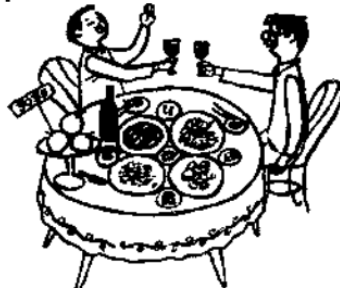
吃到一半，我想起一个问题：

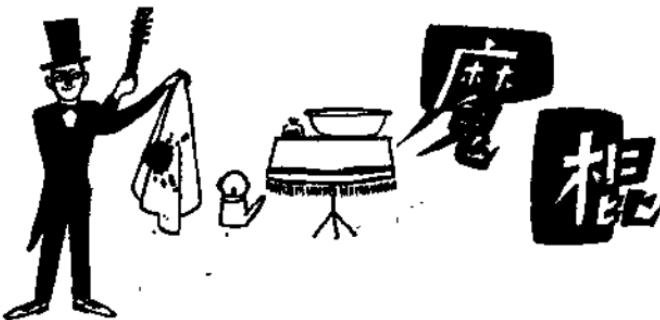
“李华，自动化生产实在好，成本一定很高吧？”

“正好相反。”李华一听这问题就笑了，“造厂房，装机器，当然要花一些钱。可是投入生产以后，机器全靠太阳能开动，既不烧煤，也不用电。全厂只要几十个工作人员，管理费用很低，产量却特别高。单单大白菜，一天一夜就能生产十几万斤呢！所以成本便宜极了。”

太好啦！我佩服得没有话说。

李华说：“好朋友，你下半年再来吧！那时候，我们自动化的养鸡、养鸭、养猪车间，就都能投入使用啦！”





李永铮

新衬衫上的墨迹

昨夜下了一场透雨，早上天空蓝得出奇。电台广播说：人工气候控制站为了让人们愉快地度过一个晴朗的星期天，把这场雨提前了十二小时。

窗子外面，体育馆的跳伞塔在朝阳下闪闪发光。可是我必须把作业做完，才能出去玩。这几道算术题还挺难，我正在用心思考，忽听得门外有人叫：“李林！李林！”我一听这声音就知道是余光辉，正要站起来开门，他已经自己闯进来了：

“李林，快走，十点钟的乒乓球赛，是张慧容的表演赛，我有两张票，咱们一块儿去！”

啊，世界冠军张慧容，我在电视里看过他的表演，但是怎么比得上当面看来得过瘾(yǐn)呢！我急忙换了件崭(zhǎn)新的白府绸衬衫，正要跟余光辉走，突然看到摊开在桌子上的作业本，不由得停住了脚步。