



Luomengnuosuofu

罗蒙诺索夫

罗 蒙 诺 索 夫

李 光 羽 编
胡克礼 容淑铭 绘

人 民 美 術 出 版 社



罗蒙诺索夫

改编者：李光羽 出版者：人民美术出版社
北京孔德书店总发行

绘者：胡克礼 等 发行者：新华书店北京发行所

封面设计：刘家峰 印刷者：施又燕华艺印刷厂

1983年12月第1版第1次印刷 印数：1—300,000

开本：787×1092毫米 1/16 印张：2 1/3

书号：8027·8889 定价：0.18元

内 容 说 明

罗蒙诺索夫出身于渔民之家，从小好学多问，青年时代努力学习，掌握了丰富的知识，终于成长为一名伟大的博学多才的科学家。他一生对于科学的贡献极多，如发现了物质不灭定律，发明了避雷针等等。本书依据史实编绘。对罗蒙诺索夫发愤求学的一生和他在科学发明创造方面的业绩，作了生动形象的介绍。



1 俄罗斯北部北德维纳河入海的地方，有一个叫库尔岛的小岛。岛上米沙宁斯克村的村民，大多以打鱼和捕捉海豹、海象为生。



2 一七一一年九月初的一天，渔民瓦西里·多罗费伊奇·罗蒙诺索夫的家里，一个男孩呱呱坠地，取名米哈伊尔·瓦西里·罗蒙诺索夫。他就是后来成为伟大科学家的那个罗蒙诺索夫。



3 瓦西里·多罗费伊奇主要靠打鱼谋生，有时也驾船装运粮食。幼年的米哈伊尔·罗蒙诺索夫经常在海边游嬉，凝视着辽阔深邃、变幻莫测的海洋，盼望远航的父亲归来。



4 长年累月在海上生活的父亲教给儿子许多海洋知识：“海鸥是渔夫的眼睛，它们往哪儿飞，哪儿就有鱼群；海员们迷了航，也可以从叼着鱼的海鸥飞行方向，推测附近有海岛或陆地……”



5 “夏天的夜晚，渔船在海上航行，后面会留下一条光亮的波纹。”“海水为什么会发亮呢？”罗蒙诺索夫问父亲。“这是常有的事。”对于这样的问题，多罗费伊奇只好含糊其词了。



6 冬天的傍晚或深夜，北方天空常会出现五彩缤纷的光带，美丽而迷人。“北极光又亮了！”父亲说。可是，对于儿子提出的“为什么会有北极光”问题，他也只能摇摇头：“我不知道。”



7 父亲回答不出小罗蒙诺索夫的问题，那就找一个有学问的人问问吧。当时俄国除了做官的和教会人员，识字的很少。村里有位能勉强看《圣经》的老人，他就找上了这位老大爷。

需要完整PDF请访问：www.ertongbook.com



8 老大爷指着大字本《圣经》告诉他：“把一个字母一个字母拼在一起，就能读出句子来。”于是，好学的少年罗蒙诺索夫就从字母“А”（俄语念“啊”）开头，向这位农民学起了识字。



9 他认识了一个又一个字母，拼成了一句又一句祷文，读完了第一页，接着是第二页，第三页……遗憾的只是这本书绝对回答不了少年关于大自然奥秘的问题。



10 大约在罗蒙诺索夫九岁的时候，多罗费伊奇用自己的积蓄在附近的船厂里定制了一艘双桅平底帆船。罗蒙诺索夫三天两头地摇着父亲的小船，到船厂去观看造船工人的手艺。



11 在船厂的锯木场里，罗蒙诺索夫对利用水力带动的锯木机发生了浓厚的兴趣：滔滔不息的河水冲击着巨大的水轮，水轮带动圆锯片；木料推进锯齿下面，发出一阵噪声，木板就锯开了。



12 罗蒙诺索夫也喜欢在制帆车间和制绳车间久久地流连。巧妙的机械，精致的手艺，以及勤劳而热情的工人，都给小罗蒙诺索夫留下了深刻的印象。



13 新船终于下水了。波涛汹涌的大海上空，正有一只勇敢的海鸥在翱翔。罗蒙诺索夫兴奋地说：“爸爸，就叫它海鸥号吧！”父亲赞同地点点头：“好，海鸥号。春天一到，我带你一起出海去！”