

秘书与领导：案例9-宣传出版应“设防” PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/60/2021\\_2022\\_\\_E7\\_A7\\_98\\_E4\\_B9\\_A6\\_E4\\_B8\\_8E\\_E9\\_c39\\_60043.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/60/2021_2022__E7_A7_98_E4_B9_A6_E4_B8_8E_E9_c39_60043.htm) 我国的“两步发酵法生产维生素C”是一项前途无量的科技成果。这项加拿大重大科技发明刚通过鉴定，世界两大生产国家瑞士和美国闻风而至。竞相出价要买下这项技术专利。没想到，一个星期后，争得脸红肚子粗的两国代表“和气生财”，欢天喜地回老家去了。原来这项专利到只值一本杂志的价钱。因为某学报已将全部研制过程、细节、配方、剂量报刊登无遗，稍有化学常识者，回去按谱炒菜即可，真是行来全不费工夫。[简评]“两步发酵法生产维生素C”是人类需求量极大，前景无比广阔的重大科技成果。因有关部门没有认真执行宣传出版保密规定，严格把关，本应属我国独有的专利，拱手送人，致使国家蒙受不可估量的经济损失。《新闻出版保密规定》第七条规定：“新闻出版单位和提供信息的单位，对拟公开出版、报道的信息，应当按照有关的保密规定进行自审；对是否涉及国家秘密界限不清的信息，应当送交主管部门或其上级机关、单位审定。” 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)