

疗中，应用的都是天然中草药及日常生活废弃物，它无污染、无公害、无残留，从而使生产的猪肉能达到绿色食品的要求；

土法良方是中华兽医学的瑰宝，它能防治一些疫苗无法控制、西药无法治疗的疾病，显示了祖国医学的神奇；

土法良方防治猪病技术，简单易学，就地取材，成本低，

土法良方防治猪病

张贵林 主编



中国农业出版社



土法良方防治猪病

张贵林 主编

中国农业出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

土法良方防治猪病/张贵林主编. —北京：中国农业出版社，2001.5

ISBN 7-109-06791-2

I. 土 … II. 张 … III. 猪病—防治—土方
IV. S858.28

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2001) 第 00712 号

中国农业出版社出版
(北京市朝阳区农展馆北路 2 号)
(邮政编码 100026)
出版人：沈镇昭
责任编辑 黄向阳

北京通州京华印刷制版厂印刷 新华书店北京发行所发行
2001 年 8 月第 1 版 2001 年 8 月北京第 1 次印刷

开本：850mm×1168mm 1/32 印张：11

字数：273 千字 印数：1~6 000 册

定价：18.00 元

(凡本版图书出现印刷、装订错误，请向出版社发行部调换)

主 编：张贵林

副 主 编：刘万刚 侯显志 印文财 李德辉

编写人员：王文忠 王翠柏 马新华 马洪达

于世彬 李明哲 李德辉 印文财

侯显志 刘万刚 田洪胜 段 生

杨占国 郑建辉 姚程远 张忠衡

张贵林 张志刚 魏成全 魏秋华

审 稿：陆 钢

■ 前 言

我国畜牧业的发展速度很快，畜禽的饲养量一直居世界第一位。但是，饲养量之多，不能说明我们的养殖技术水平很高。特别是进入 21 世纪和加入世界贸易组织之后，我国的养殖业必须提高科技含量，调整产业结构，提高产品质量，才能增强国际竞争能力，使我国的畜产品在国际市场上占有一席之地。

随着社会的发展和人们生活水平的提高，自我保健意识逐渐增强，消费观念发生了质的变化。今后猪肉产品的质量决定着社会的需求，只有无污染、无公害的食品才能受到人们的青睐，而那些靠药物、激素生产的产品使人们望而生畏。因此，今后我国畜牧业的发展将由以增产为主，转向提高产品质量和增加新品种为主的新格局。此书的出版正符合这一新形势的需要。土法良方在猪病的预防和治疗中应用的都是天然中草药，它无污染、无公害、无耐药性、无有害残留，符合人们回归自然、迫切需求绿色食品的强烈愿望。

我国运用土法良方防治猪病历史悠久，是祖国文化遗产的重要组成部分，是中华兽医学中的瑰宝。它那“百草治大病，土方胜名医”的巨大威力十分突出，施用起来，奇巧多功，药到病除，标本兼治，不再复发的作用和效果，是任何猪病治疗技术不可比拟的。该书的出版，将会使传统技术不断发扬光大。

由于西药在养猪业中的大量应用和习惯势力的作用，土法良方防治猪病的传统技术，由于历史的原因，很多宝贵的治疗技术

和民间验方、秘方、土方流失不少，仅存的也都散落在民间，这些年来基本弃之不用，大有失传之危。该书的出版能使祖国的宝贵资源得到重新发掘，将会在今后的养猪业中发挥更大作用。

传统的土法良方防治猪病，解决了当代养殖业很多运用西药不能救治、只靠加强管理和疫苗控制的疾病。特别是一些难以对付的疑难杂症，得到了解决。

土法良方防治猪病技术，简而易行，就地取材，方便群众，有利于猪的疫情控制，可以防止一些传染病的扩散和蔓延。同时，可以降低医疗费用，提高疗效，缩短疗程，减少经济损失。

本书作者均为长期在生产第一线上的高级兽医师、中兽医师。书中既记载了作者的成果经验，也博采众家效方，广集四方良策，并参阅全国各种刊物和报纸上介绍的经验及有关养猪专著，吸取了很多新鲜经验，也可以说本书的出版是集体智慧的结晶。

同时，在编写的过程中，特请中国农业大学动物医学院陆钢教授亲自指导和对全书的审定，在此向陆教授及提供资料的各位作者表示衷心的感谢。

全书分概述、猪病的预防、猪病的简易诊疗方法、传染病、产科病、内科病、寄生虫病、泌尿科病、中毒病、外科病、疑难杂症、常用药物的配制共十二章。各种猪病 130 种，方剂 1 420 个，可供广大养殖户和临床兽医应用和参考。

尽管我们在编写过程中，作了很大努力，但水平有限，不当之处，希望广大同仁和读者指正。

编 者

2000 年 4 月

■ 目 录

前 言

第一章 概述 1

- 一、传统技术，操作容易** 1
- 二、能防能治，防治结合** 2
- 三、穴位注射，疗效显著** 4
- 四、资源丰富，价格便宜** 4
- 五、生活弃物，变废为宝** 5
- 六、天然物质，标本兼治** 6

第二章 猪病的预防 9

- 一、选好猪源** 10
 - (一) 选用杂交猪
 - (二) 选体壮无病猪
 - (三) 防止暗疫
- 二、实行科学的饲养管理** 13
 - (一) 新猪要严格检疫
 - (二) 合理的分群饲养
 - (三) 创造良好的生长环境
 - (四) 对哺乳期母猪和仔猪加强饲养管理

三、制订严格的防疫制度	15
(一) 按防疫要求选好场地	15
(二) 建立制度，防病传播	16
(三) 讲究卫生，管好粪便	16
(四) 防止疫情进入猪舍	16
(五) 消毒灭菌，封锁疫区	16
(六) 埋藏尸体，消灭病源	17
四、免疫接种失败的原因与对策	17
(一) 失败的原因	18
(二) 搞好疫苗接种的对策	18
(三) 增强免疫效率的措施	21
五、猪病的土法预防	22
(一) 注意用药对胎儿的影响	22
(二) 各种疫病的土法预防	23
1. 猪瘟的预防	23
2. 仔猪黄、白痢疾的预防	23
3. 传染性胃肠炎的预防	24
4. 白肌病的预防	24
5. 缺铁性贫血的预防	24
6. 猪传染性胸膜肺炎的预防	25
7. 猪中暑的预防	25
8. 猪流行感冒的预防	25
9. 母猪产后厌食的预防	26
10. 软骨症和佝偻病的预防	26
11. 猪水肿病的预防	26
12. 弓形体病的预防	26
13. 猪肺疫的预防	26
14. 仔猪腹泻的预防	26
(三) 寄生虫病的预防	27

1. 驱虫的意义	27
2. 猪寄生虫的种类	27
3. 药物的选择	27
4. 驱虫的时机	28
(四) 几种青饲料对猪病的预防	29
1. 车前草	29
2. 蒺藜	30
3. 蒲公英	30
4. 马齿苋	30
5. 钩吻	30
6. 龙胆草	31
(五) 几种矿物质对猪病的预防	31
1. 沸石	31
2. 腐植酸钠	31
3. 膨润土	32
4. 麦饭石	32
六、猪舍蚊蝇叮咬的预防	33
第三章 猪病的诊疗方法	35
一、猪病简易诊断	35
(一) 十看	35
1. 看外貌	35
2. 看皮毛	36
3. 看眼睛	37
4. 看鼻盘	38
5. 看食欲	38
6. 看呕吐	39
7. 看躯干	40
8. 看四肢	41

9. 看二阴	41
10. 看粪尿	42
(二) 五查	42
1. 查口色	43
2. 查脉象	44
3. 查体温	45
4. 查乳头	46
5. 查病势	46
(三) 听声音	47
1. 听叫声	47
2. 听咳嗽	47
3. 听呼吸	48
二、猪的保定方法	49
(一) 徒手保定	49
(二) 绳套保定	49
(三) 横卧保定	50
(四) 大群猪注射时保定方法	50
三、猪病的土法治疗	50
(一) 穴位埋线疗法	50
(二) 药物埋植疗法	51
(三) 熏蒸疗法	55
(四) 灌肠洗胃疗法	55
(五) 补液疗法	57
(六) 刮痧疗法	58
(七) 烧烙疗法	58
(八) 体表温熨疗法	58
(九) 穴位注射疗法	61
(十) 按摩疗法	70

第四章 猪传染病	73
一、瘟疫病	73
(一) 猪瘟	73
(二) 温和型猪瘟	77
二、口蹄疫和水泡病	79
三、猪丹毒	80
四、猪肺疫	83
五、猪气喘病	86
六、仔猪副伤寒	89
七、仔猪白痢	92
八、仔猪黄痢	100
九、仔猪红痢	102
十、猪痢疾	103
十一、猪流行性感冒	105
十二、猪传染性胃肠炎	108
十三、猪破伤风	111
十四、猪流行性腹泻	115
十五、猪水肿病	117
十六、猪痘	119
十七、猪坏死杆菌病	122
十八、猪李氏杆菌病	123
十九、猪伪狂犬病	124
二十、猪传染性萎缩性鼻炎	125
二十一、猪钩端螺旋体病	126
二十二、猪链球菌病	127
二十三、仔猪先天性震颤	128
二十四、猪乙型脑炎	130
二十五、猪附红细胞体病	132

第五章 猪产科病 134

一、母猪不孕症	134
二、母猪难产	138
三、母猪流产	139
四、胎衣不下	142
五、胎死腹中	144
六、母猪乳痈	146
七、子宫内膜炎	149
八、阴道炎	151
九、子宫和阴道脱出	152
十、缺乳	154
十一、母猪产褥热	157
十二、产后瘫痪	158
十三、产后厌食	160
十四、母猪白带	161

第六章 猪内科病 163

一、猪口炎	163
二、猪咽喉炎	165
三、猪肺炎	168
四、猪胃食滞	170
五、猪消化不良	171
六、猪胃肠炎	173
七、猪腹泻	177
八、猪感冒	180
九、猪便秘	183
十、猪中暑	187
十一、僵猪	189

十二、猪骨软症和佝偻病	193
十三、猪癫痫	195
十四、猪异食癖	197
十五、仔猪缺铁性贫血	199
十六、猪维生素 A 缺乏症	201
十七、猪锌缺乏症	202
十八、猪维生素 E 和硒缺乏症	204
十九、猪钙磷缺乏症	206
第七章 猪寄生虫病	208
一、猪蛔虫病	208
二、猪肺丝虫病	210
三、猪囊虫病	211
四、猪姜片吸虫病	212
五、猪棘头虫病	213
六、猪弓形虫病	213
七、猪旋毛虫病	215
八、猪肾虫病	216
九、猪鞭虫病	217
十、猪疥癣病	218
十一、猪体虱	221
十二、猪小袋纤毛虫病	222
十三、猪细颈囊尾蚴病	223
十四、猪球虫病	224
十五、猪食道口线虫病	225
第八章 猪泌尿科病	226
一、猪血尿病	226
二、猪尿闭病	229

三、猪膀胱炎	231
四、猪肾炎	233
五、猪睾丸炎	235
六、猪阳萎	237
七、公猪滑精	238
八、公猪不育症	241
九、猪尿结石症	243
十、猪尿道炎	244
第九章 猪中毒病	246
一、发霉饲料中毒	246
二、酒糟中毒	248
三、食盐中毒	248
四、棉籽饼中毒	251
五、亚硝酸盐中毒	253
六、黑斑病甘薯中毒	254
七、有机磷农药中毒	256
八、鼠药中毒	256
九、苦楝子中毒	257
十、霉玉米中毒	259
十一、灰菜中毒	260
十二、马铃薯中毒	261
十三、蓖麻中毒	261
十四、砷中毒	262
十五、有机氯农药中毒	263
第十章 猪外科病	265
一、猪风湿病	265
二、猪湿疹	267

三、猪创伤	269
四、猪脓肿	273
五、猪蜂窝织炎	275
六、猪关节扭伤	276
七、猪直肠脱出	278
八、猪蹄叶炎	280
九、猪外伤恶疮	282
十、猪角膜炎	283
十一、猪结膜炎	286
十二、猪荨麻疹	288
第十一章 猪疑难杂症	290
一、猪歪头风	290
二、猪脾约证	291
三、猪阴虚发热症	292
四、猪产后少阳症	293
五、猪妊娠水肿	293
六、猪产后低温症	294
七、猪阴虚肝旺症	296
八、猪发斑症	297
九、猪急性肾盂积水	298
十、猪苦夏病	298
十一、猪寒泻病	299
十二、猪痹症	300
十三、猪湿热泻病	301
十四、猪毛孔出血症	302
十五、猪膀胱麻痹症	303
十六、猪糜烂性肠炎	304
十七、猪肠道积沙	305

第十二章 常用的土法配方	306
一、丸剂	306
二、散剂	307
(一) 外用散剂	307
(二) 内服散剂	308
三、酊剂	314
(一) 外用酊剂	314
(二) 内服酊剂	314
四、膏剂	315
五、液剂	316
六、片剂	318
七、针剂	319
附：猪的常用穴位	326
一、猪头颈部常用穴位	326
二、猪躯干及尾部常用穴位	328
三、猪四肢常用穴位	331
主要参考文献	337

■ 第一章 概 述

我国是世界上最早将多种野生动物驯化为家养畜禽的国家之一。在几千年的驯化、饲养实践中，广大劳动人民和民间兽医，经过深入探索、反复试验，获得许多行之有效的治疗猪病的土法良方。这些方法虽土，但它确是经过世世代代不断发现、挖掘、总结、升华和长期验证而取得的，所以它更具有实用性、可靠性和实效性。我国的中兽医学就是在这基础上创建出来的。这门科学具有独特的理论体系和诊疗方法，是我国古代文化科学遗产的重要组成部分，是中华兽医学宝库中的瑰宝。它的治疗方法，简便易行，效果显著，符合廉、便、验的原则，为推动我国畜牧业的发展起到了积极作用。目前仍然具有推广应用价值。

土法良方在猪病防治上的主要优势有六。

一、传统技术，操作容易

广大养殖户和民间兽医，在我国医疗条件落后时期，创造出许多土法防治猪病的技术，至今也不为落后，并充分地显示出在猪病治疗