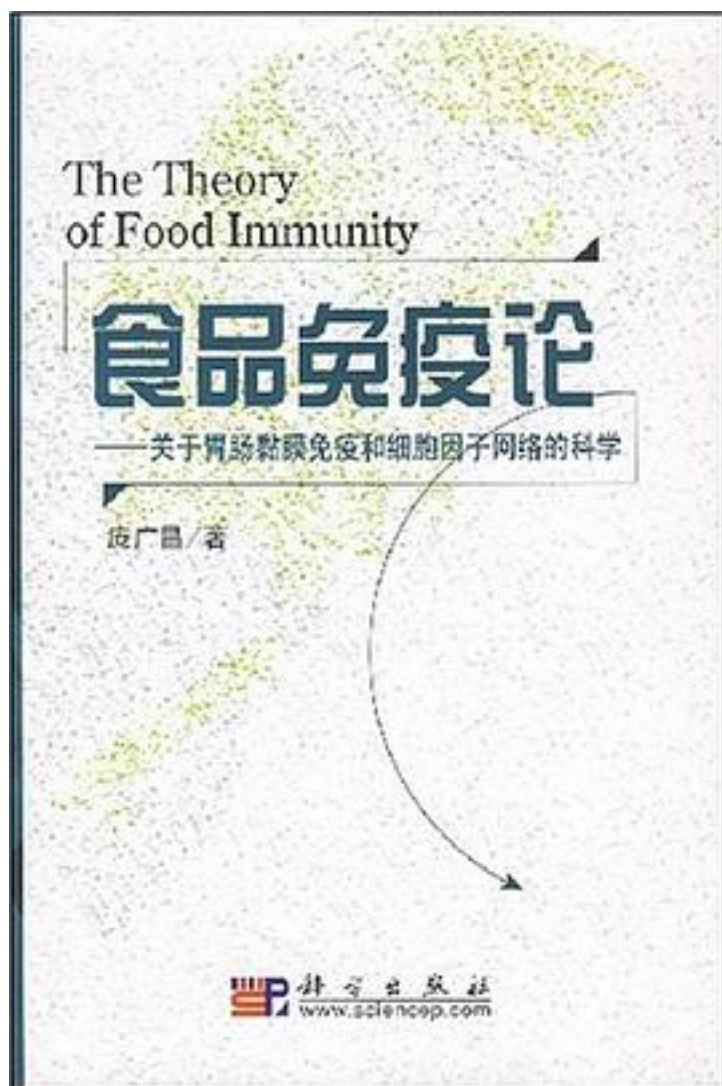


# 食品免疫论



[食品免疫论 下载链接1](#)

著者:庞广昌

出版者:

出版时间:2008-5

装帧:

isbn:9787030210494

《食品免疫论:关于胃肠黏膜免疫和细胞因子网络的科学》从胃肠黏膜免疫及其信号传递途径、TLR识别和DC细胞成熟在先天性和获得性免疫中的关键作用、细胞因子网络、炎性—抗炎细胞因子平衡等现代免疫学视角出发，对食品在人类健康和免疫中的关键作用进行了归纳和总结，系统论证了食品在免疫控制和调节、机体防御以及信号传递中的关键作用。《食品免疫论:关于胃肠黏膜免疫和细胞因子网络的科学》分析了肠道微生物与健康，细胞因子网络与经络、针灸、中医药，食品如何通过细胞因子网络控制机体健康，中国的农耕饮食文化和系统思想的起源与发展等。希望此书能架起中国传统医学与食品科学和现代免疫学的桥梁。

《食品免疫论:关于胃肠黏膜免疫和细胞因子网络的科学》可供免疫学、食品科学、食品营养与卫生等领域的学者科研人员参考，也可作为相关学科的本科生或研究

生教材。

作者介绍:

目录:

[食品免疫论\\_下载链接1](#)

## 标签

营养学

医学

营养师

营养

免疫学

## 评论

从薛定谔到食品免疫学、从生物赖负熵而存到民以食为天……  
细胞因子网络、肠道菌群等等都提到了 注意，这是“论”、不是“学”

-----  
[食品免疫论 下载链接1](#)

书评

-----  
[食品免疫论 下载链接1](#)