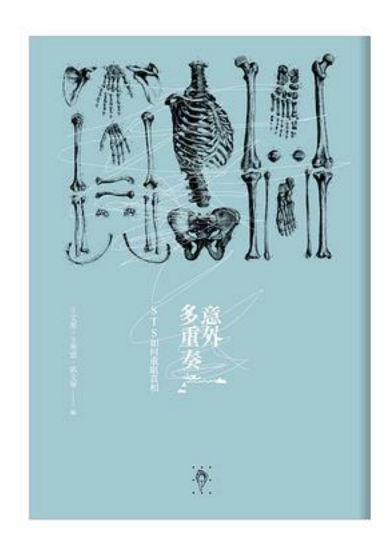
意外多重奏



意外多重奏_下载链接1_

著者:王秀雲、林文源、林宜平、邱大昕、陳信行、陳政宏、陳曉齡、郭文華、曾凡慈 、楊弘任、鄭斐文、戴東源、羅士翔

出版者:行人

出版时间:2012-11

装帧:平装

isbn:9789868823686

面對重大問題時,我們經常選擇相信「專家的話」,期盼專家告訴我們一條應該選擇的道路。可是,誰能證明專家的解決之道一定最好?

所謂身處科學與醫療之中的專家,依然有其疏忽的部分。而我們對於問題的判斷,已經不能單純藉由專家來輔助。STS要彌補的正是這個部分,當科技與醫療忽略社會網絡對它們造成的改變、一般民眾也希望能擁有更多站上專業談判桌的知識,STS分析法則點出問題的環節,讓意外盡可能在事先做出預防,並且也讓我們擁有更多與專家對話的力量。

本書由一群抱持熱誠的STS學者合著,是第一本透過台灣在地及生活化的案例解析STS分析法的書籍。讀完這本書,我們就可以丟開「專家才是權威」的印象,拋棄行家、推走柯南,自己化身偵探,分析每一個與我們息息相關的事件!

作者介绍:

目录: 目录

关于STS的几个Q&A,又或者是使用手册……

第一部分

案例研究——作为一面反映社会的镜子,STS告诉我们,你的安全与健康正遭受威胁…

•••

案例一 空难 空难的真相,与我们想象中不一样?

案例二 肥胖 BMI 指数高,就一定不健康?

案例三中毒有机溶剂毒害我们的健康,为什么无法防范?

案例四 船难 新式交通工具,就一定比拼装交通工具安全?

案例五眼盲视障者的辅具,真的让视障朋友感觉好用?

案例六 爱滋 驱逐AIDS感染者,就能够维护公共健康?

案例七癌症没有打HPV疫苗,会容易罹患子宫颈癌吗?

案例八迟缓发展迟缓的真正原因,是否一直被我们忽略?

第二部分 关键词报告——理论追踪

关键词:适当科技

关键词: 技术物的政治性

关键词: ANT

关键词: 医疗化及生物医疗化

关键词: 新兴疾病与治理

编后记

· · · · · · (收起)

意外多重奏 下载链接1

标签

STS

社会学

科普
方法论
思维与方法
决策
@台版
评论
作者们力有不逮,总的来说有些无聊
 还行吧,基本是陈词滥调
书评

台湾