

目 录

第一讲	物质、物质性与历史书写：科学史的新机遇	001
	李约瑟、梁启超与考古学	005
	如何将“物质趋向”置入这一学术景观当中	011
	考古学	013
第二讲	人文学中的科学数据与文本资料：关于气候 与元代灾害的历史研究	029
	历史学语境下的地方志灾害记录	
	——基于大数据的历史文本分析	036
	关注力生态与地方志	048
	数字化的地方志资料与 LoGaRT	049
	关注力的分布生态与灾害记载	054
	200 年之久：地方志与时间线	059
	地方志：理解中国科学技术史中认知变迁的途径	062
第三讲	生命科学史中的物质性和模式实验材料	071
第四讲	晚明时期的“物”与“造物”：关于宋应星 和黄成论工艺知识的比较研究	097

	晚明时期的万物	099
	记录工艺技能	102
	《髹饰录》的编排原则与漆器生产	104
	《天工开物》，工艺之序	108
	探究生产和物事	113
第五讲	知识的工具：20世纪科学和医学中的放射性同位素	118
第六讲	动物、知识与历史叙述的朝代框架：以元明过渡之际的蚕业技术文献为例	147
	某一朝代的知识与更迭周期	153
	蚕的生命：动物与认知改变	161
	关于物质性的几点结论	166
第七讲	文书柜上的大象：论所有权与行政管理	169
	行政管理体系作为框架：什么可以被拥有	173
	所有权的对象及其研究：描述作为获知， 描述作为占据 / 拥有的指征	179
	做决定即为物权主张	184
	不是结论的结论	186
第八讲	科学与环境监管法规：未充分利用的致癌物检测的物质性基础设施	189
评 议	对于科学的历史回顾（刘东）	213