**推荐书目**

**科普类**

1. 《What if ? 那些古怪又让人忧心的问题》（美）兰道尔•门罗（著），朱君玺，Ent（译），天津科学技术出版社
2. 《迷人的材料》（英）马克•米奥多尼克（著），赖盈满（译），北京联合出版公司
3. 《爱因斯坦与万物之理：统一路上人和事》张天蓉（著），清华大学出版社
4. 《看不见的光：从红外线到X光，电磁波发现趣史》（美）鲍勃•伯曼（著），雍寅（译），天津科学技术出版社
5. 《爱上物理——我在MIT教物理》（美）沃尔特•卢因，沃伦•哥德斯坦（著），陈楠，徐彬（译），湖南科学技术出版社

**专业类**

1. 《新概念物理教程 力学》赵凯华，罗蔚茵（著），高等教育出版社
2. 《热学》向钢，聂娅（著），科学出版社
3. 《电磁学》贾起民，郑永令，陈暨耀（著），高等教育出版社
4. 《光学》郭永康，朱建华（著），高等教育出版社