

# 物理



[物理\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787504147370

《物理(化工农医类)学习指导与练习》内容简介：奥斯特于1777年8月14日生于丹麦兰格朗的鲁克宾，奥斯特从小就对自然科学有浓厚的兴趣。他认为：电可以转化为磁，关键在于要寻找转化的条件。1811年，奥斯特发表了《对新发现的化学自然定律的看法》，提出可以通过电流实验找出电对磁的作用。奥斯特进一步论述了电磁与磁的关系，并进行了实验，但仍未能发现电对磁的作用。1819年冬至1820年春，奥斯特在哥本哈根开办了一个讲座，专门讲授电、电流及磁方面的知识。1820年4月的一天，在哥本哈根的一个讲演厅里，奥斯特边讲边做演示实验。

作者介绍:

目录:

[物理\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[物理\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[物理\\_下载链接1](#)