

 山东大学精品课程建设项目

教学资源

>>> [授课教案](#)

>>> [课后习题答案](#)

>>> [参考资料](#)

 友情链接

教育部	山东大学
清华大学	东南大学
山东大学信息学院	北京大学



 参考资料

书籍参考

- 《通信系统工程 (Communication Systems Engineering)》(英文版) John G. Proakis & Masoud Salehi, 电子工业出版社2004 (英文或双语课 使用)
- 《通信原理》, 樊昌信等, 国防工业出版社, 2001第5版
- 《通信原理——系统、调制与噪声 (Principles of Communications--- Systems, Modulation and Noise)》(英文版) Rodger E. Ziemer & William H. Tranter, 高等教育出版社, 2004 (英文或双语课 使用)
- 《现代通信原理》, 曹志刚等, 清华大学出版社, 1992年

网络资源

- [IEEE网站](#)
- [山东大学 IEEE Electronics Library 链接](#)
- [香港中文大学](#)
- [通信系统原理](#)
- [麻省理工学院开放课件](#)
- [Principles of Digital Communication I](#)
- [Principles of Digital Communication II](#)
- [Principles of Wireless Communications](#)
- [Communication System Design](#)
- [加州大学Berkel ey分校](#)
- [Introduction to Digital Communication Systems](#)
- [Special Topics: Wireless Communications and Mobile Computing](#)
- [Berkeley Wireless Research Center](#)
- [斯坦福大学](#)
- [EE279 - Introduction to Communication Systems](#)
- [EE379A - Digital Communication: Signal Processing](#)
- [伊利诺伊大学](#)
- [ECE 461: Communications II](#)
- [ECE 459 - Communications I](#)
- [University of California at San Diego](#)
- [Center for Wireless Communications](#)
- [Rutgers University](#)
- [Wireless Information Networks Laboratory](#)
- [UT Austin](#)
- [Advanced Wireless Class by J. Andrews](#)
- [Georgia Tech.](#)
- [Wireless and Mobile Networking Course by Y. Altunbasak](#)

