

名称	说明	制作人	文件大小	时间
《电工学》第五版	《电工电子技术》课程理论课教材，秦曾煌主编，是面向21世纪课程教材，适用化、高、应、过、热、环、信专业。			2008-01-06
《电路分析》	《电路分析B》理论课教材，胡翔骏主编，面向21世纪课程教材，适用机、机电、测专业。			2008-01-06
《电子技术基础》（模拟部分）	《电子技术》理论课教材，康华光主编，面向21世纪课程教材，适用机、机电、测专业。			2008-01-06
《数字电子技术》	《电子技术》理论课教材，阎石主编，面向21世纪课程教材，适用机、机电、测专业。			2008-01-06
《电工电子基础实践教程》	《电工学》系列课程的实践教材，曾建唐主编，“十五”、“十一五”国家级规划教材，适用所有理工科专业。			2008-01-06
《EDA技术实用教程》	是《EDA实习》、《EDA技术应用》、《电子设计与创新》等课程的理论和实践教材，李洋主编，北京市高等教育精品教材，适用所有理工科专业。			2008-01-06