

参考资料

电子教案

电子教材

1. 耿素云, 屈婉铃。《离散数学》, 北京, 高等教育出版社, 2004
 2. 左孝凌。《离散数学》, 上海, 上海科技文献出版社, 1982
 3. (美)(Kenneth H.Rosen)。《离散数学及其应用》袁崇义等译, 机械工业出版社 (2007-06出版)
 4. 耿素云。《离散数学》, 北京, 北京大学出版社, 2002
 5. 方世昌, 《离散数学》, 西安, 西安电子科技大学出版社, 2009
 6. 《图论》, 王朝瑞编, 高等教育出版社, 1981年。
 7. 《离散数学教程》耿素云, 屈婉玲, 王捍贫 编著, 北京大学出版社, 2002年。
 8. 《离散数学》金一庆, 金廷赞, 张三元编, 浙江大学出版社, 1998年。
 9. 《离散数学导论》王元元, 张桂芸 编著, 科学出版社, 2002年。
 10. 《趣味离散数学》, 王俊邦, 罗振声编, 北京大学出版社, 1998年。
 11. 《离散数学》李盘林、李丽双、李洋、王春立 编著, 高等教育出版社, 1999年。
 12. 《离散数学导论》第三版, 徐洁磐编著, 高等教育出版社, 2004年。
 13. 《离散数学》[美]S. 利普舒尔茨、M. 利普森著, 周兴和、孙志人、张学斌译, 科学出版社和麦格劳-希尔教育出版集团, 2001年。
-
1. GengSuyun, QuWanling. "Discrete Mathematics", Beijing, Higher Education Press, 2004
 2. ZuoXiaoling. "Discrete Mathematics", Shanghai, Shanghai Science and Technology Literature Press, 1982
 3. (U.S.) (Kenneth H. Rosen). "Discrete Mathematics and Its Applications" YuanChongyi, etc. translate, Mechanical Industry Press (2007-06 published)
 4. GengSuyun. "Discrete Mathematics", Beijing, Beijing University Press, 2002
 5. FangShichang. "Discrete Mathematics", Xi'an, Xi'an University of Electronic Science and Technology Press, 2009
 6. "Graph Theory", Dynasty Swiss parts, Higher Education Press, 1981.
 7. "Discrete Mathematics Tutorial," GengSuyun, QuWanling, WangHanpin compile, Beijing University Press, 2002.
 8. "Discrete Mathematics" JinYiqing, JinTingzan, ZhangSanyuan compile, Zhejiang University Press, 1998.
 9. "Introduction to Discrete Mathematics" WangYuanyuan, ZhangGuiyun compile, Science Press, 2002.
 10. "Fun Discrete Mathematics", WangJunbang, LuoZhensheng compile, Beijinging University Press, 1998.
 11. "Discrete Mathematics" LiPanlin, LiLishuang, LiYang, Wang Chunli compile, Higher Education Press, 1999.
 12. "Introduction to Discrete Mathematics," the third edition, XuJieqing compile, Higher Education Press, 2004.
 13. "Discrete Mathematics" [America] S. Lipschultz, M. Lipson compile, ZhouXinghe, SunZhiren, Zhang Xuebin translate, Science Press and McGraw - Hill Education Publishing Group, 2001 .