



成都理工大学可编程序控制器参考书目

<http://www.firstlight.cn> 2009-12-25

主讲教材:

可编程序控制器原理应用实验, 常斗南, 机械工业出版社, 1998.7

主要参考教材:

可编程序控制器原理应用实验, 李乃夫, 中国轻工业出版社, 1998.1

可编程序控制器原理与应用, 汪晓光, 机械工业出版社, 1994.5

电器与P L C控制技术, 陈志新, 北京大学出版社, 2006.8

微机可编程序控制器原理、使用及应用实例, 耿文学,华熔编,电子工业出版社

可变程序控制系统, 朱善君等编, 清华大学出版社,

可编程序控制器原理应用网路, 徐世许, 中国科学技术大学出版社, 2000.9

[存档文本](#)