附件 2

西安交通工程学院自编教材一览表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **书名** | **ISBN** | **出版社** | **第一主编** | **所在院（部）** | **层次** |
| 1 | 铁路行车组织 | 9787113242947 | 中国铁道出版社 | 宋建业 | 交通运输学院 | 高职 |
| 2 | 城市轨道交通客运组织 | 9787561853542 | 天津大学出版社 | 胡小敏 | 交通运输学院 | 高职 |
| 3 | 管理运筹学 | 978711328837 | 中国铁道出版社 | 冯娜 | 交通运输学院 | 本科 |
| 4 | 城市轨道交通行车组织 | 9787113406918 | 中国铁道出版社 | 孙佩 | 交通运输学院 | 高职 |
| 5 | 城市轨道交车辆结构与驾驶 | 9787564356712 | 西南交通大学出版社 | 郝磊 | 机械与电气工程学院 | 高职 |
| 6 | 常用电工电子测量仪表使用与维护 | 9787564364427 | 西南交通大学出版社 | 任小文 | 机械与电气工程学院 | 本科 |
| 7 | 电工 | 9787564371401 | 西南交通大学出版社 | 任小文 | 机械与电气工程学院 | 本科 |
| 8 | 电气控制与 PLC 技术及应用-西门子 S7-200 系列 | 9787564372477 | 西南交通大学出版社 | 郑凯 | 机械与电气工程学院 | 本科 |
| 9 | 数字电子技术基础 | 9787121988071 | 电子工业出版社 | 谢国坤 | 机械与电气工程学院 | 本科 |
| 10 | 铁道信号基础 | 9787564376291 | 西南交通大学出版社 | 张治国 | 机械与电气工程学院 | 本科 |
| 11 | 电机与电气控制技术 | 9787564308953 | 西南交通大学出版社 | 王亚亚 | 机械与电气工程学院 | 高职 |
| 12 | 电机与拖动基础 | 9787564381912 | 西南交通大学出版社 | 任小文 | 机械与电气工程学院 | 本科 |
| 13 | 模拟电子技术基础 | 9787564380397 | 西南交通大学出版社 | 刘珺蕙 | 机械与电气工程学院 | 本科 |
| 14 | C 语言程序设计 | 9787564373368 | 西南交通大学出版社 | 张俊芳 | 中兴通信学院 | 本科 |
| 15 | 大学计算机基础实验指导 | 9787313252029 | 上海交通大学出版社 | 孙文高 | 中兴通信学院 | 本科 |
| 16 | 土木工程施工（第二版） | 9787301301944 | 北京大学出版社 | 严心娥 | 土木工程学院 | 本科 |
| 17 | 铁道概论 | 9787302594734 | 清华大学出版社 | 邓友生 | 土木工程学院 | 本科 |
| 18 | 阅读鉴赏与实用写作 | 9787560886763 | 同济大学出版社 | 黄英 | 公共课部 | 高职 |
| 19 | 高等数学 | 9787560883765 | 同济大学出版社 | 常在斌 | 公共课部 | 高职 |
| 20 | 大学生体育与健康 | 9787564780180 | 电子科技大学出版社 | 李小坤 | 公共课部 | 本科 |
| 21 | 职业生涯与就业指导研究 | 9787570912537 | 黑龙江教育出版社 | 徐炜 | 就业办 | 本科 |
| 22 | 大学生就业指导 | 9787560886398 | 同济大学出版社 | 徐炜 | 就业办 | 本科 |
| 23 | 大学生职业生涯规划 | 9787560887128 | 同济大学出版社 | 徐炜 | 就业办 | 本科 |
| 24 | 金工实训 | 9787568077971 | 华中科技大学出版社 | 李东 | 信息与网络中心 | 本科 |