**西南交通大学2016年度教材建设研究批准项目名单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **学院** | **教材/课题名称** | **主编** | **类别** |
|  | 交通运输与物流 | 高速铁路概论 | 彭其渊 | 精品 |
|  | 交通运输与物流 | 交通工程原理与应用 | 刘晓波 | 精品 |
|  | 交通运输与物流 | 铁道概论 | 马 驷 | 精品 |
|  | 交通运输与物流 | 旅客运输组织 | 倪少权 | 精品 |
|  | 交通运输与物流 | 融合安全理念的交通规划 | 江欣国 | 一般 |
|  | 交通运输与物流 | 物流系统仿真 | 邱小平 | 一般 |
|  | 交通运输与物流 | 城市轨道交通车辆与列车牵引计算 | 石红国 | 一般 |
|  | 交通运输与物流 | 城市轨道交通基础设施与设备 | 薛锋 | 一般 |
|  | 交通运输与物流 | 铁路行车组织习题及课程设计集 | 闫海峰 | 一般 |
|  | 交通运输与物流 | Railway Line Fundamentals | 陈 韬 | 一般 |
|  | 交通运输与物流 | 轨道交通运输专业英语 | 蒋朝哲 | 一般 |
|  | 交通运输与物流 | High-speed Rail Operations, Planning, and Management | 付立平 | 一般 |
|  | 交通运输与物流 | 铁路货物运输组织 | 汤银英 | 一般 |
|  | 材料科学与工程 | 金属材料表面技术基本原理与典型工艺 | 杨 川 | 精品 |
|  | 材料科学与工程 | 生物医学工程学 | 常向荣 | 一般 |
|  | 地球科学与环境工程 | 高速铁路环境影响评价 | 贺玉龙 | 一般 |
|  | 地球科学与环境工程 | 环境监测实验 | 龚正君 | 一般 |
|  | 地球科学与环境工程 | 环境科学与工程概论 | 李启彬 | 一般 |
|  | 地球科学与环境工程 | 固体废物处理与处置实践教程 | 王东梅 | 一般 |
|  | 电气工程 | 轨道交通电气工程概论 | 高仕斌 | 新形态 |
|  | 电气工程 | 电子技术基础-电工学2 | 李春茂 | 精品 |
|  | 电气工程 | 接触网 | 吴积钦 | 一般 |
|  | 电气工程 | 高速铁路及其四电系统集成 | 赵丽平 | 一般 |
|  | 电气工程 | 信号与系统 | 王颖民 | 一般 |
|  | 机械工程 | 控制工程基础 | 陈春俊 | 新形态 |
|  | 机械工程 | 机车车辆制造技术 | 胡洪斌 | 一般 |
|  | 机械工程 | 地铁与轻轨车辆电气系统 | 唐 阳 | 一般 |
|  | 机械工程 | 机械设计基础 | 吴鹿鸣 | 新形态 |
|  | 建筑与设计 | 场所理论及设计 | 王晓楠 | 一般 |
|  | 经济管理 | 互联网创业与实践 | 苗苗 | 一般 |
|  | 人文 | 礼仪与文化 | 唐丽娟 | 一般 |
|  | 人文 | 音乐与人生 | 甘 霖 | 精品 |
|  | 人文 | 国学经典进阶读本 | 沈如泉 | 精品 |
|  | 人文 | 应用写作 | 阮 航 | 一般 |
|  | 人文 | 唐宋诗导读 | 段莉萍 | 一般 |
|  | 人文 | 创意写作 | 吴德利 | 一般 |
|  | 人文 | 语言学理论 | 马庆株 | 一般 |
|  | 人文 | 现代汉语 | 杨文全 | 一般 |
|  | 人文 | 流行歌曲吉他（钢琴）弹唱 | 王 军 | 一般 |
|  | 生命科学与工程 | 双语有机化学简明教材 | 郑 良 | 一般 |
|  | 生命科学与工程 | 医药与人类社会 | 闫智勇 | 一般 |
|  | 生命科学与工程 | 仪器分析 | 熊维巧 | 一般 |
|  | 力学与工程 | 材料力学实验、仿真和理论 | 阚前华 | 新形态 |
|  | 力学与工程 | 弹塑性力学 | 丁桂保 | 一般 |
|  | 力学与工程 | 材料力学实验教程与指导 | 高芳清 | 一般 |
|  | 体育部 | 女性健身及自卫防身 | 宋爱玲 | 一般 |
|  | 体育部 | 高校体育公共课英语基础教程 | 刘剑荣 | 一般 |
|  | 体育部 | 体育赛事赏析／Spectator Sport made Simple：How to watch, understand and enjoy sport events. | 陈 锴 | 一般 |
|  | 工程训练中心 | 工程训练指导手册 | 熊先云 | 一般 |
|  | 土木工程 | 隧道通风与防灾 | 郭 春 | 一般 |
|  | 土木工程 | 铁路选线设计数字化教材 | 易思蓉 | 新形态 |
|  | 土木工程 | 城市防洪防涝规划与设计 | 杨庆华 | 一般 |
|  | 土木工程 | 大跨度自锚悬索桥设计 | 栗怀广 | 一般 |
|  | 外国语 | 英美文学与西方现代化进程 | 李成坚 | 精品 |
|  | 外国语 | 职场英语 | 杨安文 | 一般 |
|  | 外国语 | 跨文化交际与人格修养 | 宋美华 | 一般 |
|  | 外国语 | 商贸翻译教程 | 张永莉 | 一般 |
|  | 物理科学与技术 | 大学物理参考 | 张 晓 | 一般 |
|  | 物理科学与技术 | 《人文物理》第2版 | 谢 东 | 一般 |
|  | 物理科学与技术 | “电磁场与电磁波”新形态数字化教材 | 刘运林 | 新形态 |
|  | 物理科学与技术 | 大学物理教程 | 王 莉 | 一般 |
|  | 物理科学与技术 | 矢量分析新理论及其应用 | 盛克敏 | 一般 |
|  | 心理研究与咨询中心 | 大学生职业心理素质教育 | 陈 华 | 一般 |
|  | 心理研究与咨询中心 | 心理学与幸福人生 | 宁维卫 | 新形态 |
|  | 心理研究与咨询中心 | 心理咨询技能训练 | 马淑琴 | 一般 |
|  | 心理研究与咨询中心 | 如何剖析和解读心理现象——心理学研究的实用指南 | 雷 鸣 | 一般 |
|  | 心理研究与咨询中心 | 实验心理学——通过十大专题入门 | 冉俐雯 | 一般 |
|  | 信息科学与技术 | 数据库原理及设计（第4版） | 陶宏才 | 一般 |
|  | 信息科学与技术 | 车站信号控制系统 | 杨 扬 | 一般 |
|  | 信息科学与技术 | 数字电子技术 | 冯全源 | 一般 |
|  | 信息科学与技术 | 城市轨道交通列车自动监督 | 杨武东 | 一般 |
|  | 信息科学与技术 | 列车运行控制系统实验教材 | 黄高勇 | 一般 |
|  | 信息科学与技术 | 轨道交通信号专业实习教材 | 邬芝权 | 一般 |
|  | 信息科学与技术 | 车站联锁实验 | 陈林秀 | 一般 |
|  | 数学 | 数学建模优秀论文精选 | 蒲 伟 | 一般 |
|  | 数学 | 数学建模基础及应用 | 王 璐 | 一般 |