2018年度校级教材建设项目结题验收合格项目一览表

| 序号 | 主编姓名 | 所在学院 | 教材名称 | 出版社名称 | 完成时间 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 黄 莺 | 土木工程学院 | FIDIC施工合同条件 | 中国建筑工业出版社 | 2018.12 |
| 2 | 郑 江 | 土木工程学院 | BIM在土木工程中的应用 | 北京理工大学出版社 | 2018.12 |
| 3 | 王先铁 | 土木工程学院 | 钢结构原理与设计 | 武汉理工大学出版社 | 2018.12 |
| 4 | 蒋红妍 | 土木工程学院 | 工程经济与项目管理 | 中国建筑工业出版社 | 2018.12 |
| 5 | 王 茹 | 土木工程学院 | BIM技术导论 | 人民邮电出版社 | 2018.12 |
| 6 | 吴蔓莉 | 环境与市政工程学院 | 环境分析化学实验 | 西安交通大学出版社 | 2018.12 |
| 7 | 程 平 | 材料科学与工程学院 | 现代爆破工程 | 冶金工业出版社 | 2018.12 |
| 8 | 贺格平 | 材料科学与工程学院 | 半导体物理 | 冶金工业出版社 | 2018.12 |
| 9 | 高云琴  罗永勤 | 材料科学与工程学院 | 无机非金属材料实验 | 冶金工业出版社 | 2018.12 |
| 10 | 于军琪 | 信息与控制工程学院 | 建筑智能计算机控制 | 中国建筑工业出版社 | 2018.12 |
| 11 | 丁有军 | 信息与控制工程学院 | 单片机原理及应用教程（C语言） | 人民邮电出版社 | 2018.12 |
| 12 | 党晓娥 | 冶金工程学院 | 稀有金属冶金学—钨钼钒冶金 | 冶金工业出版社 | 2018.12 |
| 13 | 刘莹莹 | 冶金工程学院 | 金属挤压与拉拔工艺及模具设计 | 冶金工业出版社 | 2018.12 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 主编姓名 | 所在学院 | 教材名称 | 出版社名称 | 完成时间 |
| 14 | 徐红蕾 | 艺术学院 | 环境导视设计 | 华中科技大学出版社 | 2018.12 |
| 15 | 徐 娅 | 艺术学院 | 环境场地设计 | 中国建筑工业出版社 | 2018.12 |
| 16 | 王 艳 | 理学院 | 工科线性代数（第2版） | 西安交通大学出版社 | 2018.12 |
| 17 | 秦艳萍 | 文学院 | 汉语国际教育专业英语 | 陕西师范大学出版总社 | 2018.12 |
| 18 | 宋 琪 | 公共管理学院 | 文化经济学 | 经济科学出版社 | 2018.12 |
| 19 | 杨 琴 | 化学与化工学院 | 物理化学实验 | 科学出版社 | 2018.12 |
| 20 | 汤洁莉 | 化学与化工学院 | 煤化工工艺学 | 化学工业出版社 | 2018.12 |
| 21 | 王宇斌 | 资源工程学院 | 选矿试验研究方法 | 冶金工业出版社 | 2018.12 |
| 22 | 郭 满 | 武装部 | 大学生军事理论教程 | 西北工业大学出版社 | 2018.12 |