|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 著作名称 | 第一作者 | 出版单位 | 出版时间 | 著作类别 |
| 电工与电子技术 | 车守全 | 西北工业大学出版社 | 2019-08-01 | 教材 |
| 花地河水库工程地质条件及坝址比选研究 | 熊灿娟 | 中国矿业大学出版社 | 2019-07-15 | 专著 |
| 机械设计制造及其自动化设计研究 | 郭灏 | 吉林大学出版社 | 2019-07-01 | 专著 |
| 摩擦提升机关键部件运行状态监测与故障诊断 | 包从望 | 中国矿业大学出版社 | 2019-05-30 | 专著 |
| 东濮凹陷北部沙三段陆相页岩油资源研究 | 张鹏 | 中国矿业大学出版社 | 2019-04-01 | 专著 |
| 沉积环境对页岩气的约束机制及应用 | 张鹏 | 中国矿业大学出版社 | 2019-03-01 | 专著 |
| 低透气性煤层瓦斯预测与治理实用技术 | 任青山 | 哈尔滨地图出版社 | 2018-05-01 | 专著 |
| 四川盆地潼南地区上三叠统须二段层序地层学研究 | 刘小亮 | 哈尔滨地图出版社 | 2018-05-01 | 专著 |
| 机械设计基础 | 马潇潇 | 延边大学出版社 | 2018-03-23 | 教材 |
| 采矿工程专业实验指导书 | 魏中举 | 中国矿业大学出版社 | 2018-03-01 | 编著 |
| 采矿工程专业导论 | 杨军伟 | 中国矿业大学出版社 | 2017-07-01 | 教材 |
| 《浆体管道输送技术及工程应用研究》 | 张士林 | 哈尔滨地图出版社 | 2017-06-10 | 专著 |
| 美学视野与教育心理文化 | 陶勇 | 吉林美术出版社 | 2017-04-25 | 编著 |
| 采矿工程毕业设计指导 | 刘洪洋 | 中国矿业大学 | 2017-04-01 | 教材 |
| 采矿工程实践教学指导书 | 艾德春 | 中国矿业大学出版社 | 2017-03-01 | 教材 |
| 薄煤层保护层卸压开采技术 | 谢小平 | 中国矿业大学出版社 | 2017-01-01 | 专著 |
| 机械制造技术 | 马潇潇 | 西北工业大学出版社 | 2016-05-02 | 教材 |
| 机械制造基础 | 马潇潇 | 西北工业大学出版社 | 2016-04-06 | 教材 |
| 工程力学 | 江伟 | 西北工业大学出版社 | 2015-01-01 | 教材 |