

湖南安全技术职业学院 工程学院 2021-2022 学年第 1 学期教材征订计划汇总表

序号	课程名称	ISBN 号	教材名称	主编	出版社	版本	价格	库存	预订数量	教材层次	教材类别	使用班级和人数	任课教师人数
1	井巷工程 ✓	978-7-5646-1917-6	井巷工程	吕建伟	矿大出版社	2014.10	27.5		13	高专	规划教材	煤矿、金属矿开采 20 级, 13 人	1
2	煤矿安全评价 ✓	9787502473006	煤矿安全评价	夏建波	冶金工业出版社	2016-08-01			13	高专	规划教材	煤矿、金属矿开采 20 级, 13 人	1
3	矿山测量 ✓	9787111478744	矿山测量	干晓锐,	机械工业出版社	2015.2			13	高职	规划教材	煤矿金属矿开采 20 级, 13 人	1
4	矿山电工 ✓	978-7-50204-860-0	矿山电工学	胡兴志	煤炭工业出版社	2015.7			13	高专	规划教材	煤矿金属矿开采 20 级, 13 人	1
5	矿山安全生产法律法规 ✓	9787122162571	矿山安全生产法规读本	唐敏康	化学工业出版社	2013			13			煤矿金属矿开采 20 级, 13 人	1
6	矿山地质	9787502067779	煤矿地质学	李增学	煤炭工业出版社	2018			26	高专	规划	智能开采 21 级, 26	1
7	矿山电工	978-7-50204-860-0	矿山电工学	胡兴志	煤炭工业出版社	2015.7			26	高专	规划	智能开采 21 级, 26	1
8	矿山安全标准化								26	高专	规划	智能开采 21 级, 26	1
9	矿山安全生产法律法规	9787122162571	矿山安全生产法规读本	唐敏康	化学工业出版社	2013			26			智能开采 21 级, 26	1
10	爆破工程 ✓	978-7-5024-4455-6	工程爆破	翁春林	冶金工业出版社	2016			1			采煤 1901, 9 人	1
12	边坡工程 ✓	978-7-5624-7389-3	边坡工程	李建林	重庆大学出版社	2020.8			1			采煤 1901, 9 人	1

二级学院院长签名:

教务处处长意见:

教学分管领导意见:

联系电话:

公章

报订时间:

年 月 日

