

2023 年度著作、教材、标准出版情况

1.著作、教材

序号	著作（教材）名称	出版年月	出版社名称/标准属性	总字数 (千字)
1	露天矿区无人驾驶智能 视觉技术及应用	2023-6	冶金工业出版社	23.5
2	矿山计算机视觉	2023-8	冶金工业出版社	350
3	矿山机械与运输	2023-2	冶金工业出版社	501
4	机械与电气安全	2023-6	冶金工业出版社	434
5	安全生产法律法规概论	2023-12	中国原子能出版社	153

2.标准发布

序号	标准名称	编号	发布日期	发布部门	标准类别
1	水工混凝土结构设计 规范	NB/T 11011—2022	2022-11-4	国家能源局	行业
2	微细气泡技术 微细 气泡使用和测量通则	GB/T 41914.1-2022	2022-10-12	国家标准化 管理委员会	国家
3	露天矿无人驾驶运输 车辆总体技术规范	T/SXSAE 004—2022	2022-3-22	陕西省汽车 工程学会	团体