

附件1

2018年冶金类优秀教材（本科院校组）评选结果

教材名称	作者单位	作者	出版单位	出版时间
------	------	----	------	------

一等奖名单（17种）

现代冶金工艺学 —钢铁冶金卷	东北大学	朱苗勇	冶金工业出版社	2011年6月
有色冶金概论 (第3版)	昆明理工大学	华一新	冶金工业出版社	2014年5月
材料的力学性能	东北大学	王磊	东北大学出版社	2014年10月
热工测量仪表 (第2版)	东北大学	张华	冶金工业出版社	2013年12月
矿山企业管理	北京科技大学	李国清	冶金工业出版社	2015年9月
钢铁冶金用耐火 材料	辽宁科技大学	游杰刚	冶金工业出版社	2014年6月

无机非金属材料 研究方法	西安建筑科技 大学	张颖/任耘/ 刘民生	冶金工业出版社	2011年6月
金属塑性成型力 学	东北大学	王平	冶金工业出版社	2013年3月
材料科学基础教 程	辽宁科技大学	王亚男/陈 树江等	冶金工业出版社	2011年 8月
轧钢厂设计原理	重庆科技学院	阳辉	冶金工业出版社	2011年1月
工程地质学（第 2版）	青岛理工大学	时伟	科学出版社	2016年2月
选矿数学模型	东北大学	王泽红	冶金工业出版社	2015年2月
粉末冶金工艺及 材料	西安理工大学	陈文革	冶金工业出版社	2011年7月
环境学概论	江西理工大学	吴彩斌	中国环境出版集团	2014年5月

除尘理论与技术	武汉科技大学	向晓东	冶金工业出版社	2013年1月
粉末冶金原理与工艺	北京科技大学	曲选辉	冶金工业出版社	2013年5月
钢铁冶金学（炼铁部分）（第3版）	北京科技大学	王筱留	冶金工业出版社	2013年2月

二等奖名单（19种）

冶金环保与资源综合利用	西安建筑科技大学	张朝晖	冶金工业出版社	2016年1月
材料成形计算机模拟	东北大学	辛啟斌/王琳琳	冶金工业出版社	2013年12月
材料现代研究方法实验指导书	东北大学	祖国胤	冶金工业出版社	2012年11月
冶金过程控制基础及应用	东北大学	钟良才/祭程	冶金工业出版社	2011年9月

材料科学与工程 实验指导书	辽宁科技大学	李维娟	冶金工业出版社	2016年3月
固体废物处理处 置技术与设备	东北大学	江晶	冶金工业出版社	2016年1月
土木工程材料	青岛理工大学	迟培云、葛 宏翔、王大 成	哈尔滨工业大学出版 社	2013年8月
直接还原与熔融 还原冶金技术	西安建筑科技 大学	杨双平	冶金工业出版社	2013年4月
金属压力加工原 理及工艺实验教 程	上海应用技术 大学	魏立群/柳谋 渊	冶金工业出版社	2011年8月
过程控制	北京科技大学	彭开香	冶金工业出版社	2016年1月
机械设计实验	北京科技大学	李威	冶金工业出版社	2015年8月
焊接冶金原理	北京科技大学	黄继华	机械工业出版社	2015年8月

露天矿边坡稳定 分析与控制	辽宁科技大学	常来山等	冶金工业出版社	2014年8月
冶金设备及自动 化	辽宁科技大学	王立萍	冶金工业出版社	2011年6月
烧结与球团厂设 计	武汉科技大学	钱功明	冶金工业出版社	2016年1月
土木工程材料	东北大学	程云虹/陈四 利	化学工业出版社	2015年5月
冶金工程实验教 程	重庆科技学院	张明远	冶金工业出版社	2012年1月
建筑安装工程造 价	内蒙古科技大 学	肖作义	冶金工业出版社	2012年 1月
材料化学	黑龙江工程学 院	宿辉	北京大学出版社	2012 年8月

三等奖名单（29种）

钢铁冶金实习教 程	重庆科技学院	高艳宏	冶金工业出版社	2015年10月
--------------	--------	-----	---------	----------

数学地质	北京科技大学	李克庆	冶金工业出版社	2015年10月
电力电子应用技术	内蒙古科技大学	郭荣祥/崔桂梅	高等教育出版社	2013年12月
冶金传输原理	辽宁科技大学	刘坤	冶金工业出版社	2015年3月
测量学	辽宁科技大学	李巍	化学工业出版社	2012年8月
焊接工装夹具设计及应用	重庆科技学院	王纯祥	化学工业出版社	2013年12月
塑性成型工艺及注塑模具设计专业英语	江西理工大学	蔡薇	化学工业出版社	2015年4月
冶金自动化工程案例分折（1套2本）	辽宁科技大学	陈雪波	东北大学出版社	2011年2月
结构抗震设计（第2版）	青岛理工大学	祝英杰	北京大学出版社	2014年8月

材料物理性能及表征	重庆科技学院	孙建春（副主编）	化学工业出版社	2013年7月
塑性成型力学原理	苏州大学	章顺虎	冶金工业出版社	2016年1月
计算机在化工中的应用	武汉科技大学	欧阳曙光	化学工业出版社	2016年3月
现代焊接与连接技术	北京科技大学	赵兴科	冶金工业出版社	2016年6月
化工工程设计	武汉科技大学	李文兵	化学工业出版社	2016年3月
建设工程经济	青岛理工大学	许婷华、曲成平、杨淑娟	武汉大学出版社	2014年4月
土木工程施工组织（第2版）	青岛理工大学	郑少瑛 周东明	中国电力出版社	2014年1月
钢铁模拟冶炼指导教程	辽宁科技大学	王一雍	冶金工业出版社	2015年8月
房屋建筑学	长春工程学院	宿晓萍	北京大学出版社	2013年7月

机械制图	安徽工业大学	仝基斌	人民邮电出版社	2015年6月
地下矿围岩压力 分析与控制	辽宁科技大学	杨宇江等	冶金工业出版社	2014年8月
基础地质学教程	桂林理工大学	钱建平	地质出版社	2014年6月
FORGE塑性成型 有限元模拟教程	内蒙古工业大 学	黄东男	冶金工业出版社	2015年1月
计算机辅助设计 与制造实例教程	江西理工大学	郭年琴	冶金工业出版社	2016年4月
桥梁工程	黑龙江工程学 院	王丽荣	科学出版社	2014年1月
机械原理课程设 计	安徽工业大学	路曼	上海交通大学出版社	2016年1月
信号处理与线性 系统分析	黑龙江工程学 院	刘海成	中国电力出版社	2012年9月
普通化学简明教 程	北京科技大学	王明文	科学出版社	2014年8月

西门子工业控制 设备工程应用技 能实训教程	辽宁科技大学	沈明新	东北大学出版社	2012年5月
过程控制及其 MATLAB实现 (第2版)	武汉科技大学	方康玲	电子工业出版社	2013年9月