

机械工程学院教师编写教材情况汇总表

序号	教材名称	出版社（版次）	ISBN	出版年月	获奖情况或规划情况及时间	主编人数	教师姓名	署名次序	教师姓名	署名次序	参编教师姓名
1	金工实习（冷加工）	机械工业出版社（三）	978-7-111-49256	2015.02	机械工业出版社“十三五”规划教材 2015年	1	黄明宇	1			朱益民（副主编）
2	产品造型材料与工艺	机械工业出版社（二）	978-7-111-54095-5	2016.06	国家“十一五”规划教材 2008年，“十二五”江苏省高等学校重点教材 2014年，2011江苏省高校精品教材	2	黄明宇	2			陆建华
3	工程材料	东南大学出版社（一）	978-7-5641-6460-7	2016.08		2	倪红军	1	黄明宇	2	张福豹（副主编） 万晓峰，张华丽
4	材料成形技术基础	东南大学出版社（一）	978-7-5641-5349-6	2015.01		2	周一丹	2			黄明宇（副主编） 万晓峰
5	特种加工	电子工业出版社（一）	978-7-1211-6115-5	2012.03		2	花国然	1			居志兰，张华
6	机械原理与设计（上册）	江苏大学出版社（一）	978-7-81130-914-0	2015.04		2	莫亚梅	1			
7	液压与气压传动	西安电子科技大学出版（一）	978-7-5606-4144-7	2016.11		1	张兴国	1			张磊（副主编） 曹阳（副主编）
8	传感器与测试技术	西安电子科技大学出版（一）	978-7-5606-4089-1	2016.06		1	王恒	1			
9	机械制图与CAD	西安电子科技大学出版社（一）	978-7-5606-4138-6	2016.09		2	戴丽娟	1			钱双庆