

# 济南大学教务处

济大教务处〔2022〕16号(总32号)

## 关于公布2022年济南大学本科校级 优秀教材名单的通知

各部门、各单位：

经个人申报、学院推荐、专家评审，10部教材确立为2022年济南大学本科校级优秀教材，现将名单予以公布（详见附件）。

各教学单位要充分认识加强教材建设的重要意义，准确把握教材建设面临的新形势、新任务，加大对教材建设的支持力度，全面提升教材建设能力和水平。教材编者要以获奖者为榜样，深入研究教育教学规律、人才成长规律和教材建设规律，努力打造更多培根铸魂、启智增慧的精品教材。

附件：2022年济南大学本科校级优秀教材名单

教务处

2022年12月30日

附件

### 2022年济南大学本科校级优秀教材名单

序号	推荐单位	教材名称	主编	出版社名称	出版时间	标准书号
1	数学科学学院	应用统计分析	尹丽子	北京大学出版社	2020年7月	ISBN 978-7-301-31354- 1
2	材料科学与工程学院	粉体制备原理与技术	姜奉华	化学工业出版社	2019年1月	ISBN 978-7- 122-31551-9
3	化学化工学院	高分子材料与工程专业实验	周春华	化学工业出版社	2018年9月	ISBN 978-7- 122-30916-7
4	机械工程学院	工程图学及计算机绘图	宋卫卫	机械工业出版社	2016年8月	ISBN 978-7- 111-53843- 1
5	土木建筑学院	建筑钢结构设计	彭晓彤	西北工业大学出版社	2016年2月	ISBN 978-7-5612-4723-5
6	土木建筑学院	材料力学	赵国华	化学工业出版社	2020年10月	ISBN 978-7- 122-36985-7
7	信息科学与工程学院	数据库技术及应用（第3版）	唐好魁	电子工业出版社	2016年1月	ISBN 978-7- 121-25701-8
8	水利与环境学院	无机及分析化学	张玲	化学工业出版社	2019年8月	ISBN 978-7- 122-34669-8
9	美术学院	设计色彩	于历莉	中国轻工业出版社	2020年9月	ISBN 978-7-5184-3049-9
10	生物科学与技术学院	普通生物学（第二版）	王元秀	化学工业出版社	2016年9月	ISBN 978-7- 122-27548-6