

附件

首届全国教材建设奖全国优秀教材（高等教育类）拟推荐名单

排序	应用对象 (本科生/研究生)	国际标准书号	教材名称	主编	编写人员	出版单位
1	本科生	978-7-109-24898-4	池塘养鱼学	李家乐	朱春华、樊启学、吉红、赵兴文、徐如卫、戴振炎 刘利平、刘兴国、尹海富、阮国良、夏艳洁	中国农业出版社
2	本科生	978-7-030-57757-3	渔业导论	陈新军	周应祺、马旭洲、宋利明、吴开军、汪之和、王锡昌	科学出版社
3	本科生	978-7-109-19422-9	食品冷冻冷藏原理 与技术	谢晶	陈邓曼、谈向东、顾建中、王金锋	中国农业出版社
4	本科生	978-7-122-35338-2	食品安全学	钟耀广	孙永海、周志江、王静、杨鑫、李佳洁、黄昆仑 赖卫华、倪莉、马永昆、宁喜斌、徐岗、丛健	化学工业出版社
5	本科生	978-7-109-23705-6	鱼类育种学	赵金良	楼允东、王志勇、白志毅、冯建彬、孙效文 邹曙明、高泽霞、梁利群、董林松	中国农业出版社
6	本科生	978-7-030-52351-8 978-7-030-53616-7	渔业资源生物学/渔 业资源生物学实验	刘必林	陈新军、颜云榕、叶振江、尹增强、孔庆霞 李云凯、李伟文、李预红、邱盛尧、林东明、管卫兵	科学出版社
7	本科生	978-7-109-17246-3	渔业资源与环境经 济学	杨正勇	杨怀宇、王严、李晟、王方方、戴亚娟	中国农业出版社
8	研究生	978-7-03-059150-0	海藻栽培学	何培民、张泽 宇、张学成、 马家海	谢潮添、周志刚、刘涛、骆其君、谢恩义、李美真、 朱建一	科学出版社
9	研究生	978-7-313-20170-6 /TP	案例驱动的大数据 原理技术及应用	黄冬梅	梅海彬、贺琪	上海交通大学 出版社
10	研究生	978-7-03-064772-6	现代渔业发展概论	陈新军	马旭洲、汪之和、宋利明	科学出版社