

2020 年

序号	著作名称	类别	作者	出版单位	出版年份
1	海岸带生态农牧场创新发展战略研究	国内	杨红生; 王德; 李富超; 张立斌等	科学出版社	2020
2	脉红螺生物学与增养殖技术	国内	张涛; 宋浩; 薛东秀; 杨美洁; 于正林	科学出版社	2020
3	海洋生物地球化学	国内	宋金明; 李学刚; 袁华茂; 李宁	科学出版社	2020
4	渤海渔业种群对环境变化的适应性响应及资源效应	国内	金显仕; 窦硕增; 王震宇; 单秀娟	中国农业出版社	2020

2021 年

序号	著作名称	作者	出版单位	出版时间
1	Sea Cucumbers: Aquaculture, Biology and Ecology	Mohamed Mohsen; 杨红生	Academic Press (Elsevier)	2021.03
2	增殖型海洋牧场技术模式	杨红生; 丁峰; 于伟松; 于宗赫; 王凯; 王清; 王云中; 王爱民; 王维忠; 王熙杰; 王磊平; 邢丽丽; 孙立元; 孙景春; 李苗; 李波; 李娇; 李长青; 李培良; 佟飞; 汪振华; 张云岭; 张立斌; 张沛东; 陈梓聪; 陈圣灿; 奉杰; 林军; 林承刚; 周毅; 房燕; 胡成业; 胡超群; 郭禹; 唐衍力; 黄晖; 梁振林; 程家骅; 薛清海; 张锋; 张秀梅; 章守宇; 张涛; 关长涛; 陈丕茂; 田涛; 罗刚; 许强; 吴忠鑫	中国农业出版社	2021.10
3	南海仔稚鱼图鉴(一)	侯刚; 张辉	中国海洋大学出版社	2021.07

2022 年

序号	著作名称	作者	出版单位	出版时间
1	Biological and Ecological Studies on Marine Ichthyoplankton	Hui Zhang; Chen Jiang; Yuan Li	Frontiers Media SA	2022.09
2	黄河三角洲生态农牧场构建原理与实践	杨红生; 赵建民; 韩广轩等	科学出版社	2022.09
3	中国近岸海洋生态学研究与管理	主编: 丁德文; 何培民等 编委: 杨红生; 孙景春等	科学出版社	2022.03

序号	著作名称	作者	出版单位	出版时间
4	现代渔业科技创新发展现状与展望	杨红生等著	科学出版社	2022.09