索取号	正题名	责任者	出版地	出版者	页卷数	isbn	复本数
U664. 1/8	船舶动力装置	韩雪峰主编	大连	大连海事大学出版社	219页	7-5632-1937-4	5
U672. 1/2	船体修造与工艺	华乃导主编	大连	大连海事大学出版社	376页	7-5632-1346-5	7
U663.82/1	机舱管理	宿靖波主编	大连	大连海事大学出版社	192页	7-5632-1918-8	5
U676. 2/17	驾驶、轮机常识	王景代主编	大连	大连海事大学出版社	204页	7-5632-1991-9	5
U698.1/3	国际国内安全管理规则相关 文件	管永义,钱闵主编	大连	大连海事大学出版社	613页	7-5632-1616-2	9
U676.8/8	海上无线电通信	唐信源主编	大连	大连海事大学出版社	352页	7-5632-1159-4	5
U666. 134/2	GPS用户指南	任茂东,刘迈编著	大连	大连海事大学出版社	10,266页	7-5632-0802-X	5
U698.3/3:1	水上安全监督管理	郑中义,杨丹主编	大连	大连海事大学出版社	411页	7-5632-1231-0	5
U698.7/1	船舶油污染事故调查处理指	中华人民共和国海事局编	大连	大连海事大学出版社	118页	7-5632-1762-2	3
U675.9-53/1	船舶避碰与海上安全研究	吴兆麟著	大连	大连海事大学出版社	502页	7-5632-1974-9	5
U698.6/4	水上交通事故调查概论	中华人民共和国海事局编	大连	大连海事大学出版社	179页	7-5632-1729-0	5
U676. 2/25	内河船员管理文件汇编	中华人民共和国海事局编	大连	大连海事大学出版社	237页	7-5632-1942-0	5
U675.74/3	雷达导航(操作级)	中华人民共和国海事局译	大连	大连海事大学出版社	134页	7-5632-1850-5	7
U652. 1/1	港口通过能力理论与计算方	陈家源著	大连	大连海事大学出版社	254页	7-5632-1625-1	5
U675-05/2	航海技术辩证法	冯兴耿著	大连	大连海事大学出版社	194页	7-5632-0860-7	5
U664.5/9	船舶辅机电气控制系统	赵殿礼主编	大连	大连海事大学出版社	228页	7-5632-1609-X	3
U644-62/2(2)	国际航标协会助航指南	国际航标协会编;王英志译	大连	大连海运学院出版社	262页	7-5632-0565-9	5
U664. 121/13	船舶柴油机	孙培廷主编	大连	大连海事大学出版社	325页	7-5632-1531-X	5
U672.1/1	原油洗舱	殷佩海等编著	大连	大连海事大学出版社	101页	7-5632-1270-1	5
U698. 2/1	内河船舶船员安全知识与技	中华人民共和国海事局编	大连	大连海事大学出版社	99页	7-5632-1964-1	5
U676. 2/15	水手工艺与值班	朱立柱主编	大连	大连海事大学出版社	162页	7-5632-1966-8	5
U676. 2/24	船员职务与海运法规	肖建农主编	大连	大连海事大学出版社	133页	7-5632-1480-1	3
U665-43/1	船舶电气设备管理与工艺	赵殿礼主编	大连	大连海事大学出版社	214页	7-5632-1778-9	15
U676. 2/14	水手业务	尹桂强主编	大连	大连海事大学出版社	333页	7-5632-1967-6	5
U664.82-65/1	通用船载自动识别系统国际	袁安存,张淑芳编译	大连	大连海事大学出版社	181页	7-5632-1820-3	5
U675/25	航海实操评估I	张吉平等主编	大连	大连海事大学出版社	166页	7-5632-1805-X	5
U676.1/9	船舶交通及操纵安全系统评	方祥麟等著	大连	大连海事大学出版社	351页	7-5632-1650-2	5
U676.4/17	机工业务	于洋,常得上主编	大连	大连海事大学出版社	361页	7-5632-2001-1	5
U676.1/8	船舶安全检查培训教材	主编王争鸣,李华文	大连	大连海事大学出版社	200页	7-5632-1846-7	5
U676.8/4(2)	全球海上遇险与安全系统	杨广治编著	大连	大连海事大学出版社	237页	7-5632-0141-6	5
U664.11/1	船用锅炉与汽轮机	陈义亮主编	大连	大连海事大学出版社	339页	7-5632-0609-4	5

U674.13/1	现代大型油船实务	任德俊编著	大连	大连海事大学出版社	316页	7-5632-0709-0	5
U675.83/1	上海港航路指南	智广路主编;上海海事局编著	大连	大连海事大学出版社	193页	7-5632-1946-3	5
U675.81/1	上海港航行示意图	智广路主编;上海海事局编著	大连	大连海事大学出版社	92页	7-5632-1947-1	5
U666. 151/2	船用陀螺罗经	任茂东著	大连	大连海事大学出版社	243页	7-5632-0647-7	3
U664.1/7	全国海船船员统考指南丛书	李斌等主编	北京	人民交通出版社	384页	7-114-04209-4	7
U664/31	船舶机械检验	杨和庭主编	北京	人民交通出版社	151页	7-114-03256-0	3
U695. 2-65/2	中华人民共和国交通部《水 路包装危险货物运输规则》 释义与应用	张钦良等编	北京	人民交通出版社	179页	7-114-02634-X	3
U672.2/2	船舶机械修理工艺学	吴宗荣主编	北京	人民交通出版社	222页	7-114-03567-5	3
U661.3/3	船舶操纵性与耐波性	吴秀恒主编	北京	人民交通出版社	220页	7-114-03260-9	3
U671.8/1	船舶焊接工艺	王鸿斌主编	北京	人民交通出版社	205页	978-7-114-06052- 6	6
U663/7	船体结构与强度设计	刘向东主编	北京	人民交通出版社	242页	978-7-114-06270- 4	6
U692.7/1	船舶法定检验质量管理体系 的建立与运行	熊惠军等主编	北京	人民交通出版社	159页	7-114-04215-9	3
U672/5	船舶检修技术	谢荣主编	北京	人民交通出版社	212页	7-114-06032-7	3
U673.4/1	船舶修造安全管理	王兴如,周明顺主编	北京	人民交通出版社	558页	7-114-06006-8	3
U671/1	船舶建造工艺学	徐兆康主编	北京	人民交通出版社	242页	7-114-03575-6	3
U671/3	船体建造与修理工艺	华乃导主编	北京	人民交通出版社	363页	7-114-04317-1	3
U695.2/10	中国水运物流研究	骆温平著	北京	人民交通出版社	286页	7-114-05488-2	3
U673.4/2	修造船生产安全技术	李忠林主编	北京	人民交通出版社	63页	7-114-04321-X	3
U664.5/7	船舶辅机	陈立军主编	北京	人民交通出版社	287页	7-114-04402-X	3
U663/6	船舶结构与设备	金永兴, 伍生春编著	北京	人民交通出版社	221页	978-7-114-05255- 2	6
U668/1	船用材料与加工工艺	顾善明主编	北京	人民交通出版社	184页	7-114-04313-9	3
U656. 106/1	集装箱码头设备工程管理	龙前著	北京	人民交通出版社	297页	7-114-03608-6	3
U6-61/1:1	水运技术词典	《水运技术词典》编委会[编]	北京	人民交通出版社	2册 (229, 12	7-114-03602-7	3
U675/24	船艺	许仁澄主编	北京	人民交通出版社	255页	7-114-03373-7	3
U692.4/1	船舶调度与船队规划方法	谢新连著	北京	人民交通出版社	235页	7-114-03490-3	3
U695. 2/12	集装箱运输业务	张敏编	北京	人民交通出版社	137页	7-114-02618-8	2

U675.9/6	船舶操纵	郭国平主编	北京	人民交通出版社	318页	7-114-03379-6	3
U653. 921-62/1	港口起重运输机械设计手册	交通部水运司编	北京	人民交通出版社	15, 1677 页	7-114-02515-7	3
U692/13	船舶管理	尤庆华主编	北京	人民交通出版社	214页	7-114-04329-5	2
U676.8/10	国际航空和海上搜寻救助手 册修正案	中华人民共和国海事局组织翻 译	北京	人民交通出版社	247页	7-114-05927-2	3
U676. 4-44/7	全国海船船员统考指南丛书	李世臣等主编	北京	人民交通出版社	557页	7-114-04232-9	2
U671.91/2	船舶舾装工艺	唐永刚主编	北京	人民交通出版社	106页	7-114-04333-3	6
U674-49/1	船舰	(英)托尼•吉本斯(Tony Gibbons)主编;郭威	上海	上海科学技术文献出 版社	539页	978-7-5439-3042- 1	2
U698/4	水上水下施工作业通航安全 管理与监督	翟久刚,张晋文,邱健华编著	北京	人民交通出版社	243页	7-114-03736-8	3
U692/8	船舶营运管理学	方芳主编	北京	人民交通出版社	251页	7-114-05317-7	3
U672/4	修船业务	韩云生主编	北京	人民交通出版社	177页	978-7-114-06265- 0	6
U653.921/1	港口起重机械	李谷音主编	北京	人民交通出版社	302页	7-114-05352-5	6
U675. $75-62/1$	船载自动识别系统手册	朱金发, 孙文力, 汤华编译	北京	人民交通出版社	303页	7-114-05458-0	3
U664.84/2	船舶管系	陈铁铭主编	北京	人民交通出版社	181页	978-7-114-06237- 7	6
U664/29	船机制造技术	吴中强主编	北京	人民交通出版社	176页	7-114-06219-2	6
U665/7	船舶电气设备	张作化主编	北京	人民交通出版社	147页	7-114-04325-2	3
U664.5/8	船舶辅助机械	李之义等编	北京	人民交通出版社	232页	7-114-04096-2	3
U695. 2/6	船载包装和散装固体危险货 物安全知识和操作	王玉宝主编	北京	人民交通出版社	181页	7-114-04605-7	3
U675/22	航海学	徐宏元主编	北京	人民交通出版社	371页	7-114-04369-4	5
U666.15/3	航海仪器	陶志刚主编	北京	人民交通出版社	153页	7-114-04372-4	3
U671/2	船体生产设计	刁玉峰主编	北京	人民交通出版社	115页	7-114-04326-0	3