2023年船舶心得体会(精选5篇)

当我们经历一段特殊的时刻,或者完成一项重要的任务时,我们会通过反思和总结来获取心得体会。那么心得体会该怎么写?想必这让大家都很苦恼吧。下面小编给大家带来关于学习心得体会范文,希望会对大家的工作与学习有所帮助。

船舶心得体会篇一

卖方: (以下简称甲方)

买方: (以下简称乙方)

一、船舶概况:

船名:

建造国年月:中国_____年___月___日

总长: 船宽: 船深:

满载吃水: 船旗船籍港:

参考载货量: 总吨净吨:

货舱舱口: 散货船

主机功率台数:

付机台数:

二、船舶价格

本船出售总价为:人民币制()

三、付款方式:

- 1、在本合同签订后的个银行工作日内,支付卖方人民币()作为定金,否则合同自动失效。在支付定金合同生效后,如卖方变故无法按约定时间出售该船舶,则卖方违约,卖方应双倍返还定金。考虑到卖方船舶上是否存在银行抵押,双方商定,为维护双方权益,卖方同意解除银行抵押,保证船舶正常交接予。
- 2、在双方交船签订(船舶实体交接证明)当日内,支付船价款计人民币(),以银行汇票或电汇方式至卖方指定帐户,卖方即可办理船舶交接。可以放船离港,余下10%船款卖方要在七个工作日办理好船舶注销手续后交付,付清10%余款,如卖方没有按时办理好一切手续,如造成损失由卖方负责。卖方保证在船舶交付时,所有船舶债务结清,没有任何形式的抵押及事纠纷,否则有权终止本合同,卖方需向双倍返还金。
- 3、卖方应于船舶交接后、《船舶国籍》、《船舶营运证》的注销手续及相关过户手续。并将事的注销证明复印和营运证注销的原件交予。若卖方未能在上述约定时间内办理好各证的注销手续,则属卖方违约。卖方须返还所支付的全部购船款及相应的利息(利息按支付金额的月息2%计算,不足月按天数计算)以及为收该船所发生的相关费用的损失,其中包括接船发生的所有费用以及派上船员工资、路费等。同时卖方尚需向支付相当于船舶总价的30%违约金。
- 4、购船余款)将在收到卖方《船舶所有权》、《船舶国籍》和《船舶营运证》注销的证明及原证书的复印件后,一次性支付卖方。

四、船舶检验及证书

卖方同意按船检证书中的航区的要求,保持证书的有效并在满足适航的状态下现状交接船。

五、交船时间和地点:

1、交船日期订为______年___月___日。

六、交船条件

- 1、卖方应保持船舶适航、设备良好的状态下交船。船上通讯和等设备的配备应满足船检的要求。签订本合同前,卖方需向提供一份详细的船舶现有全部物品清单,交船时卖方应按清单上全部物品应交付,该份清单应包括所有设备、图纸、说明书、有效船检证书及物料、备件、工具。船员私有物品除外。
- 2、按本合同条款支付约定款项。

七、文件、手续

- 1、交船时,卖方应当向提供船舶现有的全部图纸、技术文件和船级证书。包括在公司留存的技术资料也全部交付。
- 2、卖方在船舶交接后,须向出具该船舶无债务、无抵押、无事纠纷的公司证明。在船舶交接后,须向提供收到船款的《收款收据》。卖方开具的证明若与事实不符,卖方须返还所支付的全部购船款及相应的利息(利息按支付金额的月息2%计算,不足月按天数计算)以及为购该船所发生的相关费用的损失,其中包括接船发生的所有费用以及派上船的船员工资、路费等。同时卖方尚需向支付相当于船舶总价的30%违约金。
- 3、船舶交接时,由卖各方正式授权的代表签署《船舶实体交接证明》。该证明双方各持一份。

八、责任、风险划分

以该船《船舶实体交接证明》签署之时为界,交船前发生的

一切风险、事责任、债务、债权由卖方承担,卖方办理的各种保险终止。交船后发生的一切风险、责任、债权、债务由 承担。

九、所有权声明

轮,所有权归属人为。

十、合同的签署和生效

- 1、本合同经双方代表签字后即生效(包括传真签署)。未尽事宜双方可另立补充协议。
- 2、本合同在执行中如有纠纷,双方应通过友好协商予以解决。如不能解决,可提请事法院,通过法律途径解决。
- 3、本合同正本一式三份,双方各执一份,一份留给公司。

4	本合同于	/-		日签署于 。
/I		∕ H* .	\Box	$H \times \mathcal{Z} + Z$
T \			7.1	

甲方(公章):	 乙方(公章):	

船舶心得体会篇二

船舶导论课程是航海学院的一门通识课,作为一名非航海类专业的学生,我初选这门课程时并没有过多的期望。然而,通过几周的学习,我完全改变了对这门课程的看法。航海导论不仅仅是一门船舶学的基础课,更是一扇探索航海世界的大门,启发我们对海洋、航海知识的深入思考。

第二段:海洋文明与人类发展

在船舶导论的课堂上,我们首先了解了海洋文明的历史与传承。从远古时代的航行图腾,到现代海洋工程的发展,海洋

始终与人类的发展息息相关。海洋作为人类的第七大洲,蕴藏着巨大的资源与潜力,因此我们有责任去认识和保护它。通过船舶导论课程,我深刻认识到了海洋与人类发展的密切关系,这让我对海洋文明的历史与未来产生了浓厚的兴趣。

第三段: 航海科学与船舶技术

船舶导论还让我了解了航海科学和船舶技术的重要性。为了更好地探索海洋,人们发展出了船舶技术来满足航行需要。在课堂上,我们学习了航海术语、船舶结构和航向导航等基础知识。我曾经以为这些知识与我无关,然而在课程深入探讨之后,我发现这些知识正迅速改变着海洋工程领域的现状。航海科学和船舶技术的发展,不仅推动了航海事业的进步,还促使着更多的人加入到这个领域中来。

第四段: 航海精神与人生追求

船舶导论的另一个亮点是培养了我们的航海精神和人生追求。在学习中,我们了解了航海家们的英勇壮举,以及他们追求新世界的勇气和决心。正是他们的努力,扩展了人类的眼界,促进了各个文明之间的交流与合作。船舶导论让我认识到,在航海的旅途中,我们需要有坚韧不拔的信念和对未知世界的好奇心,这也伴随着我们在人生追求中的成长。

第五段:船舶导论的启迪与收获

通过船舶导论课程,我收获了很多。不仅仅是对航海学知识的丰富,更是对海洋世界的新认识。我深深体会到,航海不仅仅是一种职业,更是一种思想,一种精神的追求。在未来,我希望能够将船舶导论中积累的知识与思想运用到实际生活中,为推动航海事业和保护海洋环境做出自己的贡献。

总结:通过船舶导论课程,我对船舶学有了更深入的认识,对海洋世界有了更好的理解,更加坚定了我对航海事业的追

求。船舶导论不仅仅是一门通识课,更是一扇开启航海世界的大门,让我们对船舶科学、航海精神有了更深刻的理解和认识。我相信,在未来的学习和工作中,这门课程将对我产生更大的影响和帮助。船舶导论,始终是我心中的一扇窗户,引领着我追寻航海世界的梦想。

船舶心得体会篇三

本站为您编辑整理船舶实习报告3000字,欢迎阅读。

船舶实习报告3000字(一)

20xx年1月末至2月初我们在上海实习,参观沪东中华造船厂。 外高桥造船厂以及华润大东等几个船厂,上课听取了各厂主 要技术骨干的技能培训,通过这次实习,我体验到一些平时 在书本上看不到,学不到的东西,让我对造船行业的现况以 及前景有了更直观的认识。下面就这次实习做下总结,希望 能够使自己在总结过程中再次熟悉学过的内容,了解自己的 不足,也希望通过总结能够使自己再次回想起当时的情景, 为自己坚定做一个造船人的目标提供更直接的动力吧。

我们首先是在沪东中华造船厂实习参观。沪东中华是两家企业合并而来,目前在全国造船行业里面也算前列的企业之一。通过老师傅们给我们讲解船厂的历史,我们了解了她的发展过程,明白了无论作为一个企业也好,一个人也好,如果他要发展,要在抓住机遇的同时,更要能够尽自己最大的努力来为自己的将来打拼。作为一个大型的综合企业,她有很多的分支,在国家困难的时候,靠自己的实力,靠领导者的英明决策和全厂职工的共同努力,使自己的世界造船界有了自己的立足之地. 沪东的很多船型都是世界上很有名气的,它们的研发其实都是从零开始的,靠的是师傅们艰苦的努力换来的。作为一个国家级大型企业,她有自己的任务,为社会培养了很多造船行业的精英,她从没向国家要过一分钱,却在默默

的为国家做着贡献。现在该厂既承接世界各大船东的造船要求,又在为国家造军船,为我们的国防事业做着贡献。沪东人的精神感染着我们每一个人,也为我们的国家能有这样的企业感到骄傲!

船舶心得体会篇四

随着世界经济的快速发展,航运业成为全球贸易的重要组成部分。船舶舾装作为航运业中的重要环节之一,对于船舶的使用和运输至关重要。在我多年的从业经验中,我深刻体会到了船舶舾装的重要性,并积累了一些心得体会。本文将结合实际经验,从船舶舾装的选材、设计、施工、检验、维护等方面,分享一些自己的心得体会。

首先,船舶舾装的选材至关重要。船舶舾装的材料直接关系到船舶的耐久性和航行质量。在选择材料时,我们要注重材料的防腐性能、耐磨性能和耐候性能。船舶舍设备的装配要选择适用的材料,如船舶的甲板、舱壁和舱板等要选择具有良好耐久性和防潮性能的材料,同时要注意材料的质量和生产厂家的信誉。通过合理选择材料,可以提高船舶的使用寿命和稳定性。

其次,船舶舾装的设计也是很重要的。设计不仅关乎船舶的外观,还关系到船舶的功能性和适航性。在进行船舶舾装设计时,我们要考虑到船舶的用途和装载要求,为船舶配置适当的船舱、仓库和舱口等设施,以提高船舶的运载能力和操作效率。同时,在设计舾装方案时要充分考虑船舶的结构和布局,尽量减少重心的偏移和阻力的增加,提高船舶的航行稳定性。通过合理的设计,可以提高船舶的运输效率和安全性。

再次,船舶舾装的施工过程需严格控制质量。船舶施工是一个综合性的工程,需要多个环节的协同配合。施工过程中,

我们要注重工人的技术水平和工作态度,确保舾装工程的质量。在具体施工中,我们要注意控制工艺流程和操作规范,确保施工的精准度和合理性。此外,质量检测也是不可或缺的一环。我们要进行各项检验,如焊缝的检测、静水压试验、泄漏检测等,确保舾装工程的安全性和可靠性。通过严格施工和质量控制,可以保证船舶舾装的质量和使用寿命。

另外,船舶舾装的检验也是非常重要的。检验是保证舾装工程质量的最后一道工序。我们要进行全方位的检验,包括视觉检验、尺寸检验、非破坏性检验等。通过检验,我们可以发现和修复存在的问题,保证船舶舾装工程的质量。同时,我们还要注意检验结果的记录和归档,以备将来参考和追溯。通过严格的检验,可以提高船舶舾装工程的质量和可靠性。

最后,船舶舾装的维护也是至关重要的。船舶是一个高度机械化和腐蚀性环境的工作场所,容易受到各种外界因素的侵蚀。为了保持船舶舾装的完好和延长使用寿命,我们要定期进行维护保养工作。包括定期涂漆和防锈处理、设备的检修和更换、管道的清洗和排水等。通过维护保养,可以延长船舶舾装的使用寿命,减少故障和事故的发生。

综上所述,船舶舾装作为航运业中的重要环节,对于船舶的使用和运输具有极大的影响。我通过多年的从业经验,深刻体会到了船舶舾装的重要性,并总结了一些心得体会。船舶舾装提供了船舶舒适的工作环境和高效的运载能力。通过合理的选材、设计、施工、检验和维护,可以提高船舶舾装的质量和使用寿命,从而保证船舶的安全性和可靠性。相信在不远的将来,船舶舾装业将得到进一步的发展和提升。

船舶心得体会篇五

甲方 (转让方)

乙方 (受让方)

第一条 标的物名称

停泊在黄埔港的""号双体钢质客轮,该船现有设施有:

- a.动力系统;
- b.通讯系统;
- c.中央空调主机;
- d.救生设备;
- e.所有随船原图纸。

第二条 转让价格

人民币壹佰捌拾万元。

第三条 支付方式

本合同签订后三日内乙方向甲方支付人民币 万元,作为本合同定金。余款 万元乙方用银行承兑汇票一次性支付。

第四条 前期准备

4.2 乙方向银行申请贷款,如需甲方提供有关手续,甲方应全力协助。

第五条:移交

5.2 甲方收到银行承兑汇票后,立即与乙方办理""号轮的过户移交手续,过户费用按国家有关规定各自承担。

第六条 违约责任

6.1 甲方违约责任

- 6.1.4 "yu"号轮移交前, ""号轮的全部债权债务均由甲方承担。如有遗留债务给乙方造成损失,甲方须尽快解决,否则,甲方直接赔偿乙方的全部损失。
- 6.2 乙方违约责任
- 6.2.2 乙方无正当理由单方解除本合同,甲方有权没收定金;

第七条 争议解决

本合同履行过程中,如发生争议,双方应协商解决,协商不成,任何一方有权提交仲裁委员会申请仲裁解决。败诉方除承担仲裁费外,还应承担胜诉方支付的律师费。

第八条 其他

本合同一式四份,甲、乙双方各执两份,本合同自双方签字之日起生效。

甲方: 乙方:

年月日