



船



• I.I. 孩®



船



《我的第一本小百科》是一套让孩子们惊奇的图书
·逼真的大照片展示了孩子们爱看、爱想、爱探索的世界
·精致的插画揭开了自然、社会和科技的奥秘
·简明的文字非常适合亲子阅读

图书在版编目(CIP)数据

我的第一本小百科·9·船 / 禾稼编著. —长春：
吉林出版集团有限责任公司, 2015.7

ISBN 978-7-5534-8187-6

I . ①我… II . ①禾… III . ①常识课 - 学前教育
- 教学参考资料 IV . ①G613.3

中国版本图书馆CIP数据核字(2015)第160056号

小小孩官方微信



我的第一本小百科

船

禾稼 编著

责任编辑 赵晓星 装帧设计 郭兵

吉林出版集团有限责任公司出版

吉林出版集团译文图书经营有限公司发行

大连海大印刷有限公司印刷

889 × 1194 毫米 24 开 10 印张

2015年7月第1版 2015年7月第1次印刷

定价：60.00元(全10本)

ISBN 978-7-5534-8187-6

ISBN 978-7-5534-8187-6

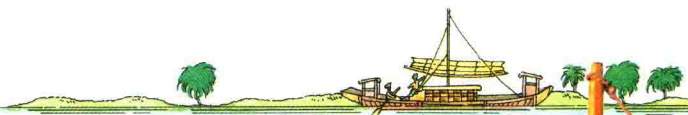


9 787553 481876 >



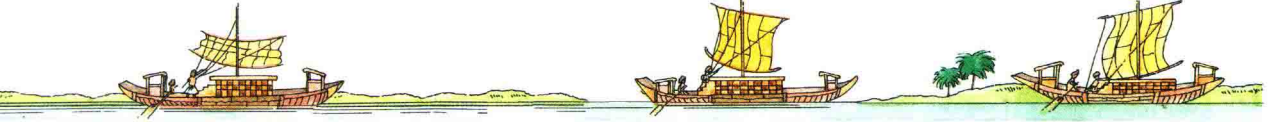
gǔ dài fān chuán

古代帆船

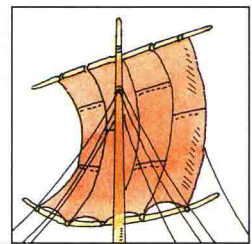
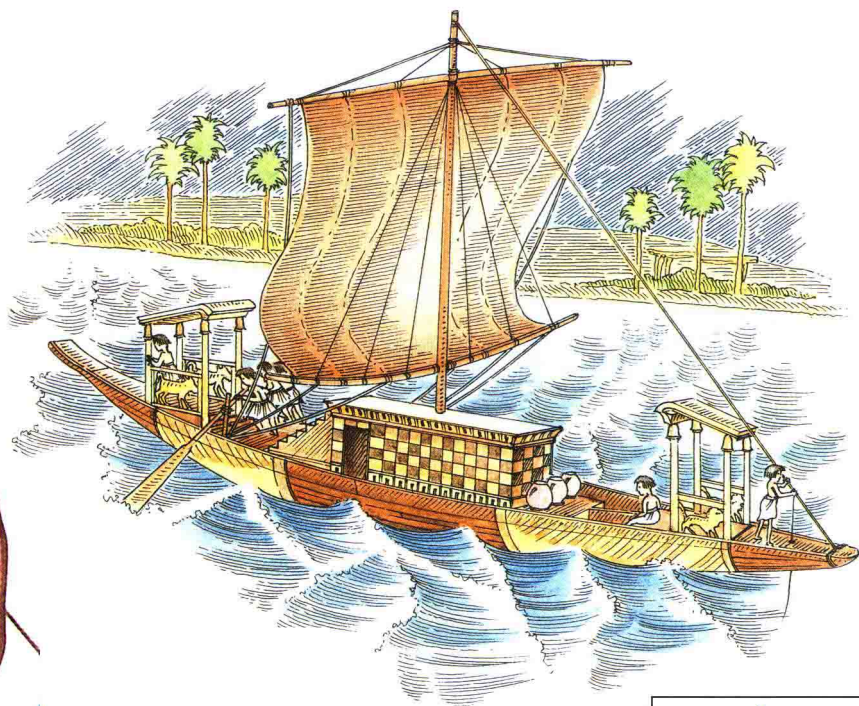


gǔ dài fān chuán wéi mù zhì jié
古代帆船为木质结
gòu zài chuán de zhōng yāng yǒu yì gēn
构，在船的中央有一根
wéi gān jì zhe yí miàn fāng xíng de
桅杆，系着一面方形的
fān lì yòng fēng lì qū dòng chuán tǐ
帆，利用风力驱动船体
qián xíng zài gǔ dài rén men cháng
前行。在古代，人们常
yòng zhè zhǒng chuán yùn sòng wù zī
用这种船运送物资。

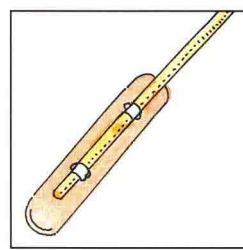




chuán cāng
船舱



fān
帆



chuán jiǎng
船桨



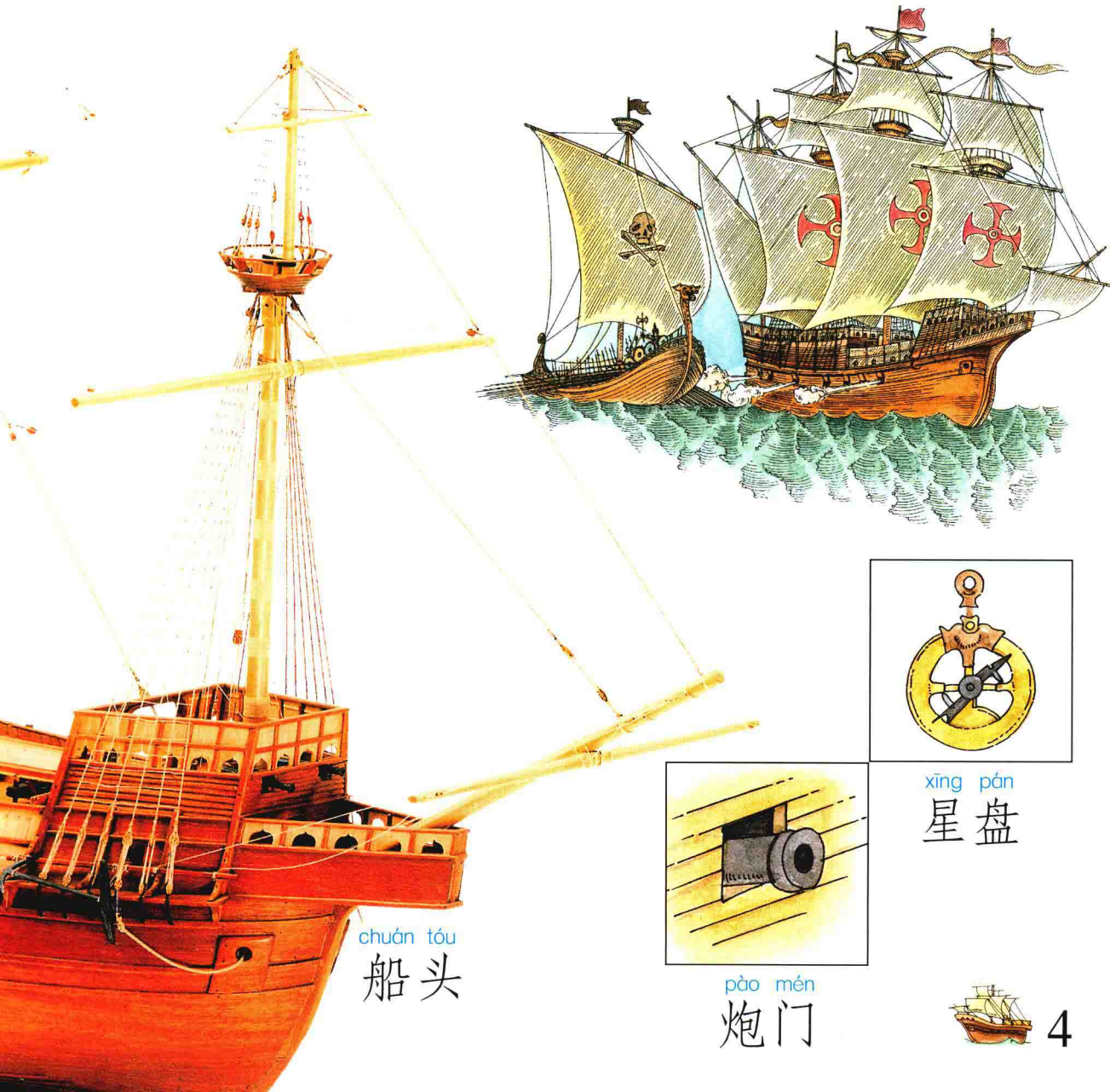
zǎo qī jūn jiàn

早期军舰

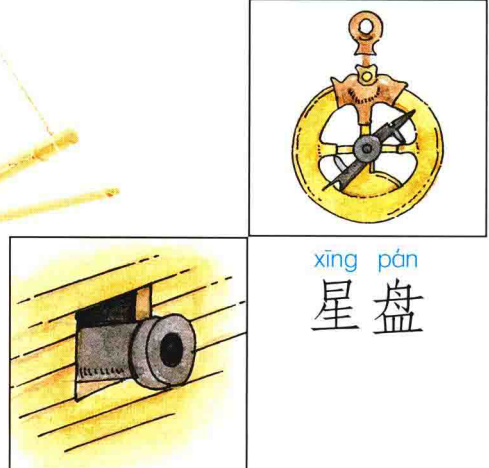
zǎo qī jūn jiàn yǒu

很多根桅杆，船帆升起时，能产生很强的驱动力。通过调整船头的三角帆，还能使军舰切风行驶。早期军舰载有远程青铜火炮，有很强的海上作战能力。

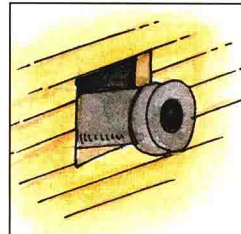




chuán tóu
船头



xīng pán
星盘



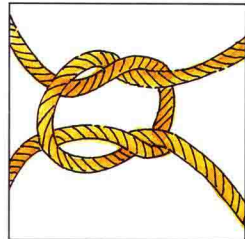
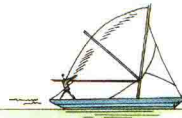
pào mén
炮门



fān

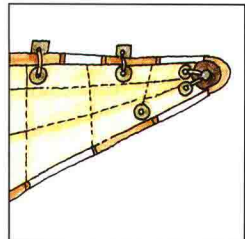
chuán

帆 船



shéng jié

绳结



fān bù

帆布

wéi gān

桅杆





fān chuán jīng guò lì dài gǎi jìn yǐ yǒu le hěn dà biàn huà
帆船经过历代改进，已经有了很大变化，
wéi gān de shù liàng zēng jiā fān bù de guà fǎ duō zhǒng duō yàng zhù
桅杆的数量增加，帆布的挂法多种多样。著
míng tàn xiǎn jiā gē lún bù jiù shì chéng zhè zhǒng fān chuán héng yuè dà
名探险家哥伦布就是乘这种帆船横越大
xī yáng tàn xún xīn dà lù de xiànl zài fān chuán
西洋，探寻新大陆的。现在，帆船
dà duō yòng yú yú lè hé tǐ yù xiàng mù
大多用于娱乐和体育项目。

huò lún 货轮



货轮自身配备有装卸机械——货物

吊杆，使它在没有装卸设

备的港口仍能装

卸货物。货轮内

部有多个分隔开

来的货舱，可

以存放多种

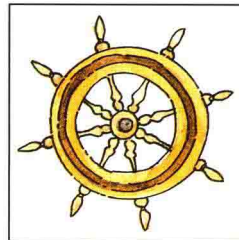
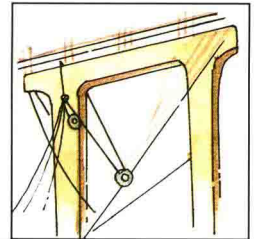
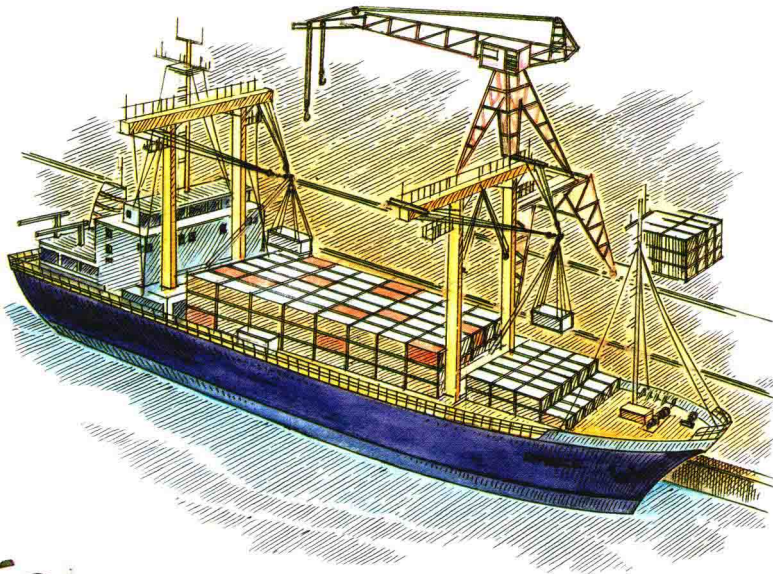
不同类型

的货物。





diào gān
吊杆



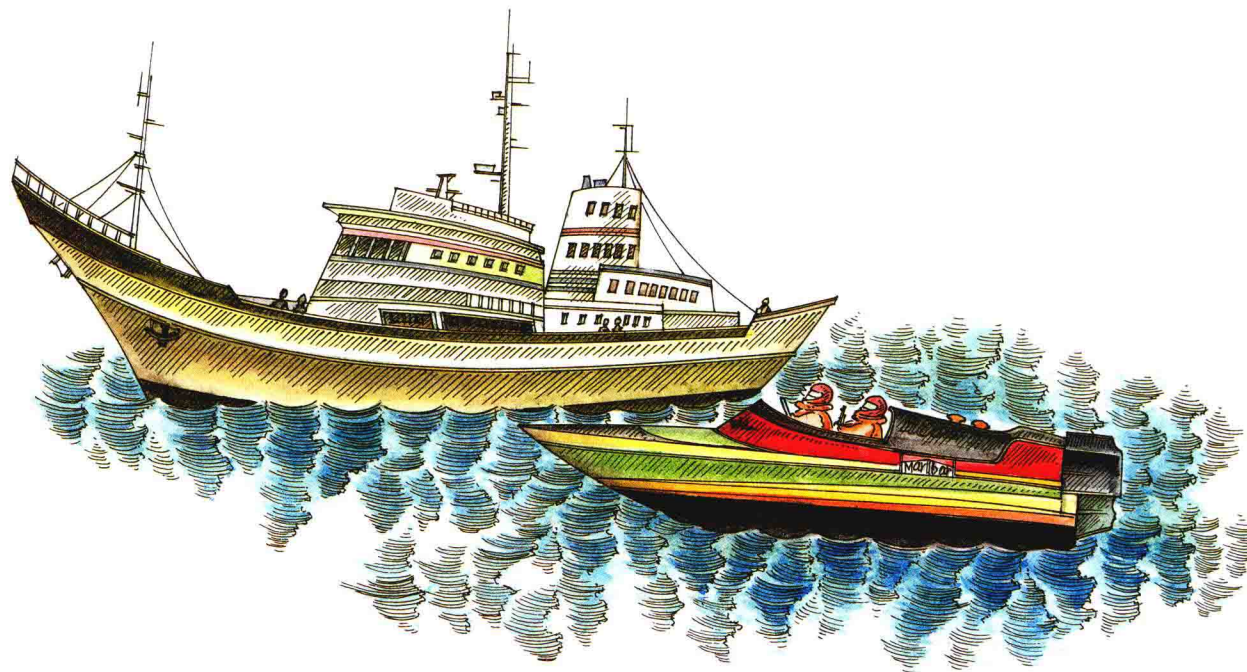
duò lún
舵轮



kuài

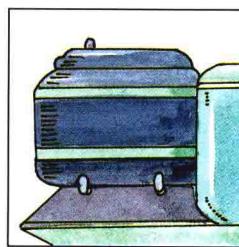
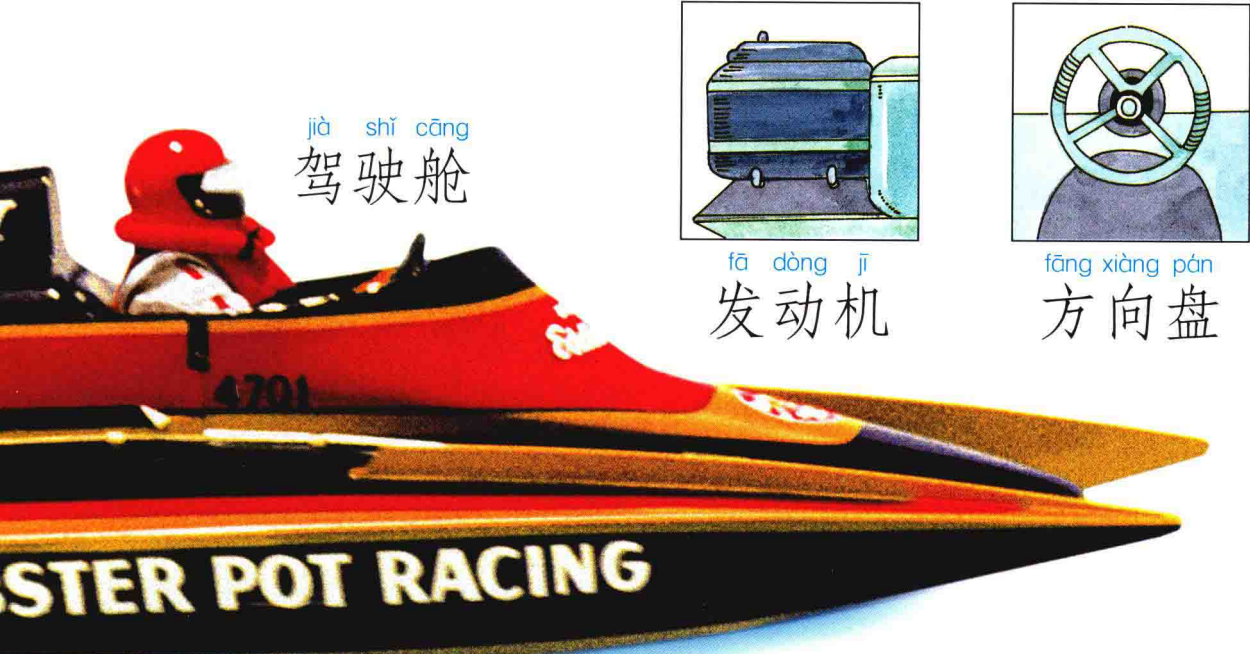
tǐng

快 艇

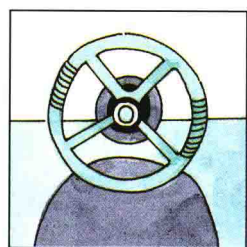




kuài tǐng de zuì dà tè diǎn shì bǎ fā dòng jī ān zhuāng zài chuán tǐ wěi
快艇的最大特点是把发动机安装在船体尾
bù tā tǐ jī xiǎo sù dù kuài jīng cháng bèi yòng yú shuǐ shàng tǐ yù
部。它体积小、速度快，经常被用于水上体育
jìng sài yóu yú kuài tǐng néng xùn sù zhuī shàng qí tā chuán zhī suǒ yǐ yǒu
竞赛。由于快艇能迅速追上其它船只，所以有
shí yě bēi yòng yú shuǐ shàng jī sī
时也被用于水上缉私。



fā dòng jī
发动机

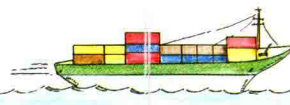


fāng xiàng pán
方向盘

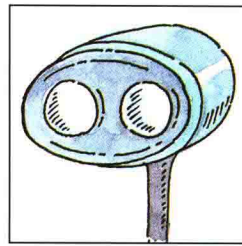
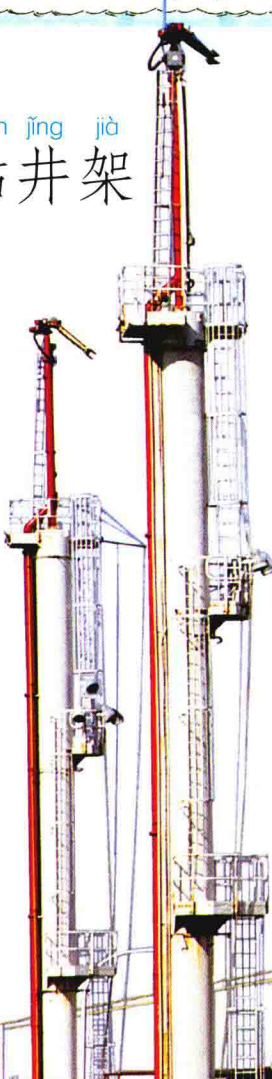


hǎi shàng zuò yè chuán

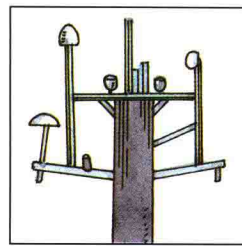
海上作业船



zuàn jǐng jià
钻井架

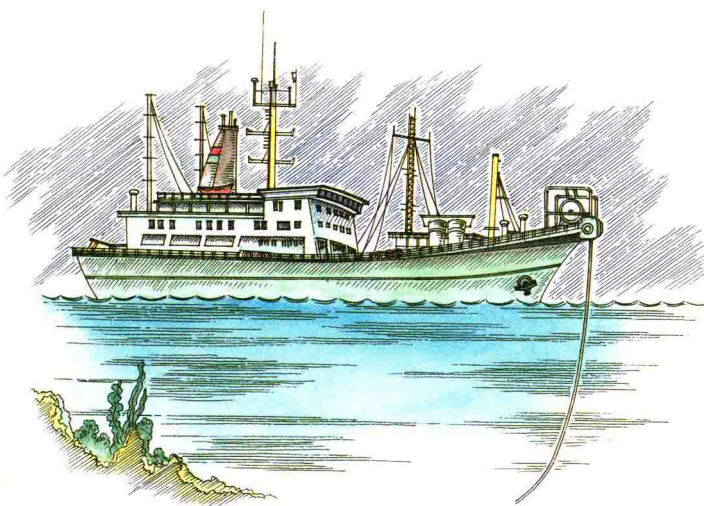
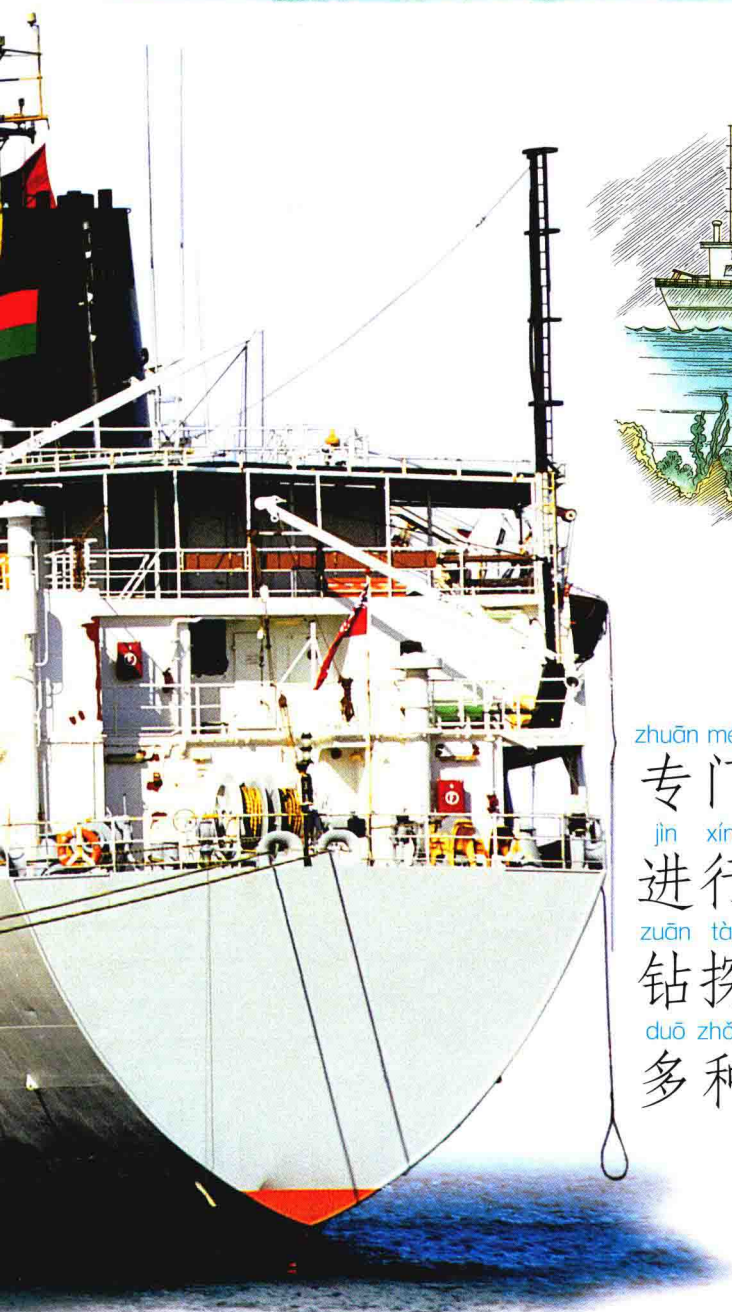


tàn zhào dēng
探照灯



dǎo háng tiān xiàn
导航天线





hǎi shàng zuò yè chuán zhuāng bēi yǒu
海上作业船装备有
zhuān mén de zuò yè jī xiè kě yǐ
专门的作业机械，可以
jìn xíng wā ní wā shā hǎi yáng
进行挖泥、挖沙、海洋
zuān tàn pū shè hǎi dǐ diàn lǎn dēng
钻探、铺设海底电缆等
duō zhǒng hǎi shàng zuò yè
多种海上作业。



shuǐ yì chuán

水翼船



shuǐ yì chuán 靠船底的两个水翼帮助
水翼船

前进。水翼是一种在水中使用的翼

zhuàng zhuāng zhì dāng chuán xíng shǐ shí liǎng gè shuǐ yì lì yòng
状装置，当船行驶时，两个水翼利用

fú lì jiāng chuán shēn tuō lí shuǐ
浮力将船身托离水

miàn shǐ chuán
面，使船

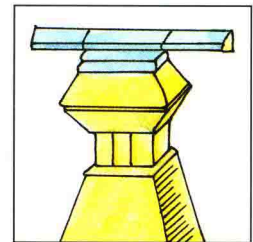
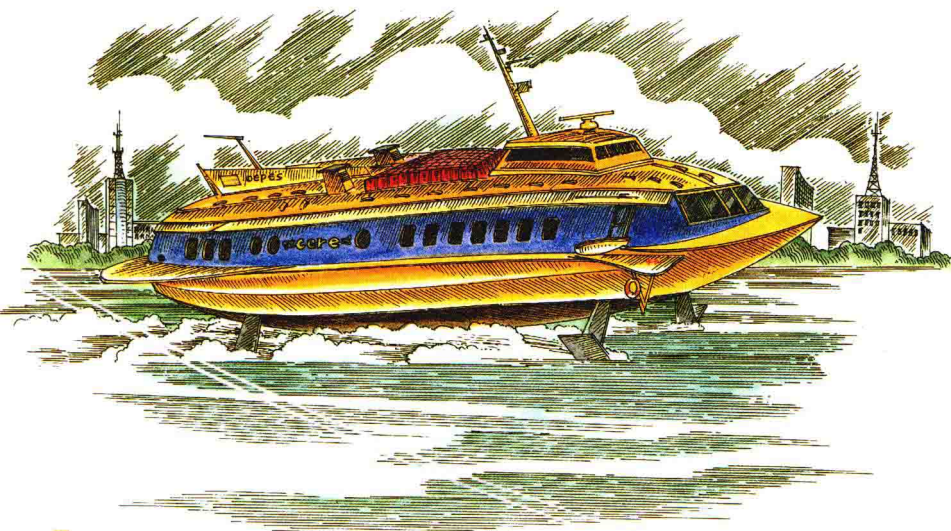
zài xíng shǐ shí
在行驶时

xiàng fēi qǐ lái
像飞起来

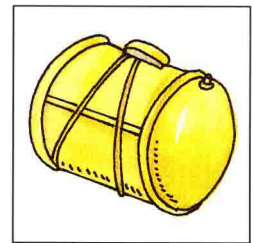
yí yàng
一样。

shuǐ yì
水翼





léi dá
雷达



jiù shēng tǒng
救生桶

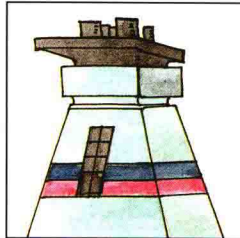


kè

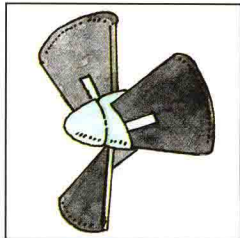
lún

客 轮

kè lún yǐ zài yùn lǚ kè wéi zhǔ chuán nèi shè yǒu hěn
 客轮以载运旅客为主。船内设有很
 duō kè cāng bìng yǒu cān yǐn yú lè děng duō xiàng shè shī
 多客舱，并有餐饮、娱乐等多项设施。
 jiǎ bǎn shì lǚ kè guān shǎng hǎi jǐng de hǎo dì fāng yǒu xiē kè
 甲板是旅客观赏海景的好地方。有些客
 lún hái néng dā zài chē liàng
 轮还能搭载车辆。



yān cóng
烟囱



luó xuán jiāng
螺旋桨

jiǎ bǎn
甲板

