



当世界上第一辆自行车在街上出现时，

人们与马儿莫不四散惊逃；直到目前，美国火箭引擎飞机 X - 15 又刷新了飞行速度的纪录。由步行到飞



行，为人各有一

有许多不同的交通工具类效力，你知道它们什么样的功能吗？



交 通

S STICKER

工 具

猜猜看，我一次可以载运几部车辆？

这是可以撕下来的交通工具贴纸哦！

简洁的交通工具介绍。

车辆运输车 chēliàngyùnshūchē

找找看，将你认识的交通工具贴在正确的位置上。



庞大笨重的汽车、机车在没有人驾驶的情况下，要怎样搬家呢？这时，车辆运输车就发挥它的功能了：先将车上的斜板放下，再缓缓的将汽、机车开上车辆运输车。这样一来，汽、机车就可以到处旅行找新家了。

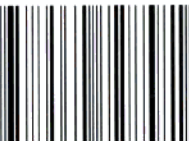
贴纸图鉴

《国旗》、《动物》、《花卉·蔬果》、《交通工具》
《昆虫》、《蝴蝶》、《恐龙》(两本)

出版人 / 纪秀荣
责任编辑 / 王刚 邱勤

本丛书由台湾企鹅图书有限公司授权新蕾出版社在中国大陆独家出版发行。
版权所有，翻版必究。
天津市版权局著作权合同登记号：津作登字02-2001-279号

ISBN 7-5307-2858-X



9 787530 728581 >

贴纸图鉴 ⑦ 交通工具

新蕾出版社出版 天津美术印刷厂印刷
开本：880×1230 毫米 1/16 印张：1.25
2002年7月第1版 2002年7月第1次印刷

ISBN 7-5307-2858-X

G·1591(几) 定价：9.00元

交通工具

jiāo tōng gōng jù

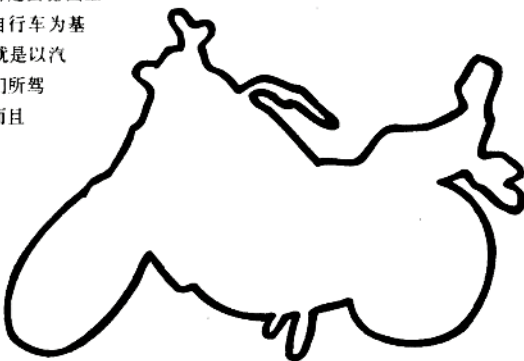
交通工具

聪明的人类为了不让自己太劳累，就以动物代步，因而马车、牛车纷纷出现了。又为了搬运那些双手无法推动的、负荷过大的重物，于是陆续发明了各式各样具备各种不同功能的交通工具。你知道由人力踩动的自行车，到以涡轮发动机作为动力的飞机，它们各有什么用途和特点吗？快跟我们一起来看看。

jiāo tōng gōng jù

摩托车 mótuōchē

世界上第一辆摩托车，是由德国工程师戴姆勒在1882年以自行车为基础发明的，当时的摩托车就是以汽油为燃料驱动的。今天人们所驾驶的摩托车，不但轻巧，而且成为重要的代步工具。



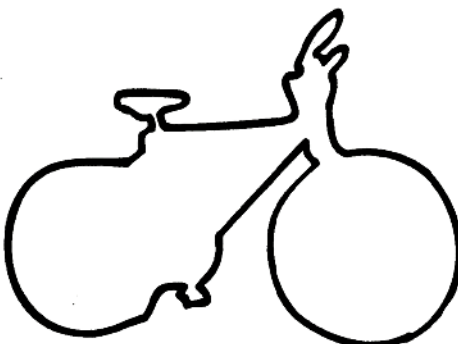
铲土机 chǎntǔjī

听到它的名字，就知道它的主要功能是用来铲土石的。这是工程车的一种，在车头前方有一个勺形的铲勾，它可以在仓库、工地将土石铲起，运至目的地。



自行车 zìxíngchē

又叫单车、脚踏车。世界上第一辆自行车是由法国人西哈发明的，但是当时的自行车却一点儿实用价值也没有，骑起来全身的骨头像是都要散架了，因此又叫“摇骨车”。今天，自行车已经是最普遍、最便利的交通工具。
也有许多人将骑自行车作为健身运动。

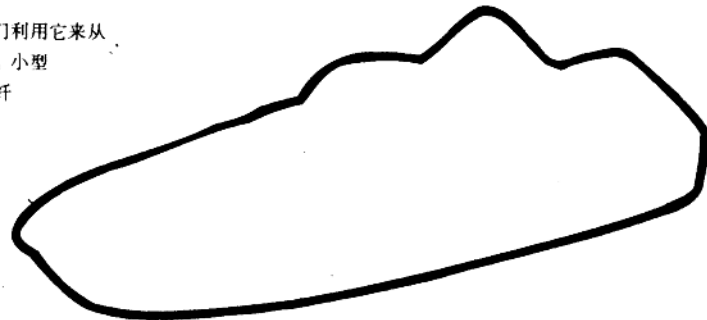


翻斗车 fāndǒuchē

翻斗车就是沙石车，专门载运泥沙、土石。装载沙石的地方叫车斗，由于翻斗车的车型不同，车斗可以向左、右、后方抬高，将沙石卸下。

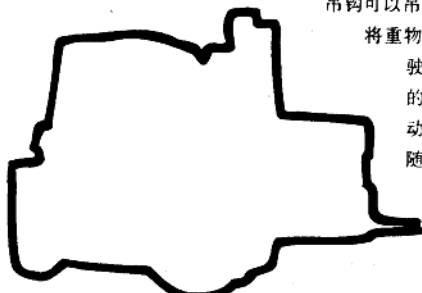
游艇 yóutǐng

游艇是专为休闲设计的船只，人们利用它来从事湖泊或海上的各种运动或用于观光。小型游艇搭载的人数少，船身大都是玻璃纤维制作的，而大型的游艇为了坚固耐用，多以钢铁制造。最大的游艇要算是营业用的游艇了，它往往能搭载上百名乘客，船上还有卧房、餐厅、游乐场等设备。



吊车 diàochē

吊车又称起重机，这是因为它有一个长长的吊杆，而吊杆末端的吊钩可以吊起笨重的物品，并将重物吊到高处。随着驾驶员的操作，起重机的吊杆可以左右摆动，而悬吊钢索也能随意伸缩。对于工程的进行，有很大的帮助。



叉车 chāchē

叉车是装卸货物的最佳助手。它的前端有一个货叉可自由升降，货叉可将物品抬高、运走、到指定的地点再将物品卸下。由于叉车的前进、转弯十分灵活，所以经常用于仓库搬运货物。



儿童三轮车

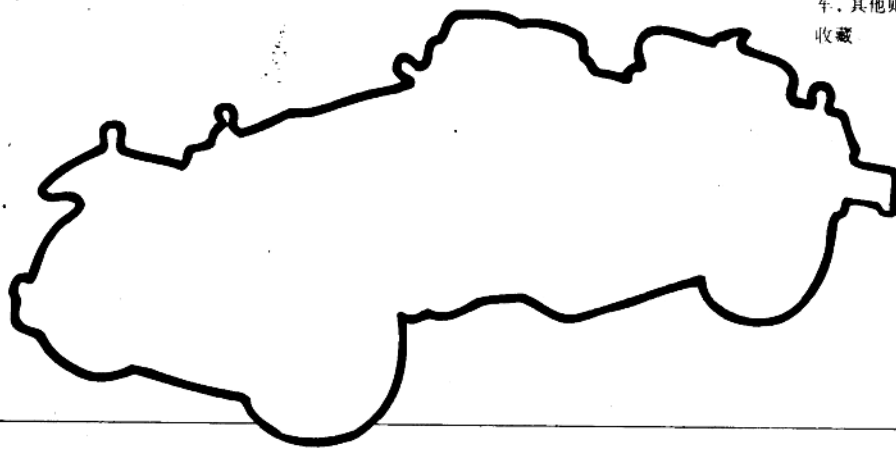
ér tóng sānlúnchē

这是一种有三个轮子的自行车，大都是一轮在前，两轮在后，车子行走的动力来自于踩动踏板。本图所介绍的是儿童用的三轮车，除了实际的功能外，也是玩具的一种。



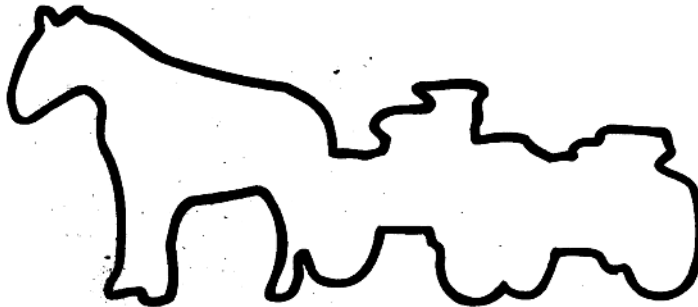
老爷车 lǎoyechē

老爷车产量稀少、外形奇特，被人们视为收藏品。虽然具有行驶的功能，但几乎没有人大开着它们上街，因为它们的价值实在太昂贵了。目前，可以在汽车博物馆看到部分老爷车，其他则为私人收藏。



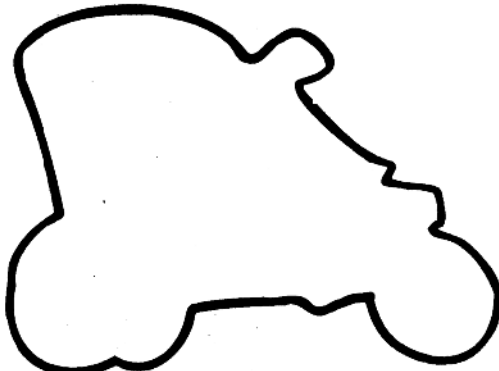
马车 mǎchē

马车是指由马匹拖着装有轮子的车辆，主要用来载客及运货。它可分为二轮马车及四轮马车。车夫坐在马车的前座，乘客或货物在后座。直到发明汽车，马车的使用才逐渐减少。现在的马车多半用在娱乐上，也有少部分作为运货使用。

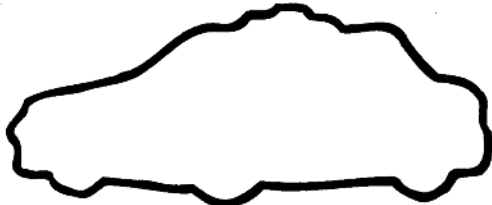


三轮车 sānlúnchē

顾名思义，三轮车就是三个轮子的车子。大多数的三轮车都是一轮在前，两轮在后，靠车夫踩动踏板的动力行驶。一般人会在车子前方加装篮筐摆放货物，或是在车后加挂车厢载人或运货。



出租车是一种由司机驾驶的计程汽车，它按照里程表计算费用。一般乘客除了在路旁或出租车停靠站打车外，还可以打电话到出租车公司叫车，请它到指定地点接客人。



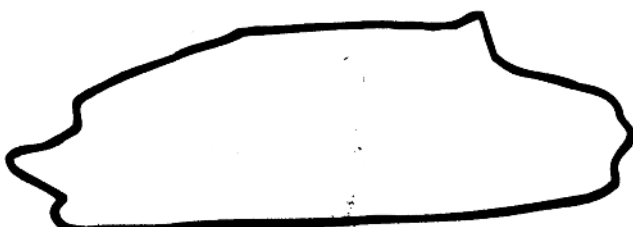
战斗机 zhàndòujī

战斗机是军用飞机的一种，专门保卫国家领空的安全。为了配合战斗机在空中与敌机作战的特性，它们多被设计为灵活轻巧、机动性强，以适应各种地形和气候。



客轮 kèlún

客轮又称游轮，是在河流或海洋上运送旅客的一种交通工具，其装载量非常大。世界上最大的客轮是“伊丽莎白二号”，首航是在二次大战期间。它刚开始是作为军队运输舰，战后改为客轮，一直到1968年才宣告“退休”。



机场公共汽车

jīchǎnggōnggōngqìchē

机场公共汽车是往返于机场候机楼和停机坪间的交通工具，构造和一般的公共汽车差不多。只不过它的任务是将要搭乘飞机的乘客，由候机大厅入口载往停在停机坪上的飞机，或将刚下飞机的乘客由停机坪载至机场出口。当然，如果经由空中栈桥，就不用机场公共汽车服务了。



STICKER



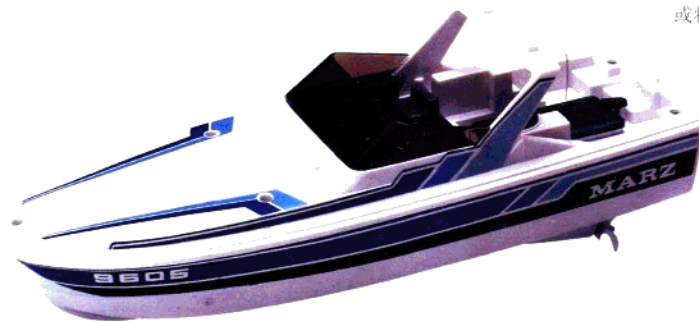
推土机 tuītǔjī

这种灵活的小型推土机，由于造型轻巧便捷，有如身手矫健的山猫，因此俗称“山猫”。



拖车 tuōchē

拖车可以将坏掉的汽车拖回修理厂修理，或将违规停放在路边的汽车拖走，作为惩戒。



游艇 yóuting

游艇是专为休闲而设计的船只，人们利用它来从事湖泊或海上的各种运动或观光活动。

战斗机

zhàndòujī

战斗机是军用飞机的一种，专门保护国家领空的安全。



整地机 zhěngdìjī

整地机是一种农用机械，可用来翻松、打碎土壤。

帆船 fānchuán

帆船的行驶动力是风力，只要操控帆的方向，就可以轻松地使船前进。



翻斗车 fāndǒuchē

翻斗车就是沙石车，专门运载泥沙、土石。

STICKER

叉车 chāchē

叉车是装卸货物的好帮手，仓库常使用它搬运货物。



汽车运输车 qìchēyùnshūchē

它是一种专门运送出厂汽车的运输车。



儿童三轮车

értóngsānlúnchē

这是有三个轮子的自行车，小朋友可用来代步，也可以当玩具。



火车 huochē

火车是一种非常便捷的交通工具，可以挂许多节车厢，将旅客及货物送到目的地。



压路机 yālùjī

压路机是将路面压平整的一种工程车。



工程车 gōngchéngchē

这种工程车，装配有一根可以伸展的延伸臂，把工作人员送到很高的地方。



救护车 jiùhùchē

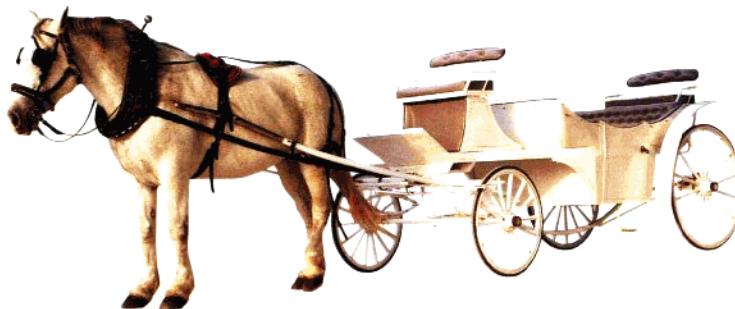
救护车是紧急救助病人的交通工具，车上除了有医护人员外，还有救护设备。



STICKER

客轮 kelún

客轮又称游轮，是在河流或海上运送旅客的一种交通工具。



马车 mǎchē

马车主要用来载客及运货，可分为二轮马车及四轮马车。



小货车

xiǎohuochē

货车的一种，
载货量较少。



自行车 zìxíngchē

又叫单车、脚踏车。有许多人
将骑自行车作为健身的运动。



吉普车 jípǔchē

吉普车是第二次世界大战时，美国因战事所需而制造的野战军用车。



吊车 diàochē

吊车又称起重机，
可以将重物吊到高处。

STICKER



垃圾车 lājīchē

将垃圾运到集中掩埋场或焚化炉的车子，就是垃圾车。



小轿车 xiǎojiāochē

世界上第一辆汽车，是由德国工程师宾士和戴姆勒两人在1885年制造的。



挖掘机 wājuéjī

挖掘机又叫“怪手”，可以挖开马路，也可以挖掘泥土和石块。



油罐车 yóuguànchē

油罐车是专门运载石油类石化燃料的运输车。



机场公共汽车

jīchǎnggōnggōngqìchē

机场公共汽车是往返于机场和停机坪之间的交通工具。



机场行李车 jīchǎngxínglìchē

机场行李车就是运送装行李的集装箱的车子，它可将集装箱升高或降低，送入机舱里，或由机舱里将行李搬运走。

STICKER

飞机 fēijī

世界上第一架飞机，是1903年由美国的莱特兄弟发明的。



铲土机 chǎntǔjī

铲土机是工程车的一种，可在仓库、工地将土石铲起，运至目的地。



旅游车 lǚyóuchē

旅游车是用于旅游的交通工具，车上有较宽敞的坐位、空调、闭路电视、厕所等设备。



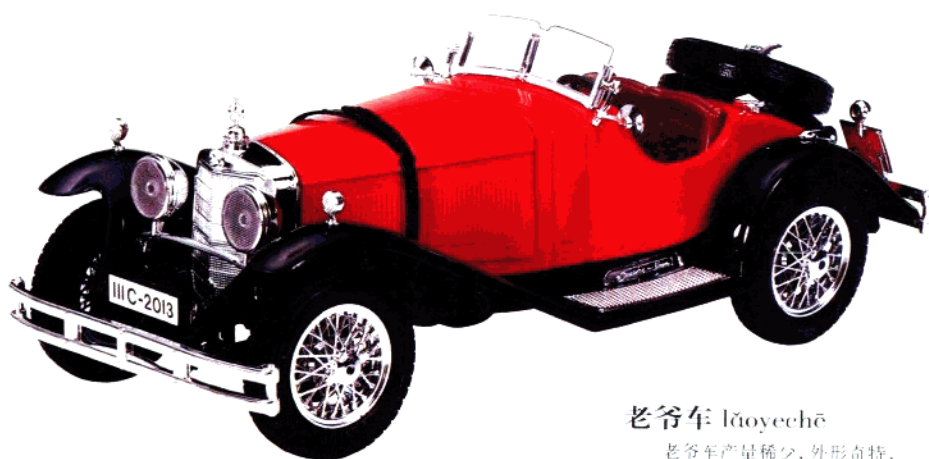
集装箱车

jízhuāngxiāngchē

集装箱车专门运载集装箱，来往于各工厂及码头之间。

摩托车 mótuōchē

世界上第一辆摩托车，是以自行车为基础发明的。



老爷车 láoyechē

老爷车产量稀少，外形奇特，被人们视为收藏品。

STICKER



消防车 xiāofángchē

消防车是用来扑灭火灾的交通工具，车身是红色的。



混凝土车 hùnnéngtǔchē

它又称水泥搅拌车，主要功能是将水泥、沙石和水一起混合搅拌。



跑车 pǎochē

它的性能很好，引擎强而有力，车身几乎贴近地面，因此跑起来快得像闪电。



直升机 zhíshēngjī

直升机机动性强，适合在山区、海洋或火灾救援等时使用。



三轮车 sānlúnché

三轮车就是有三个轮子的车辆。

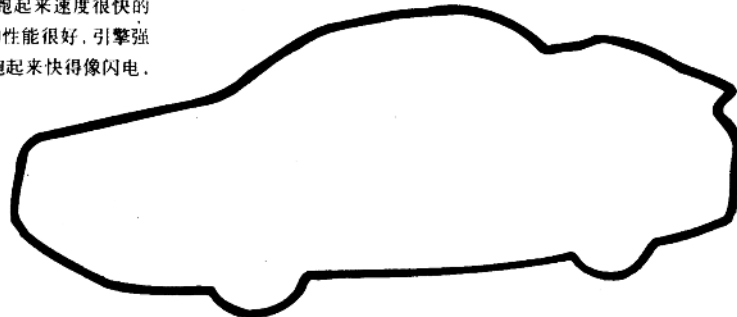


出租汽车 chūzūqìchē

出租汽车是一种计程车，它按照里程计算费用。

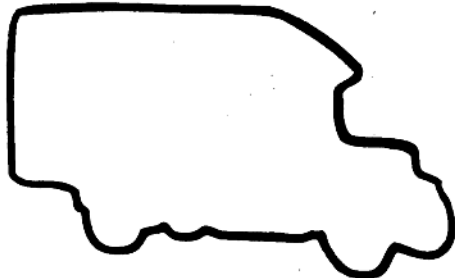
跑车 pǎochē

跑车、一看名字就知道是一种跑起来速度很快的汽车，因此常被用来当做赛车。它的性能很好，引擎强劲而有力，车身几乎贴近地面，因此跑起来快得像闪电，再加上流线型的造型，驾驶起来真是威风极了。



救护车 jiùhùchē

救护车是急救病人的汽车，车上除了有医护人员外，还有氧气瓶、担架、注射器等救护设备。救护车分一般救护车及军用救护车，一般救护车车身为白色，两侧有红色十字标志。而军用救护车车身为绿色，两侧同样有红色十字标志，为部队专用。



集装箱车 jízhuāngxiāngchē

集装箱车是专门运载集装箱的货车，来往于各工厂及码头之间。长长的货台就是摆放集装箱的地方，规格统一的集装箱可在货台上堆放。集装箱车的车头是平的，还可以向前倾，以便维修驾驶坐下方的发动机。驾驶座后方设有卧铺，以方便司机长途驾驶劳累时休息用。



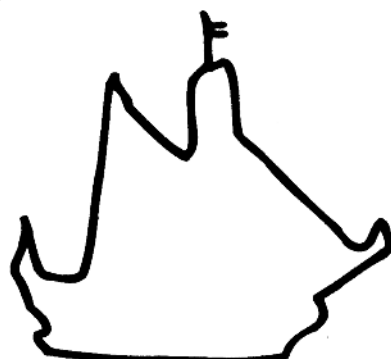
挖土机 wātǔjī

挖土机又称“怪手”，它有一个长臂挖掘斗，可前后自动移动挖开马路，也可以挖掘泥土和石块。挖土机的驾驶台可以左右转动，以方便操纵挖掘斗。由于它的轮子是履带，只要保持平衡，任何崎岖松软的地面上它都可以行驶。



帆船 fānchuán

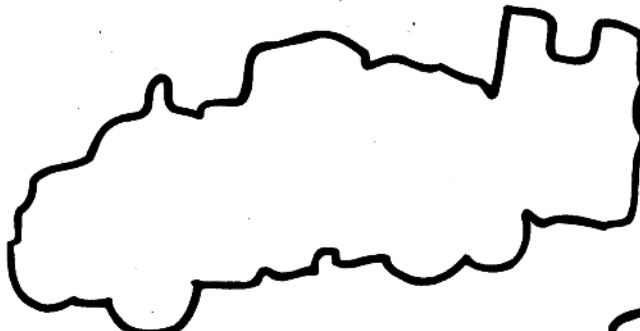
早在五千年前，埃及人就已经使用简单的材料，做出世界上最早的帆船。帆船的行驶动力是风力，船上的人只要操控帆的方向，就可以轻松地使船前进。帆船用来载货，一直到18世纪，都还有人采用帆船进行海上贸易。发现新大陆的哥伦布，就是以三桅帆船作为交通工具的。



车辆运输车

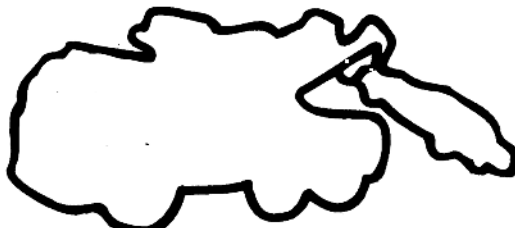
chēliàngyùnshūchē

它专门运送出厂的汽车到码头、汽车公司等地销售或展示。当它要装载汽车时，铁架会下降倾斜成坡状，等汽车开上去，铁架便会上升，一切固定好后便可出发，非常便于运输。



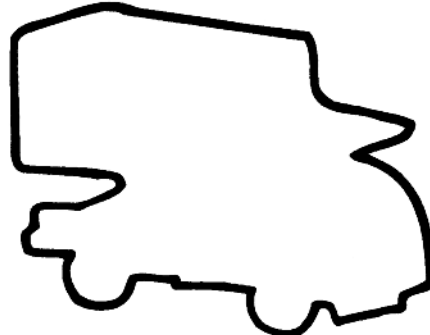
拖车 tuōchē

拖车的主要功能是将坏掉的汽车，拖到修理厂修理。它的后方有一个很大的挂钩，靠着马达的运转而上下移动，非常便利。拖车另一个最大的用途，是将违规停放在路边的汽车拖走，作为惩戒。



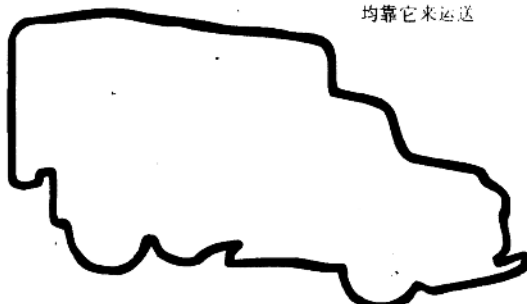
小货车 xiǎohuòchē

小货车是货车的一种，虽然载货量较少，但因车身小，行驶方便，因此一些小型加工厂的货物，均靠它来运送。



机场行李车 jīchǎngxínglìchē

飞机除了要载客外，还要运载乘客的行李。为了便于搬运，行李都装在集装箱里。机场行李车就是运送行李集装箱的车子，它有一个伸缩架，可将集装箱升高或降低，送入机舱里，或从机舱里搬出运走。

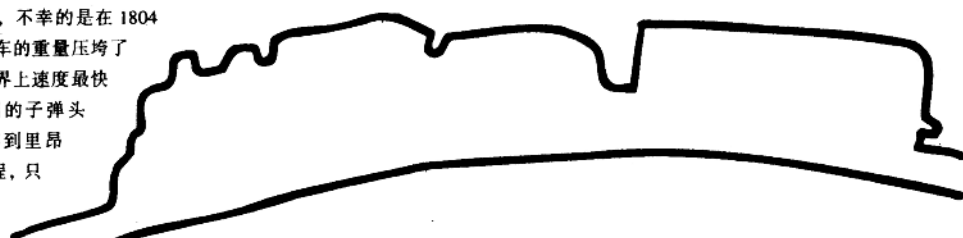


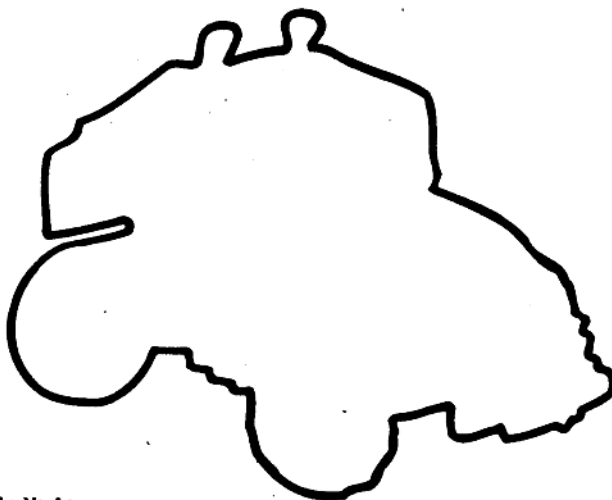
整地车 zhěngdichē

整地车是一种农用工具机械，可用来翻松、打碎土壤，以便开始农耕、种植作物。这种整地车，是由挖土机和耕耘机组成。挖土机先将坚硬的土壤及表层的一些农作物挖掘、翻搅，再由耕耘机切割打碎。

火车 huǒchē

火车是一种非常便捷的交通工具，它可以挂许多节车厢，快速准确地将旅客及货物运送到目的地。世界上第一列真正行驶在轨道上的蒸气火车，是由理查·特里维西克设计，不幸的是在 1804 年试车时，火车的重量压垮了铁轨。目前世界上速度最快的火车是法国的子弹头列车，从巴黎到里昂 425 公里的路程，只需 2 个小时。





吉普车 jípūchē

吉普车是第二次世界大战时，美国因战事所需而制造的野战军用车。由于车身高，且四轮都能驱动，因此在山路、荒野、浅水滩等崎岖不平的路面行驶均非常灵巧。目前除了军用以外，一般人还将它作为在越野、露营、郊游及狩猎时使用。

小轿车 xiǎojiāochē

世界上第一辆汽车，是德国工程师宾士和戴姆勒两人在1885年制造的。这辆石油引擎三轮车正式开启了汽车时代的序幕。而汽车的大量生产制造，要到1908年的福特T型车的出现。这款车子价格平实，一般人也买得起。到了今天，汽车已经是相当普遍的代步交通工具。



旅游车 lǚyóuchē

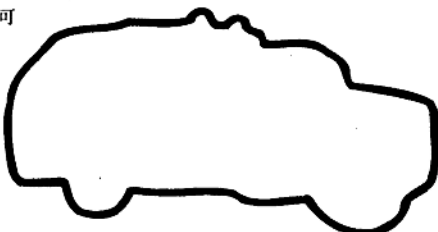
旅游车是用于旅游的交通工具，一次可搭载许多乘客。车上有宽敞的坐位、空调、闭路电视、厕所等设备，非常适于长途旅行。



垃圾车 lājīchē

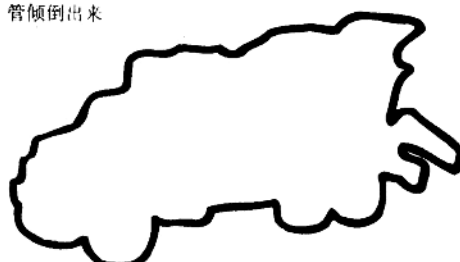
专门帮大家收集垃圾并将垃圾载到集中掩埋场或焚化炉的车子，就是垃圾车。垃圾车会在固定的时间到指定的地点收集垃圾。为了使收纳的垃圾量更多，车上还附有压缩垃圾

的机器，使可利用的空间加大。



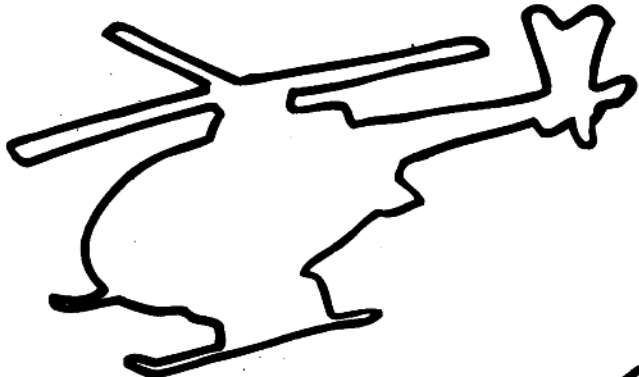
混凝土车 hùnnóngtūchē

混凝土车又称水泥搅拌车，其主要功能是将水泥、沙石和水一起混合搅拌，然后运送到建筑工地，再将原料从后方的输送管倾倒出来。



压路机 yālùjī

一条刚铺上柏油、沙石的路面可能崎岖不平，压路机就是要将路面压平整的一种工程车。压路机可分为手压路机、胶轮压路机和本图中的平轮压路机。你可能注意到，在进行压路工程的路面上总是泛着水光，因为洒水可以使路面压得更紧。



直升机 zhíshēngjī

直升机有一个很大的螺旋桨，靠引擎的转动，可以让直升机上升。此外，它可以往前、后、左、右飞行，甚至在空中悬停。同时，因为它不需要跑道，机动性强，适合在山区、海洋或火灾救难等时使用。

工程车 gōngchéngchē

这种工程车装配有一根可以伸展的延伸臂，延伸臂的顶端有载人的工作台，可把工作人员送到很高的地方。例如电力公司的维修人员，就常常利用它登上电线杆的顶端，维修线路。



消防车 xiāofángchē

消防车是用来扑灭火灾的重要工具，一般常见的消防车有泡沫消防车、云梯消防车、抽水消防车等，人们可以按火灾的性质出动不同的消防车来灭火。消防车的车身是红色的，车顶有警示红灯，在行驶至火灾现场的途中，还会不断发出紧急信号，让人们知道要礼让消防车，让其先行。



飞机 fēijī

飞机的出现，使得国家与国家之间的距离缩短了许多。世界上第一架飞机，是1903年由美国的莱特兄弟发明的，当时的飞行时间只持续了13秒钟而已。经过数十年的改良，今天的飞机不但飞得又快又远，而且也成为载客、运输速度最快的交通工具。

推土机 tuītǔjī

这种灵活的推土机，适合在空间较小的地方使用。它具有一个朝上的铲斗，能铲起泥土、石块，装进卡车运走。由于造型轻巧便捷，有如身手矫健的山猫，因此俗称“山猫”。

