



经全国中小学教材审定委员会 2004 年初审通过  
九年义务教育六年制小学教科书实验本

鲁洁 主编

# 品德与社会

六年级下册

江苏教育出版社  
中国地图出版社



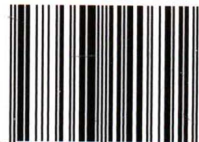
# 品德与社会

## 六年级下册

书 名 品德与社会(六年级下册)  
主 编 鲁 洁  
责任编辑 刘晓梅  
出 版 江苏教育出版社  
中国地图出版社  
重 印 浙江省出版总社  
发 行 浙江省新华书店  
照 排 南京水晶山制版有限公司  
印 刷 浙江新华数码印务有限公司  
开 本 787×1092 毫米 1/16  
印 张 7.5  
版 次 2010 年 12 月第 2 版  
2010 年 12 月浙江第 1 次印刷  
书 号 ISBN 978-7-5031-4079-2  
定 价 7.19 元  
盗版举报 025-83204538

批准文号:浙价教材批[2008]2号 举报电话:12358  
如发现印、装质量问题,请与本厂联系。电话:0571-85155604

ISBN 978-7-5031-4079-2



9 787503 140792 >



# 目录

## 第1单元 我们生活在一个地球村

- 第1课 可爱的地球..... 1
- 第2课 从世界看中国.....10
- 第3课 我们互通有无.....16
- 第4课 网络连接你我他.....24

## 第2单元 地球生病了

- 第5课 地球在“发低烧”.....33
- 第6课 天有不测风云.....40
- 第7课 许多物种消失了.....49
- 第8课 可怕的物种入侵.....60
- 第9课 自然资源取之不尽吗.....67

## 第3单元 世界问题还不少

- 第10课 战争何时了.....75
- 第11课 科学技术的喜与忧.....83
- 第12课 我在联合国作报告.....93

## 第4单元 新的生活就要开始了

- 第13课 我的这6年.....100
- 第14课 去中学看看.....106
- 第15课 我们的毕业典礼.....112



# 第 1 课 可爱的地球

太空大无比，地球如一粟。在茫无边际的宇宙中，地球只是一个小小的星球。但是她却养育了我们人类。

## 从太空看地球

### 我看到咱们美丽的家了

2003年10月15日19时58分，中国首位进入太空的航天员杨利伟在“神舟五号”飞船上与家人通了“太空电话”。他对妻子张玉梅说，在太空感觉很好，太空的景色真美。他对儿子杨宁康说，好儿子，我看到咱们美丽的家了！我要把我看到的全部记录下来。杨利伟叔叔所说的“家”，就是我们人类居住的地球。



天地对话



人造卫星从宇宙空间拍摄到的地球



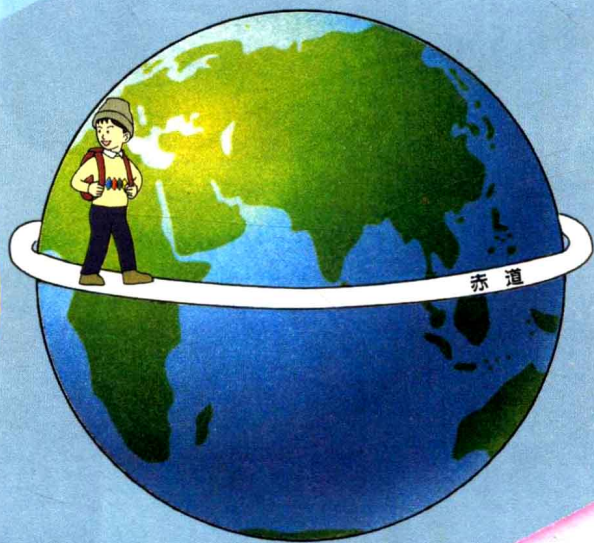
这是在月球附近的宇宙飞船上拍摄到的地球。



站在海边看航船，  
为什么总是先看到船  
桅，后看到船身？



古时候，由于科学技术条件的限制，人们看不到地球的全貌，往往只凭自己的直觉去认识它。他们误以为天是圆的，像一个倒扣的大铁锅；地是方的，像平展的棋盘。后来，人们的活动范围扩大了，观察到的现象也增多了，这才慢慢认识到地球是球形的。



### 地球究竟有多大

假如用带子围着地球绕一圈，带子大约需要长40 000千米。如果乘坐每小时飞行800千米的飞机，环绕地球上空飞行一圈，大约需要连续飞行50个小时。假如你每天沿赤道跑40千米，需要用将近3年的时间才能绕地球一圈。





世界上第一个乘坐宇宙飞船进入太空的苏联宇航员加加林说，从太空看到的地球是一个蔚蓝色的美丽星球，它看上去更像一个“水球”。



为什么加加林说地球更像一个“水球”？



地球表面分为陆地和海洋，其中约70%被海水所覆盖，陆地还不到30%。

## 小百科

### 地球仪

地球是人类的家园，人们渴望能看到其全貌。于是人们仿照地球的形状，并按照一定的比例把它缩小，制作成地球的模型——地球仪。在地球仪上，人们用不同的颜色、符号和文字来表示陆地、海洋、山脉、河湖、国家等地理事物的分布、形状和名称等。地球仪是一幅球状的世界地图，是人们认识地球的好帮手。



### 动动手

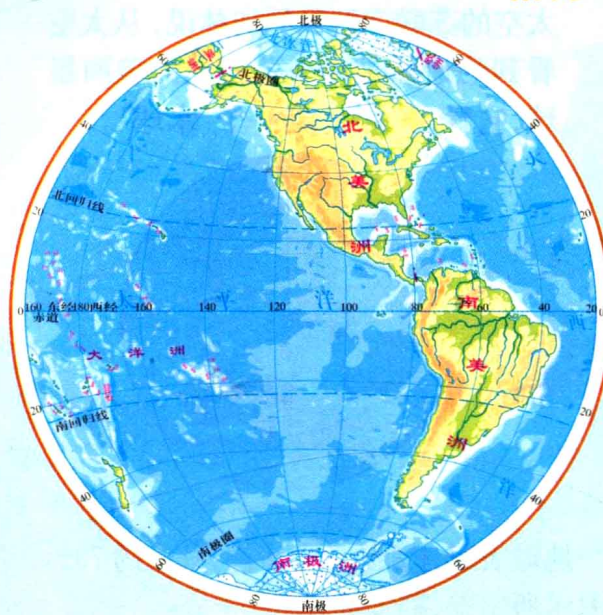
转动地球仪，在地球仪上找到大洲、大洋的名称，看看全球海陆分布的情况。

## 神奇的陆地与海洋

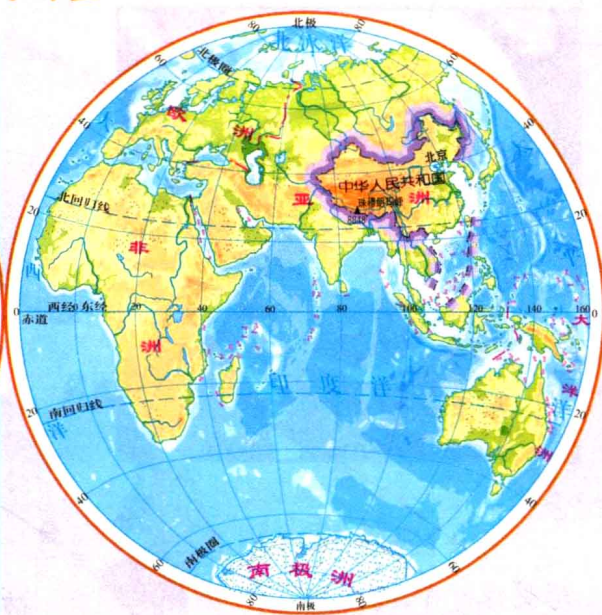
地球上一共有七个大洲，即亚洲、欧洲、非洲、北美洲、南美洲、大洋洲和南极洲。其中亚洲面积最大，大洋洲面积最小，南极洲目前无人定居。

地球上广阔连续的水面被陆地穿插分割，形成了四个大洋：太平洋、大西洋、印度洋、北冰洋。其中太平洋的面积最大，北冰洋的面积最小。

### 东、西半球图



西半球



东半球

**1** 读东、西半球图，找出地球表面的陆地和海洋，找到七大洲、四大洋在哪里。

**2** 比一比地球表面陆地与海洋谁的面积大，再比一比东、西两半球的陆地面积哪个大。

**3** 在东、西半球图上找出赤道，赤道把地球分为南、北半球。比一比南、北半球的陆地面积哪个大。

地球上的陆地经历了亿万年的沧桑演变，形成了今天高低悬殊、千姿百态的地表景观。

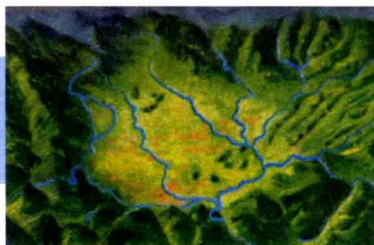


巍峨的山脉



美丽的高原

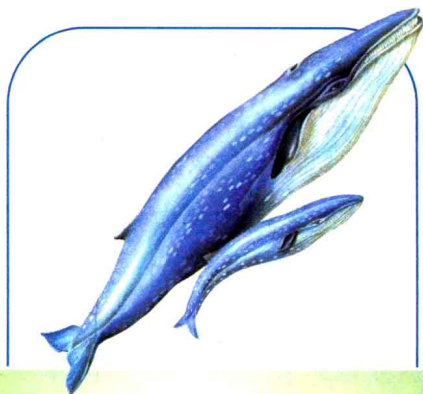
神奇的盆地



广阔的平原



海洋是生命的摇篮,是地球上生命力极其旺盛的地方,成千上万种生物组成了一个色彩斑斓的海底世界。



蓝鲸是现今世界上最大、最重的动物,已发现的最大的一头蓝鲸体长34米,体重170吨。



寄居蟹常住在长有海葵的海螺壳里,驮着海葵到处找食。



你猜,海底深处美丽的珊瑚是动物还是植物?



海胆有如花园,大型褐(hè)藻粗壮如树。

### 你知道吗

**1** 以下哪些东西是海洋为我们提供的? 馒头、鸡蛋、白菜、带鱼、黄鱼、扇贝、海带、紫菜……

**2** 你知道海洋底部最深的地方在哪里? 它与陆地上的最高点相差多少?

**3** 你认为保护与开发海洋对于人类有什么现实意义?



## 开心词典



## 地球知识知多少

## 世界之最集锦

世界最大的平原——亚马孙平原

世界最大的高原——巴西高原

世界最大的盆地——刚果盆地

世界最大的沙漠——撒哈拉沙漠

世界最深的海沟——\_\_\_\_\_

世界最\_\_\_\_\_

世界最\_\_\_\_\_

- ★ 地球是从哪儿来的?
- ★ 地球的年龄有多大?
- ★ 什么船队首次环球航行成功?
- ★ 哥伦布发现的新大陆是指哪个大洲?
- ★ 谁发现了南极洲?
- ★ ……

## 你知道吗

## 各大洲名称的由来

**亚洲:**亚洲的全称是亚细亚洲,这一名字源于古代闪米特语,意思是“太阳升起的地方”。

**欧洲:**欧洲的全称是欧罗巴洲。“欧罗巴”也是源于古代闪米特语,意思是“太阳落下的地方”。

**非洲:**非洲的全称是阿非利加洲。“阿非利加”是希腊语,意为“阳光灼(zhuó)热”。

**南美洲和北美洲:**合称美洲,全称亚美利加洲,简称美洲。它是以意大利航海家亚美利哥的名字命名的。1914年巴拿马运河开通后,人们就以运河为界,将美洲分为北美洲和南美洲。

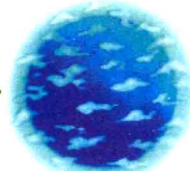
**大洋洲:**顾名思义,为“大洋中的陆地”。原名澳洲,源于西班牙文,意为“南方大陆”。

**南极洲:**因绝大部分地处南极圈内而得名。

## 美文欣赏

## 可爱的地球

鲁斯·坎贝尔



我登上月球最强烈的感受,是对地球爱之弥深。地球虽有缺点,可是比月球上的满目凄凉、到处窟窿要强得多。据我们所知,金星永远被炽热的气体所窒息,火星周围笼罩着一层冰冷的二氧化碳。而地球对我们却非常适合,地球不仅有值得夸耀的、冷热宜人的气温,而且有美妙的大气层。氧的含量恰到好处,使我们不至于过度兴奋,或自行焚化。掺和后的空气又有

足够的强度,使我们时刻感到它的存在,这无疑是太阳系中最美好的大气层。

地球的一大优点,是它有人人称道的斜轴。这个轴造成了一年四季的变化,使我们的生活免于单调,带来了可喜的季节更替,毛衣之后穿泳装,绿叶之后赏红叶。

我们也很幸运,地球旋转的速度刚好合适。我一向热烈赞成一天24小时的制度,因为这跟我们作息时间配合得恰到好处。你想想,地球如果转得像土星一样快,每10小时自转一周,情形将怎样?你就要不断上床起床了。

有人批评过地球的重力,说太强,从1米左右高的地方跌下来,就能摔断腿。不过也有一个优点足以与它相抵:房子不会轻易被风吹走。大体而论,我相信重力是有价值的稳定力。

有时我们也听到有人埋怨地球上的气候。但是无论天气多糟,也比根本没有好。人们在月球上邂逅(xiè hòu),势必没有什么寒暄的话可说。你也许可以说:“这个季节,陨石似乎多了一点。”之后就只会僵住,相对无言了。

谈到这里,我不禁想起乘坐“太阳神”八号太空船绕月飞行的太空人安德斯接受电视台访问时所说的一句话,“我们的地球是那样伟大而美丽,又是那样的微小和脆弱。我觉得大家应该同心协力,维护这个美丽、微小而脆弱的星球”。

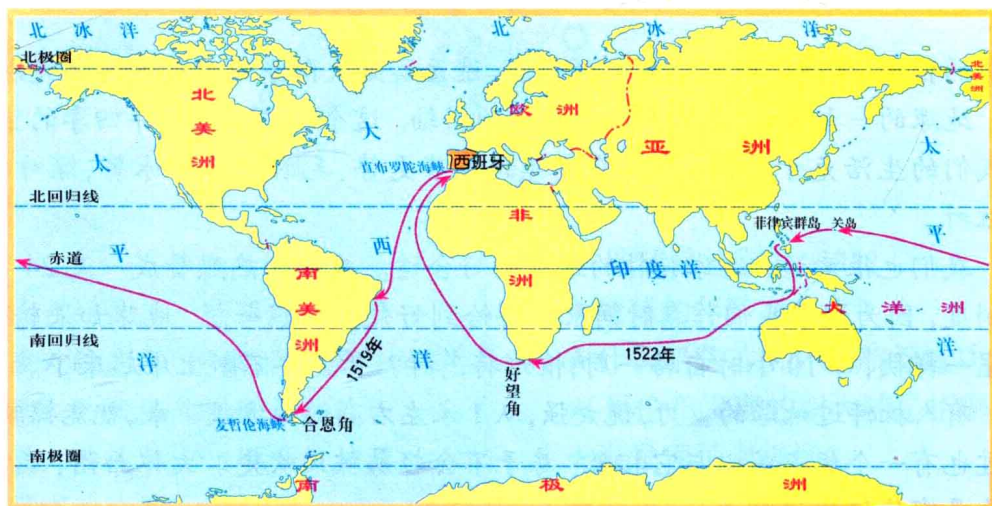
## 形形色色的环球旅行

他就是葡萄牙航海家——麦哲伦!

你知道谁是世界上第一个环球航行的人吗?

麦哲伦(约1480~1521),葡萄牙航海家。1519年9月,他率领探险船队从西班牙出发,越过大西洋,沿巴西海岸南下,穿过了南美洲大陆南端的海峡,进入太平洋。一路上,船员们历尽千辛万苦,于1521年3月到达菲律宾群岛,麦哲伦在同当地人的冲突中被杀。后来,探险船队从菲律宾群岛出发继续西行,艰难地渡过印度洋,再绕过了非洲南端的好望角,终于在1522年9月回到了西班牙。此次航行是人类历史上第一次环绕地球的航行。





麦哲伦环球航行路线示意图

你知道麦哲伦环球航行有什么意义吗？

## 活动

### 我是小小环球旅行家

读麦哲伦环球航行路线示意图，我们一起来参考麦哲伦当年环球航行的路线，模拟一次环球旅行。

**要求：**以小组为单位，查找相关资料，担任小导游，介绍旅行沿途看到的自然风光或风土人情。比一比，哪个小组了解得多，哪个小组介绍得好。



### 两名新西兰人环球旅行创吉尼斯世界记录

新西兰旅行家约翰·布根和詹姆斯·欧文于2002年8月28日从新西兰出发，经过169天的环球旅行，于2003年2月12日返回新西兰。这期间，他们行程24.18万千米，去过除阿富汗和非洲岛国圣多美和普林西比两国以外的所有国家。他们乘坐过104家航空公司的54种不同类型的飞机，换乘了242个航班，进入了191个机场，在空中呆的时间为417小时。他们还9次跨越赤道，在114家旅馆住宿。他们创下了“在6个月之内旅行国家最多”的吉尼斯世界记录。

## 说一说

在模拟环球旅行中，依次经过了哪些大洋和哪些大洲？请将你“旅行”途中印象最深刻的地理事物介绍给小伙伴们。

## 地球日



1970年4月22日，由美国哈佛大学学生丹尼斯·海斯发起并组织了一次大规模的环保活动。这一天，在美国各地，广大民众为反对水和空气污染而呼吁呐喊。人们举行集会、游行、演讲等活动，高举着受污染的地球模型、巨幅图画和图表，高呼口号，要求政府采取措施保护环境，保护地球。这就是人类历史上第一次“地球日”盛会。后来，4月22日被定为“地球日”。每逢这一天，许多国家都开展纪念和宣传保护地球、保护环境的活动，以此来推动全人类共同保护我们可爱的家园——地球。

## 诗朗诵

## 地球，我的母亲（节选）

郭沫若

地球，我的母亲！

天已黎明了，  
你把你怀中的儿来摇醒，  
我现在正在你背上爬行。

地球，我的母亲！

你背负着我在这乐园中逍遥。  
你还在那海洋里面，  
奏出些音乐来，安慰我的灵魂。

地球，我的母亲！

我过去，现在，未来，  
食的是你，衣的是你，住的是你，  
我要怎么样才能够报答你的深恩？

地球，我的母亲！

我羡慕那一切的动物，尤其是蚯蚓——  
我只不羡慕那空中的飞鸟：  
他们离了你要在空中飞行。

地球，我的母亲！

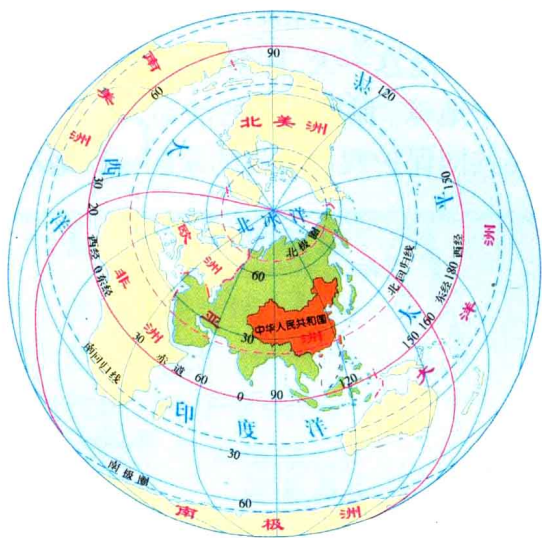
我不愿在空中飞行，  
我也不愿坐车，乘马，著袜，穿鞋，  
我只愿赤裸着我的双脚，永远和你相亲。



# 第2课 从世界看中国

## 中国在哪里

迈克来自欧洲的瑞典,他跟随爸爸、妈妈一起来到东方的神奇国度——中国旅游。作为迈克的中国导游,请你告诉他中国在世界的地理位置,好吗?



中国在地球上的位置

我们伟大的祖国——中华人民共和国,简称中国。中国是世界上面积最大的国家之一,拥有辽阔的国土,壮丽的河山。展开世界地图,从南、北半球看,她位于北半球;从东、西半球看,她位于东半球;从世界大洲和大洋的位置关系看,她坐落在亚洲的东部,太平洋的西岸。

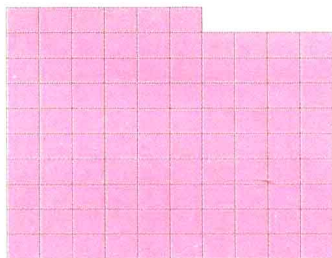
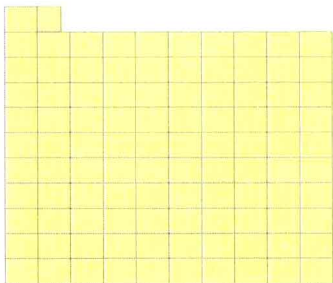
小导游袁晓光告诉迈克,中国很大,陆地领土面积差不多相当于整个欧洲的面积。但迈克却认为他是在吹牛,怎么也不肯相信。你有什么办法说服他呢?



### 中国有多大

欧洲面积(1 016 万平方千米)

中国陆地领土面积(960 万平方千米)



中国陆地领土面积与欧洲面积的比较  
(每一格代表 10 万平方千米)

## 中国小档案

中国陆地领土面积约960万平方千米,居世界第三位,仅次于俄罗斯和加拿大。中国的疆界绵长,陆上国界线长20000多千米,大陆海岸线长18000多千米,沿海分布着众多岛屿,其中最大的岛屿是台湾岛,最大的群岛是舟山群岛。

中国濒临的海洋,从北到南依次是渤海、黄海、东海和南海,它们与太平洋连成一片。

中国管辖的海域面积广大,约为300万平方千米,是世界上为数不多的海洋大国之一。

为了帮助迈克更好地了解中国,袁晓光利用课余时间收集了一些资料,制作了一个中国小档案。



## 活动

在中国的行政区划图上找出我国的首都、台湾岛、海南岛和濒临的海洋。



## 哇，这里太美了

### 白山黑水黑土地

中国东北,包括黑龙江、吉林、辽宁三省,北边有黑龙江、松花江及乌苏里江,东南部有长白山,人们常用“白山黑水”来称呼这片土地。这里有沃野千里的东北大平原,盛产小麦、玉米、大豆、甜菜。巍峨的大、小兴安岭树木参天,林海茫茫,是森林的海洋。

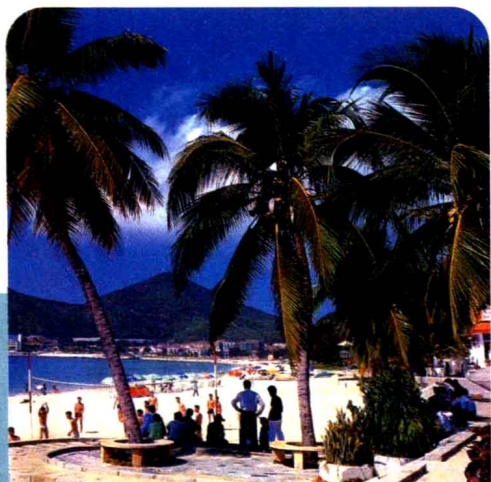


东北三宝之首——人参



吉林省冬季独特的雾凇奇观

### 请到天涯海角来



海南岛是中国的第二大岛,它地处热带,长夏无冬,是冬季游泳和避寒的胜地。岛上四季常青,空气清新,森林覆盖率超过50%,被誉为“回归大自然的好去处,未受污染的长寿岛”。



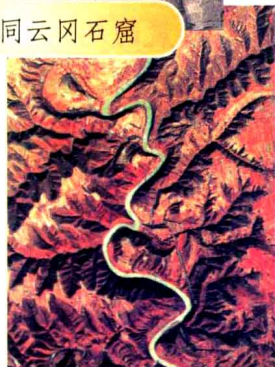
“请到天涯海角来,这里四季春常在……”你会唱这首歌吗?让我们一起来唱一唱。

## 黄河水呀黄土地

黄河流经雄伟壮观的青藏高原、苍茫辽阔的内蒙古高原、沟壑(hè)纵横的黄土高原和宽广平坦的华北平原。黄河流域既是中华民族的发源地之一，又是历代的政治、经济、文化中心，至今仍保存众多的文物古迹。这里独特的自然和人文景观，最令人遐(xiá)想。



山西大同云冈石窟



蜿蜒于黄土高原上的黄河

## 江南江北好风光

长江中下游平原地势低平，河湖众多，有“水乡泽国”之称，是中国著名的鱼米之乡。这里人口稠密，劳动力资源丰富，科技力量雄厚。长江三角洲是全国最大的综合性工业基地和高科技产业基地之一。

### 配乐朗诵

### 忆江南

白居易

江南好，  
风景旧曾谙(ān)：  
日出江花红胜火，  
春来江水绿如蓝。  
能不忆江南！

你觉得朗诵《忆江南》这首词配什么音乐比较合适？





## 谁不说俺家乡好

## 溜溜的跑马山

杨卓倩(qiàn)



我的家乡在《康定情歌》的故乡——四川康定，这里有古老神奇的高山湖泊，有宽广辽阔的草原，但最令我难忘和自豪的还是驰名中外的跑马山。

清晨的跑马山蒙着淡淡的薄雾，像一位含羞的小姑娘披着轻柔的薄纱。下午，树枝在微风中摇动，像是在跳着欢乐的舞蹈，又像是在向人们招手问好。

从山脚下仰望，跑马山到处是傲然挺立的松树，数不胜数，姿态万千。茂密的树林半掩着东关亭、观音阁、飞云廊、咏雪楼等著名景点，刚投入使用的索道像一串串大红灯笼悬挂在空中。

来到山顶，展现在你面前的是一幅如诗如画的美景。凌云白塔在蓝天和白云的衬托下显得格外耀眼，绿油油的草地上，几匹骏马悠闲自得地走着。宽敞(chǎng)的跑马坪能让你尽情欣赏到藏族姑娘婀娜多姿的舞蹈和康巴汉子雄浑嘹亮的歌声。草地上，花儿竞相开放，红的似火，粉的如霞，黄的赛金，让你仿佛进入了人间仙境。向下俯视，穿城而过的河流宛如晶莹剔透的巨龙镶(xiāng)嵌在美丽的城市中。

面对古老而美丽的康定城，我不禁唱起了那首流传已久的《康定情歌》：“跑马溜溜的山上，一朵溜溜的云哟，端端溜溜地照在，康定溜溜的城哟……”

你的家乡一定也很美丽，给迈克写信描绘一下，或者利用春游、秋游拍几张家乡的风景照，寄给他。

## 我们的邻居真不少

我国的邻居很多，与我国陆地相邻的国家，东有朝鲜，北有蒙古以及俄罗斯，西北有世界上面积最大的内陆国哈萨克斯坦，还有吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦，西有阿富汗、巴基斯坦，西南有尼泊尔、不丹、印度，南有缅甸、老挝和越南。日本、韩国、菲律宾、马来西亚、印度尼西亚和文莱等国与我国隔海相望。

在中国的行政区划图上，找出中国的陆上邻国和隔海相望的国家。

我最熟悉的邻国是\_\_\_\_\_

它的首都是\_\_\_\_\_

我们可以通过阅读地图了解这些邻国在哪里，还可以根据图上的比例尺量算出我国与隔海相望的国家大概相距有多远。