

Physical Geography Vocabulary 自然地理词汇

English Name 英文名字: _____ Grade and Class 年级班级: _____ - _____

English Vocabulary	IPA	Pinyin	中文
Africa	/ˈæfrɪkə/	fēi zhōu	非洲
Antarctica	/ˌænˈtɑːktɪkə/	nán jí zhōu	南极洲
Archean	/ɑːtʃˈriːən/	tài gǔ zhòu	太古宙
Arctic Ocean	/ˈɑːktɪk ˈəʊʃən/	běi bīng yáng	北冰洋
Asia	/ˈeɪʒə/	yà zhōu	亚洲
Asthenosphere	/æzðɛnnəʊs sfiə/	ruǎn liú quān	软流圈
Atlantic Ocean	/ətˈlæntɪk ˈəʊʃən/	dà xī yáng	大西洋
Cenozoic	/ˌsiːnəʊˈzəʊɪk/	xīn shēng dài	新生代
Continental Drift	/ˌkɒntɪˈnɛntl drɪft/	dà lù piāo yí	大陆漂移
Convergent	/kənˈvɜːdʒənt/	huì jù	会聚
Core	/kɔː/	dì hé	地核
Crust	/krʌst/	dì qiào	地壳
Divergent	/daɪˈvɜːdʒənt/	fēn lí	分离
Erosion	/ɪˈrəʊʒən/	fǔ shí	腐蚀
Europe	/ˈjʊərəp/	ōu zhōu	欧洲
Extrusive Igneous Rock	/ɛksˈtruːsɪv ˈɪɡniəs rɒk/	pēn chū huǒ shān yán	喷出火山岩
Fossil	/ˈfɒsl/	huà shí	化石
Indian Ocean	/ˈɪndjən ˈəʊʃən/	yìn dù yáng	印度洋
Inner Core	/ˈɪnə kɔː/	nèi hé	内核
Intrusive Igneous Rock	/ɪnˈtruːsɪv ˈɪɡniəs rɒk/	qīn rù huǒ shān yán	侵入火山岩
Igneous Rock	/ˈɪɡniəs rɒk/	huǒ shān yán	火山岩
Lava	/ˈlɑːvə/	huǒ shān yán jiāng	火山岩浆
Lithosphere	/ˈlɪθə sfiə/	yán shí quān	岩石圈
Magma	/ˈmægmə/	yán jiāng	岩浆
Mantle	/ˈmæntl/	dì màn	地幔
Mesozoic	/ˌmɛz.əˈzəʊ.ɪk/	zhōng shēng dài	中生代
Metamorphic Rock	/ˌmɛtəˈmɔːfɪk rɒk/	biàn zhì yán	变质岩
North America	/nɔːθ əˈmɛrɪkə/	běi měi zhōu	北美洲
Oceania	/ˌəʊʃiˈɑːn(i)ə/	dà yáng zhōu	大洋洲
Outer Core	/ˈaʊtə kɔː/	wài hé	外核
Pacific Ocean	/pəˈsɪfɪk ˈəʊʃən/	tài píng yáng	太平洋
Paleozoic	/ˌpæl.i.əˈzəʊ.ɪk/	gǔ shēng dài	古生代
Pangaea	/pænˈdʒiːə/	fàn dà lù	泛大陆
Phanerozoic	/fænərəˈzəʊɪk/	xiǎn shēng zhòu	显生宙
Plate Tectonics	/pleɪt tekˈtɒnɪks/	bǎn kuài gòu zào lùn	板块构造论
Pre-Archean (Hadean)	/priːˈɑːrˈkiːən/ (ˈheɪdiən)	qián tài gǔ zhòu (míng gǔ zhòu)	前太古宙 (冥古宙)
Precambrian	/priːˈkæm.bri.ən/	qián hán wǔ jì	前寒武纪
Proterozoic	/ˌprɒtərəˈzəʊɪk/	yuán gǔ zhòu	元古宙
Ridge	/rɪdʒ/	shān jǐ	山脊
Sediment	/ˈsedɪmənt/	chén jī zuò yòng	沉积作用
Sedimentary Rock	/ˌsɛdɪˈmentəri rɒk/	chén jī yán	沉积岩
South America	/saʊθ əˈmɛrɪkə/	nán měi zhōu	南美洲
Transform	/trænsˈfɔːm/	nán měi zhōu	改造
Trench	/trɛntʃ/	xiá gǔ	峡谷
Weathering	/ˈweðərɪŋ/	fēng huà zuò yòng	风化作用

