

世界各地供电及电压情况一览

作者：本站编辑????转贴自：本站原创????点击数：298

????

??? 每个地方的供电情况、电压都有所不同，您在出国旅游时需要特别留意准备变压器及转换插头。

????

??? 亚洲及亚太地区



国家或地区	电压	插座	供电情况	备注
日本	100V	双孔扁型	供电稳定	?
琉球	100V	双孔扁平型	供电正常	?
南韩	220V	双孔圆型	供电正常	电视机收视频道与略有差别
台湾	110V	三孔扁平型	供电正常	?
澳门	220V	三孔型	供电稳定，甚少停电	?
越南	220V	双孔圆型及扁型	供电尚属稳定，有间歇性停电	?
泰国	220V	双孔圆型及扁型	供电尚属良好	?
马来西亚	220-240V	三孔型	供电尚属正常	?
新加坡	220V	三孔平头型	供电稳定	?
菲律宾	220V	双孔扁型及三孔型	供电尚稳定，偶有停电	?
印度尼西亚	220V	双孔圆型	供电尚稳定，偶有断电情形	?
文莱	220-240V	三孔型	供电不稳定，常有故障及停电情形	?
印度	240V	圆孔三插式?(5及15安培二种)	供电不稳定，常停电	各项电器均需配置稳压器
澳大利亚	240V 60HZ	八字型三孔	电压稳定，无停电之虑	电视、录放机为 PAL系统
纽西兰	220V	八字型	供电稳定	?
巴纽几内亚	240V	三孔扁平型	供电十分不稳定	?
斐济	220V	三孔型	供电尚称稳定	?
诺鲁	220V	三孔扁型	偶有停电、电压不稳	精密电器宜配置稳压器

索罗门群岛	220-250V	三孔扁型	供电不稳定	?
东加大	220-240V	八字型三孔	供电尚属正常	?
俄罗斯	220V50-60 hz	双孔圆型	供电尚称良好, 惟电 压不稳	?
沙特阿拉伯	110及220V	双孔扁型及圆型	供电稳定	冷气机三孔扁 型插座或直接 电源接线
约旦	220V	双孔圆型及扁型 或三孔	供电尚称稳定	使用插座转换 器
科威特	220-240V	三孔型(含地线)	供电尚称稳定	?
以色列	220-240V 50Mhz	双孔圆型	供电尚称稳定, 有间 歇性短暂停电	?
巴林	220V	三孔型	供电尚称稳定	?
阿曼	220V	三孔型	电源供应稳定, 甚少 停电	?
土耳其	220V	圆型	供电良好(首都地区)	?

?

??? 美洲

国家或地区	电压	插座	供电情况	备注
美国	120V	AC接地三线式	供电良好	?
夏威夷	120V	AC接地三线式	供电良好	?
关岛	120V	AC接地三线式	供电良好	?
加拿大	120V	双孔扁型	供电良好	?
宏都拉斯	110V (少数220 V)	双孔扁型(少数三孔型)	供电不足、时有限电	供电普及率为43%
尼加拉瓜	110V	双孔及三孔(接地线)	经常停电	须自备柴油发电机
哥斯达黎加	110-120V	二端不同大小之双孔式	常有小规模停电	电流不稳, 须使用稳 压器
巴拿马	110V 50-60HZ	双孔型	供电尚称稳定	可另接220V及使用三 孔插座
海地	110V	三孔型	供电不足, 电压不稳?, 每 日供电仅三、四小时	?
多米尼加	110V	双孔型	电压不稳, 供电不足	须自备发电机供电(冷 气机为220V)
格瑞那达	220V (110V)	三孔型?(双孔型)	供电稳定偶有停电	每次停电约半个至四 小时
圣文森	220V/50HZ(巴贝 多110V)	双孔圆型	供电稳定	?
圣克里斯多福	220V	三孔型	供电尚称稳定, 偶有跳电、	每次停电约一至二小

			停电情形	时
多米尼克	220V	三孔型	供电不稳, 偶有停电	?
哥伦比亚	110-120V(旧式大楼150V)	三角型	经常停电	电器用品须装稳压器
委内瑞拉	110V60HZ	双孔型	供电尚称稳定, 偶有停电	?
厄瓜多	110V (110-120V)	双孔型	供电稳定, 偶有停电	每年月枯水期分区轮流停电(五-十月每日停电3-4小时)
巴西	220V	三叉式	供电不稳定	?
秘鲁	220V	双孔型	供电稳定, 偶有停电	?
玻利维亚	110V及120V二种	双孔扁型	供电正常	?
巴拉圭	220V	双孔圆型	供电稳定	?
乌拉圭	220V50HZ	三孔平行式	供电稳定, 偶有停电	?
阿根廷	220V50HZ	双孔及三孔圆型	供电稳定, 偶有停电	电压不稳定
智利	220V50hz	三孔圆型	供电良好	?
墨西哥	110V	双孔扁型	供电尚称良好	?
危地马拉	110V	双孔型	供电尚佳, 偶有断电	?
贝里斯	110V(少数220V)	双孔及三孔型	供电不足	?
萨尔瓦多	110V	双孔型	供电稳定	雨季时有停电情形

??? 欧洲

国家或地区	电压	插座	供电情况	备注
梵蒂冈	220V	双叉及三叉型	供电良好	
意大利	220-230V	双叉及三叉型	供电良好	
奥地利	220V 50hz	双孔圆型	供电良好	
捷克	220V	双孔附一突出安全棒	供电尚称稳定 偶有停电	
波兰	220V	双孔圆型	供电良好	
匈牙利	220V	双孔圆型	供电良好	
希腊	220V	双孔圆型	供电良好	
比利时	220v 50/60hz	双孔及三孔圆型	供电良好	
荷兰	220V 50hz	欧洲大陆标准型	供电稳定	
卢森堡	220V	双孔圆柱型	供电稳定	
英国	220-240V	三孔长方型	供电稳定	
爱尔兰	220V	三孔型	供电稳定	
法国	220V	圆型带地线	供电良好	
瑞士	220-224V	三孔圆型	供电良好	
西班牙	220V	双孔圆型	供电良好	
葡萄牙	220V 50hz	双孔圆型	供电稳定	
德国	220V 50hz	圆型	供电良好	
挪威	220-230V	双孔圆型	供电稳定	

芬兰	230V	双孔圆型	供电良好	
丹麦	220V	双孔圆型	供电稳定	
瑞典	220V	三孔及二孔圆柱型	供电良好	
拉脱维亚	220-240V	双孔圆型	供电尚属良好	
南非	220V 50HZ	三孔圆型	供电稳定	雷电多 电器易遭电击而受损
马拉威	240V	扁型三叉式	电力供应不足	电器产品须装稳压器
布吉纳法索	220V 50hz	双孔扁圆型	供电不足 电压不稳 经常停电	宜备稳压器
史瓦济兰	220V	三孔圆型	平时正常 每年九月至翌年三月断电频繁 夜晚更严重	
马达加斯加	220V	双孔圆型	雨季停电频繁 电压不稳	
赖比瑞亚	110及220V	双孔扁型	仅间歇性供电 主赖自备发电机 供电极不稳定	
塞内加尔	220V50hz	双孔圆型	经常停电	计算机、音响最好装置不断电系统
甘比亚	220V	英式或欧陆式二种 以英式者主	经常停电数小时至半日	
查德	220-250V	双孔型 直径4.7	供电甚差 经常停电	法国电力系统规格
模里西斯	240V	三孔型	供电尚属正常	
安哥拉	220V50hz	双孔圆型	供电不良	住宅须备发电机
奈及利亚	220V	三孔扁平型(迦纳同) 赤道几内亚、喀麦隆为双孔圆型	供电情形甚差 须自备发电机	电器用品需备稳压器
刚果	220V	双孔圆型	供电尚正常	
几内亚比索	220V 50hz	双孔圆型	供电不良 断电频	须自备发电机
中非	220V	双孔型及三孔型 主为双孔型插座	供电不稳 时有断电	须配置稳压器

