



一年竟有两个春节？能放两个假吗？

2262年						
日	一	二	三	四	五	六
12 廿一	13 廿二	14 廿三	15 廿四	16 廿五	17 廿六	18 廿七
19 廿八	20 廿九	21 正月	22 初二	23 初三	24 初四	25 初五
26 初六	27 初七	28 初八	29 初九	30 初十	31 十一	
2月						
						1 十二
2 十三	3 十四	4 十五	5 十六	6 十七	7 十八	8 十九
9 二十	10 廿一	11 廿二	12 廿三	13 廿四	14 廿五	15 廿六
16 廿七	17 廿八	18 廿九	19 三十	20 闰正月	21 初二	22 初三
今天			日历			收件箱

微博热搜

我的 热搜 社会 北京 文娱 体育 生活

1 2262年2个春节只放1次假 1158235 热

近日，话题#再坚持一下 2262 年有两个春节# 引发热议。

根据万年历查询，2262 年 1 月 21 日是农历正月初一（第一个春节），2 月 20 日是闰正月初一（第二个春节），这种闰正月现象十分罕见。

2262 年将会有两个春节，到时候会不会放两次假？是不是可以收两次压岁钱？

先说说为何会有两个春节——这都是月亮“惹的祸”。中国农历历法是根据月相的圆缺变化，来计算一个月的天数的，在天文学上被称为“朔望月周期”。

“朔”所在日为初一，是人们完全看不到月亮的时刻；“望”所在日为十五，就是满月的时刻。

由于月球、地球、太阳，三者之间的相对运动并非一成不变，因此“朔望月周期”有长有短。农历一年中就出现了大月 30 天、小月 29 天的分法。

为了保证农历每月的初一必须是朔月，所以大小月的安排也不是固定的，这需要通过观测和科学推算加以确定。

这种情况，大约三到五年就会出现，有时甚至连着几年都会出现没有大年三十的春节。2025 至 2029 年，就连续 5 年没有大年三十。

但如果一年当中只有 12 个农历月，那么年长平均是 354 天，这要比阳历的年长少了大约 11 天，长此以往，就会出现寒暑颠倒的现象，春节有可能在夏天来过。

因此，古人想到了“置闰”的方法。通过每两到三年增加一个闰年的办法，使得农历的平均年长与阳历的年长相一致，而多出来的这一个农历月就是闰月。

结合“置闰”规则，2262 年闰正月，所以，2262 年有两个春节。

据了解，早在 2007 年《全国年节及纪念日放假办法》公布不久，国家发改委和假日改革课题组人士就对这种特殊情况作出了明确解释，闰年时，如果出现两个端午节和两个中秋节的情况，只有一个端午或者中秋节放假，原则上第一个月的节日为假日。

如 2009 年农历就有五月和闰五月，端午对应的日子分别是阳历的 5 月 28 日和 6 月 27 日，但最终端午节假期被安排在 5 月 28 日。

每年放假如何安排，都会在前一年年底由相关机构公布，一般而言，放假的日期安排、长短，一般不会对社会生活造成影响。

能放两个假吗？2262 年再说吧！

据河南卫视官微

“甲子日”遇“行星连珠” 百年一遇！

冬至秋风吹尽旧庭柯，黄叶丹枫客里过。一点禅灯半轮月，今宵寒较昨宵多。

冬至又称“冬节”“贺冬”“亚岁”，是冬季的第四个节气，也是二十四节气中的第 22 个节气。冬至在太阳到达黄经 270° 时开始，于每年公历 12 月 21-23 日交节。《月令七十二候集解》中记载：“冬至，十一月中来。终藏之气至源此而极也。”

冬至是北半球各地白昼最短、黑夜最长的一天。冬至也是太阳直射点北返的转折点，这天过后，太阳直射点开始从南回归线向北移动，北半球白昼将会逐日增长。“夏至三庚入伏，冬至逢壬数九”，随着冬至的到来，我国各地进入“数九天气”，标志着寒冬的到来。

今年冬至百年难遇

2025 年冬至与往年相比较为特别。今年冬至为戊子月甲子日，甲子日是六十干支的开端，象征着时间循环的起点。并且根据天文方面信息，冬至还将出现“行星连珠”的天文奇观：也就是在冬至前后，地球将与金星、火星等行星几乎排成一条直线。

《汉书》：“冬至阳气起，君道长，故贺。”自古以来，冬至在我国都是一个吉日，过了冬至白昼一天比一天长，太阳回升，阳气渐起，所以被认为是值得庆贺的一天。而这种冬至+冬月初二+甲子日“三叠加”的历法，再加上“行星连珠”的天文巧合，就更堪称是百年难遇、值得庆贺了。

此外，农谚有“早冬至，暖阳照；晚冬至，棉衣罩”“冬至在月头，无被不用愁；冬至在月尾，大雪起纷飞”的说



冬至知多少

冬至的由来可追溯至 3000 多年前，周公为选定都城，跋山涉水来到洛阳，他以土圭法“测土深，正日影，求地中，验四时”，将洛阳当作“天下之中”，把日影最长的一天，作为新的一年开始的日子，即冬至。周朝时期把农历的十一月看做正月，把冬至看做新一年的第一天，并在这天过年。

《礼记·夏小正》中描述写道：“（十一月）陨靡角，日冬至，阳气至始动。”司马迁《史记·天官书》提到：“岁始或冬至日，产气始萌。”

汉代还把冬至叫做“冬节”，官府要举行祝贺仪式。魏晋六朝时，冬至称为“亚岁”，民众要向父母长辈行礼跪拜表达感谢的心情。唐宋以后，冬至是祭天祀祖的日子，皇帝在这天要到郊外举行祭天大典，百姓在也要对自己的祖先进行祭拜。

冬至三候

一候蚯蚓结

此时阳气虽已生长，但阴气仍然十分强盛，土中的蚯蚓仍然蜷缩着身体。

二候麋角解

麋，即麋鹿，雄麋鹿有长长的角，每年冬至前后会自然脱落，要到第二年夏天才会长出新角。

三候水泉动

冬至时节，阳气初生，此时地下的水和山中的泉水并没有结冰，仍然在悄悄地流动。 据河南卫视官微

法，也就是冬至的时间早就意味着整个冬天较为暖和，冬至时间晚则整个冬天会比较冷。

而按照传统，冬至时间如果在十一月初，就是早冬至，十一月中是正常冬至，在十一月之后则是晚冬至。而今年的冬至时间是在十一月初二，是典型的早冬至，且是从 2021 年到 2030 年十年间最早的一个冬至。所以按照传统经验，早冬至意味着今年的冬天较为暖和。

当然，这些说法具有地域性和片面性，我们仅作参考。前些天，国家气候中心指出 2025-2026 年冬季全国平均气温接近常年到偏暖，出现超级冷冬的概率较低，但气温阶段性波动明显，冷空气过程频繁。受拉尼娜状态影响，内蒙古东北部、东北地区等区域气温可能偏低。