



俄美“操纵”花滑比赛?

国际奥委会回应:“毫无根据”

首次登上冬奥会舞台的花样滑冰团体赛9日决出金牌前突遭爆料,有法国媒体称俄罗斯和美国涉嫌私下交易,通过裁判联手操纵比赛。对此,国际奥委会和国际滑冰联合会均回应称这种指责“毫无根据”。

当晚,索契冬奥会花滑团体赛进入决定金牌归属的最后三项自由滑/自由舞的较量。赛前,志在必得的东道主俄罗斯队和男单、冰舞均实力超群的加拿大队暂时领跑积分榜,美国队则紧随其后,另外进入自由滑比赛的还有意大利队和日本队。

然而法国《队报》在9日赛前爆出猛料,援引一名未透露姓名的俄罗斯教练的话,暗示俄罗斯和美国的冰滑裁判私下达成了协议,给对方选手互打高分。交易内容据说是俄罗斯队赢得团体赛金牌,而作为回报,确保美国的冰舞组合戴维斯/怀特夺冠。

对于这一说法,国际奥委会新闻官马克·亚当斯指责其“毫无根据”,并将《队报》的报道称为“小道传闻”。

国际冰联随后发表了一则非常简短的声明,称该报道为谣言,官方将不予回应。“没有任何证据的谣言或指责,国际冰联是不会理睬的。”声明中说,“对于任何违反国际冰联章程或比赛规程的行为,但凡有可信的、可证实的证据,国际冰联都会予以追查。”

(据新华社索契2月9日电)



中国冰壶男队迎来“开门红”

10日,中国冰壶队员徐晓明(右)和臧嘉亮在比赛中。当日,在男子冰壶比赛中,中国队以7:4战胜丹麦队,赢得首场胜利。(新华社发)



冯氏春晚被咬嚼

常识问题

春晚间从无“365天”

温馨动人的主题短片《春晚是什么》,让各界人士围绕这个话题各抒己见,最后屏幕上显示一行感人文字:“春晚是想你的365天……”该片创意虽佳,但犯了常识错误。

语文专家指出,民间确实有“一年365天”的说法,但这个“年”是公历年,不是农历年。“除夕”是农历年的特定日期。农历是中国传统历法,分平年和闰年,平年12个月,闰年13个月。月份分为大月和小月,大月30天,小月29天。平年全年354天或355天,闰年全年383天或384天。无论何时,春晚与春晚之间,都不可能隔“365天”。以今年甲午年为例,因为有个闰九月,到明年羊年春节是384天。《春晚是什么》短片显然把公历年和农历年弄混了。

这条差错在搜集和讨论时也产生过分歧。一部分专家秉承严谨的治学态度,提出以上观点;但在部分学者和观众看来,“春晚是想你的365天”,其实是一种意指,一种约定俗成,表达了春晚就是一家团聚在一起的场合,这里的365天代表了一年人们对方亲人的想念,实在不必公历、农历这么“咬文嚼字”。

(据《文汇报》)

著名语言文字刊物《咬文嚼字》10日发布对马年央视春晚的“咬嚼”报告,指出冯氏春晚在文字使用上态度严谨,但其中难免还是混入“沙砾”,至少有三处明显语文差错:错读“血脉偾张”,错用“沧海桑田”,混淆公历年和农历年。

字词问题

“血脉偾张”不读“pēn”

合唱《光荣与梦想》结束后,主持人张国立饱含激情地说:“这雄壮的歌声,真是听得让人血脉pēn张啊!”在很多人的印象中,这4个字是“血脉贲张”,实际上,正确的写法是“血脉偾张”。但是,无论是“贲”还是“偾”,张国立读 pēn 都是错的。“贲”的读音是 bēn,而“偾”的正确读音为 fèn,意思是“奋”“起”。“血脉偾张”是个成语,本义是血液

流动突然加快,以致血管膨胀、青筋鼓起,现在多用来形容激动亢奋。

那么“血脉偾张”能不能写成“血脉贲张”呢?经过多位语词专家论证,《咬文嚼字》专家给出的答案是“不能”:汉语中没有这种写法,也讲不通。“血脉贲张”只能理解为“血管破裂,鲜血喷出”,如果真如此,主持人命都没了,还谈什么激动亢奋?

搭配问题

“沧海桑田”不论“片”

开场歌曲《想你的365天》里有一句歌词:“当看过这世界的每片沧海桑田,最美的还是家的屋檐。”《咬文嚼字》专家指出,“沧海桑田”不能用“每片”来修饰。“沧海桑田”是个成语,出自东晋葛洪《神仙传》:“已见东海

三为桑田。”意思是已经看到东海三次变成桑田了。后以“沧海桑田”比喻世事变化巨大。可见“沧海桑田”的字面意思是“沧海变成了桑田”,而非“沧海与桑田”。上述歌词显然把它理解成了后者,属典型的望文生义。

科技

科学资讯

2014年,绚丽天象不容错过

2014年的天宇依旧绚丽多彩,“天空院线”可谓好戏连台。除了流星雨、行星冲日等“常规动作”外,“红月亮”和“超级月亮”最值得期待。

2014年值得期待的天象

- 2月15日 金星全年最亮
- 2月20日 双星伴月
- 4月9日 火星冲日
- 5月6日 宝瓶座流星雨
- 5月11日 土星冲日
- 5月24日 鹿豹座流星雨
- 8月11日 “超级月亮”现身
- 8月18日 金星会木星
- 8月27日 火星会土星
- 8月29日 海王星冲日
- 10月8日 月全食 天王星冲日
- 12月23日 小熊座流星雨

1 “超级月亮”8月现身

2014年最大最圆月将在8月11日2时前后现身天宇。届时,只要天气晴好,我国公众便可一饱眼福,欣赏到比平日更更大更美丽的“超级月亮”。

月亮围绕地球公转的轨道是椭圆形的,在运转过程中,其距离地球时远时近,最近时约35万公里,最远时约40万公里,两者相差约5万公里。因此,从地球上望去就有了“大月亮”和“小月亮”之分,两者直径相差1/8。

每经历14次圆缺(即天文学中的14个“朔望月”,合413.4天),月亮就会达到一次最大最圆的状态。因此,“超级月亮”大多数年头都会有,最近两次分别是2012年5月6日和2013年6月23日。

2 太阳系全部外行星冲日

在太阳系八大行星中,水星和金星是地球的内行星,火星、木星、土星、天王星和海王星是地球的外行星。冲日是指外行星、地球和太阳三者依次连成一线。在冲日期间,外行星与地球相距最近,外行星最亮,观测时机最好。

今年可看到太阳系全部外行星冲日,时间分别是:1月6日5时,木星冲日;4月9日5时,火星冲日;5月11日2时,土星冲日;8月29日23时,海王星冲日;10月8日5时,天王星冲日。

3 今年多次行星会合

今年2月15日,是金星(启明星)全年最明亮的一天,在日出前的东方可以看到。2月26日13时前后,月亮遮掩金星,在非洲、印度洋、东南亚以及我国南方部分地区可看到。3月23日,金星西大距,可观测的时间最长。

8月18日12时,金星会木星,两者相距很近。我国最佳观测日期是8月18日和19日,在天亮前的东方可观赏到夜空最亮的两颗行星会聚交辉。

8月27日21时,火星会土星,双双聚集在天秤座,在夜幕降临后可看到它们欢聚的芳香。

4 天宇将现“红月亮”

流星雨是最富浪漫色彩的天象景观。2014年,英仙座和双子座流星雨发生的时间分别是8月14日和12月14日。

最为公众熟悉的月食自然也少不了。2014年全球范围将发生两次月食,我国公众可见其中一次,发生时间是10月8日。届时如果观测条件不错,我国公众将有机会欣赏到一轮“红月亮”。

专家介绍,月全食时,月亮并不会完全消失,而会呈现古铜色,仍然是圆形的,别有一番景致,也就是大家所熟知的“红月亮”。(据新华社科技)

科普之窗

农历一月为何叫“正月”

从1月31日起,迎来农历一月,民间称“正月”。那么,农历一月为何叫“正月”?

天津社科院教授王来华介绍,我国古代以哪一个月作为一年的第一个月,有时是随着朝代的更换而变化的。夏朝的夏历把元月作为第一个月;商朝的殷历以夏历的十二月为第一个月;周朝的周历以夏历的十一月为第一个月。秦始皇统一天下以后,又以夏历的十月为端月,即十月初一为一年之始。这就是史书中通常所说的“夏朝建寅,商朝建丑,周朝建子,秦朝建亥”。

汉武帝时期,恢复夏朝的月份排列法,并开始将春节固定在夏历的正月初一,并由此逐渐升华为民族节日。

这几个朝代把更改后的第一个月叫作“正月”,“正”就是改正的意思。既然“正”是改正的意思,为什么读作长征的“征”字音呢?据有关资料记载,因秦始皇姓嬴名政,他嫌“正”字的读音同他的名字同音,就下令把“正月”读作“正(征)月”,一直沿到现在。(据新华社)

发明创造

“盗梦空间”成现实 智能头箍能控制梦境

美国科学家最新设计的“奥罗拉智能头箍”,是一款现实版“盗梦空间”装置,设置的光线和播放的声音,可以影响使用者入睡时的梦境。

通过在入睡前编程该装置,可以使佩戴者进入深度睡眠,其间会产生更生动的梦境。设计者指出,一旦你知道自己处于梦境,便能自己控制梦境,这种状态下可以实现“美梦成真”。(据《北京日报》)