

肖战担纲主演、片头抄袭致歉、书粉剧粉大战

《斗罗大陆》首播

“吵吵闹闹”上热搜

热度

故事:打怪+升级,像极了《哈利·波特》

羊城晚报记者 龚卫锋

《斗罗大陆》的配置颇为强大。同名原作小说是人气网络作家唐家三少阅读量和话题度最高的一部作品,堪称国内穿越玄幻小说的代表作,小说于2008年首发,伴随了一代粉丝的成长。该剧编剧王倦以轻松、悬疑的创作风格见长,曾改编《庆余年》《大宋少年志》《木府风云》等口碑和收视兼具的优质剧作,更在2020年凭借《庆余年》获得白玉兰奖最佳编剧(改编)奖。演员方面,主演肖战、吴宣仪都属于“流量演员”,号召力不容小觑。

《斗罗大陆》讲述了自幼丧母、与父亲相依为命的唐三(肖战饰)先后在诺丁学院和史兰客学院求学,并与小舞(吴宣仪饰)等性格各异的天才小伙伴组成“史兰客七怪”,他们不仅在魂师学院大赛摘得决赛桂冠,更一起

揭开阴谋,惩恶扬善,站上魂师之巅。

有网友发现,该剧的设置像极了《哈利波特》:“史兰客学院”对应“霍格沃兹学院”,“魂师”对应“魔法师”,“武魂”“绝学”对应“魔法技能”,“唐三”对应“哈利·波特”……同哈利·波特的打怪升级之路相似,《斗罗大陆》的唐三也在闯荡江湖中获得成长,反映出其勇于追梦、创造命运的精神。

目前,《斗罗大陆》呈现出三条故事线。首先是男主角唐三的事业线,天赋异禀的他一路打怪升级,最终成为魂师界王者;第二条是唐三与小舞的爱情线,两人相识、相知,并在互帮互助中产生了朦胧的爱情;第三条是目前播出剧情中尚未呈现的友情线,“史兰客七怪”成团后,这波小年轻的“热血团魂”也是剧集的一大看点。



吴宣仪饰演女主角“小舞”



肖战饰演男主角“唐三”

上周五,由肖战、吴宣仪主演的古装玄幻剧《斗罗大陆》突然定档,并于当天中午在央视八套、央视频、腾讯视频同步播出。无论是2018年年底开机、2019年年底官宣主演,还是2020年年底宣布进入“2021鹅厂片单”,《斗罗大陆》始终维持着较高的关注度。该剧首播之后更是迅速登上微博热搜榜,“抄袭致歉”“书粉PK剧粉”等相关话题在社交网络刷屏。此次《斗罗大陆》开播后的种种,堪称一场“流量IP剧舆论生态大秀”。

数据:流量+IP,海内外均上热搜

《斗罗大陆》宣布定档后迅速登上热搜榜,开播后更是势不可挡。该剧的首集正好与央视《午间新闻》同时播出,实时收视率位列第四;《午间新闻》结束后,该剧实时收视率马上登顶。除了引发国内关注之外,《斗罗大陆》还登上了海外热搜榜:越南、泰国趋势榜第1,新加坡趋势榜第3,菲律宾趋势榜第9。

演员们也集体“营业”为该剧造势。肖战发微博道:“就地取材……准备要觉醒了。”配图里,他一手举着锤子,一手托着叶子,以此象征唐三的武魂技能——昊天锤与蓝银草。这条微博的转发量和评论数均迅速突破100

万次,点赞数接近500万次。饰演“小舞”的吴宣仪在开播前发微博“欢迎来到斗罗大陆!我的武魂是兔子”,并配了她亲手绘制的小兔子。“大师”辰亦儒的武魂技能是一只名为“罗三炮”的狗,他也应景发了一张小狗狗照。值得一提的是,该剧开播后,“罗三炮”凭借蠢萌形象成了“网红狗”,颇受网友喜爱。此外,邱心志、朱珠、高泰宇等演员都在微博放出了武魂技能,收获大量关注。

《斗罗大陆》为何能引发如此大的关注?流量演员的参演固然是原因之一,但《斗罗大陆》这个IP本身的影响力也不容忽视。除了原作小说外,《斗罗大陆》还有动漫、

游戏、有声书、广播剧等等种种衍生产品,IP属性强大。其中,手游、动漫、周边商品等都成了相关领域的爆款产品。至于口碑方面,《斗罗大陆》尚未在豆瓣开分,但跟许多拥有“热门IP+流量主演”配置的话题剧集一样,评分也呈现两极分化的局面,“一星”与“五星”评价相互抗衡。



肖战晒图为剧集宣传造势

片头抄袭,迅速道歉了

如今,社交传播对剧集的热度和口碑尤为关键。一些热心网友会对剧中的细微之处提出质疑,倒逼剧组更加重视剧集的细节处理。最近就连续有几部剧发布了“致歉声明”:1月20日,《上阳赋》中出现了古装搭配运动鞋的穿帮镜头,该截图在网络上流传,引发一波“剧组不专业”的批评声音,《上阳赋》官微在1月21日就此事发文道歉;2月6日晚,有网友发文称电视剧《假日暖洋洋》把其父母的结婚照当作剧中角色父母的遗照,《假日暖洋洋》很快致歉。

《斗罗大陆》也逃不过网友的“火眼金睛”。有网友指出该剧片头

出现疑似抄袭片段,2月7日,该剧的片头视频制作公司发布道歉声明,承认该视频制作人员的确曾参考剧集《黑暗物质》片头及游戏《英雄联盟》角色戏命师烬的CG动画,在制作过程中依照《斗罗大陆》的剧集主旨及风格重新拍摄和设计,并融入剧中特色元素进行创意和补充。声明表示,由于创作态度的不严谨和内部审核机制的不健全,造成《斗罗大陆》片头视频出现多处与其他视频的相似镜头,对大众和所有创作者造成了不良影响,“对于片头视频所有相似镜头,我们将连夜迅速进行修改和替换处理”。

剧粉书粉,又“打”起来了

近年来,IP剧的热度依然不减,书粉和剧粉的“战争”成为IP剧逃不过的坎。2020年,《有翡》《且听凤鸣》等剧播出时都曾遭遇剧粉和书粉的舆论大战,双方在剧情、选角等方面发生意见分歧,在豆瓣、微博等平台吵得不可开交。此外,演员粉、CP粉加入混战“搅局”的现象也屡见不鲜。不少业内人士曾在公开场合表达意见,希望观众冷静观剧。《如懿传》《我的前半生》的制片人黄澜曾表示:“在改编的过程中,第一,创作者要尊重原作精神,保留一些经典桥段;第二,改编作者也是创作

主体,我们应该相应地给予空间。”导演郭靖宇则认为:“书粉慢慢会理解改编者的苦衷,剧粉的属性,如果完全按他们的要求,剧集是播不了。”

毫不意外,《斗罗大陆》播出后,书粉和剧粉也吵起来了。书粉认为目前的改编没有保留原著的世界观,演员还原度不高;剧粉则反驳,为了顺利在电视平台播出,IP改编剧必须做出适度改编。有趣的是,有书粉认为某些剧粉在豆瓣上冒充书粉给“好评”,根据原著小说内容在线出题,以检验对方身份。

1问:车厘子检测阳性,还能吃吗?
答:放心吃

在实现“车厘子自由”之前,请了解——

关于车厘子的4个误区

□薛庆鑫

车厘子即进口樱桃,作为水果中的“贵族”,价格一直都令人“可浅尝而不可吃爽”。然而,今年的车厘子价格竟然出现了大幅度下降,让很多人实现了所谓的“车厘子自由”。但最近频频有关于车厘子的新闻爆料,称部分进口车厘子出现核酸检测阳性,这让很多人面对刚刚囤下的好几箱车厘子,只能在吃与不吃之间左右为难。

关于车厘子的传言,你需要了解一下。



图/视觉中国

经常听人说,看车厘子血红色的外观就知道,里面一定铁含量丰富,吃了可以起到补血的作用。

事实上,车厘子并没有多么突出的补铁功效。通过查询美国农业部(USDA)关于车厘子的数据可知,车厘子的含铁量仅为0.36mg/100g,而我们平时食用的猪肉的铁含量为3mg/100g,想补铁,吃车厘子还不如吃猪肉效果好。

“以形补形”的说法也压根不存

3问:车厘子维生素C高?
答:一般而已

美国农业部(USDA)数据显示:车厘子的维生素C含量仅为7mg/100g。这在水果中并不高,仅仅是我们熟悉的橙子(维生素C含量为33mg/100g)的21%而已。两者相比,要想补充维生素C,显然橙子更靠谱,价

格也亲民。相比于车厘子,想要补充维生素C的话,下面这些水果也比较推荐:冬枣(243mg/100g)、猕猴桃(62mg/100g)、草莓(47mg/100g)、葡萄柚(36mg/100g)、橙子(33mg/100g)。

4问:车厘子吃多了会中毒?
答:多虑了

不知道大家有没有看过下面这条新闻,说是“有人吃樱桃核导致中毒,5个樱桃核就会要人命”。事实当然并没有这么可怕。

车厘子的果核中含有氰苷,氰苷本身没有毒,但吃进肚子后被水解,才会分解出氢氰酸,产生有毒的氰化物。即便如此,但是车厘子果核中的氰苷含量是很低的,吃几个车厘子核根本不会导致中毒。除非是有严重的过敏反应,但这种情况太少见了。相信也不会有人特意去吃车厘子的果核吧,那玩意要想吃得动,

也挺难的。

根据我国《中国居民膳食指南》的推荐,每天最好吃200g-350g的水果。这个量也就相当于30个左右的车厘子,距离“中毒达标”还远着呢,所以完全不用担心。

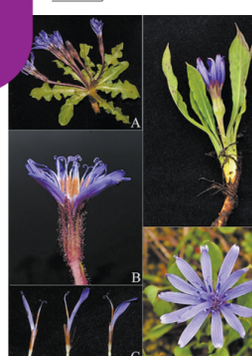
不过,对于爱吃车厘子的小伙伴们,建议买回家以后一定要认真清洗。这个步骤不仅仅是针对车厘子,其他蔬果也是一样的哦。而且,吃车厘子,我们吃的是它的美味口感和高大的感觉,对于传说的各种保健功能,还是别强求啦。

(中国科学院·科学辟谣平台 授权转载)

菊科“上新”——开蓝花的“李恒菊”

文/图 周飞

奇趣生物



菊科是世界上植物类群中最大的科之一,超过3万种,同时也是我国植物最大的科,拥有2400余种。最近,中国科学院华南植物园中心陈又生博士团队发表了菊科新属——李恒菊(Lihengia)。

厚喙菊属是菊科菊苣族还阳参亚族的一个具有大约15种的属,全部种类分布于喜马拉雅地区及其邻近地区。研究人员结合细胞学和形态学证据,综合研究发现,厚喙菊属的大部分种类染色体数目为2n=16,位于还阳参亚族,但是有两个具有蓝色花的种类染色体数目为2n=18,位于菊苣亚族。

这两个开蓝色花的物种就是棕毛厚喙菊(现为“李恒菊”)、矮小厚喙菊(现为“矮小李恒菊”)。陈又生介绍,这两种厚喙菊主要分布于高黎贡山

地区,为多年生近无茎草本,叶全部基生,花蓝色、瘦果柱状并具有不明显纵肋、冠毛棕褐色,是一个独特的类群。基于充分的证据,陈又生团队发表了菊科这一新属——李恒菊属。

该属名是为了纪念为研究高黎贡山植物做出重要贡献的李恒教授。相关研究近日发表于《植物分类》。

(来源:华南植物园)

加个弹性绑带 穿鞋不用动手



很多人都不大会系鞋带,最近耐克公司推出的一款新鞋或许可以让这些人拍手称快——这款新鞋设计了一个弹性绑带的机关,穿脱时都可以完全不用动手。

这款名为Nike GO FlyEase的鞋本身与普通鞋并无二样,但那个弹性绑带装置,却可以配合柔软的鞋底设计,将鞋子进行一个大约15°-30°的折弯,让我们更轻松地穿上或脱下鞋子。有人看到相关推荐视频时,就立刻说:“我终于可以理所当然地用左脚尖踩右脚跟脱鞋了。”

至少,它用科技的力量彻底解放了我们的双手。这种小装置或许会大受欢迎,因而出现在更多的鞋子上。不过,目前还只有耐克的这款鞋才有这样的机关,但也仍未公开上架销售。(CC/文)

2600张文成就“达·芬奇的债务”

美国纽约中央车站最近举办了一场有趣的展览,展品的一部分是高高悬挂着的2600张美国大学生的真实文凭。

展览名为《达·芬奇的债务》,展览的目的据说是为了向观众传达“大学教育成本之昂贵”的概念,希望能与年轻人产生共鸣。据悉,美国平均四年本科教育需要耗资18万美元(约合人民币117

万元),主办方由此来估算本次展出的艺术品的价值,据说高达468亿美元(约合人民币30.4亿元)。这个价位已超过达芬奇名画《救世主》的市场价(这幅作品2017年在拍卖市场以4.5亿美元的高价成交),因此展览便取名为《达·芬奇的债务》。

该活动主办方在去年便举办过一次相关的活动,邀请大学生

们通过登录指定的APP,以100美元的价格将自己的学历证书出租。今年的活动其实是一个延续,将租来的证书进行公开展览。两次活动的主要目的,还是以助学为主,希望帮助到在助学贷款方面有经济压力的学生。据说主办方在2018年已为这些贷款读书的学生们提供了100万美元的资助。(文/BOBO)



纽约中央车站举办的展览现场 图/视觉中国

潮人审美