

民俗

元宵节的历史变革

每年农历正月十五,是中国的传统节日——元宵节。正月十五是一年中第一个月圆之夜,也是一元复始、大地回春的夜晚,元宵节又称为“上元节”。按中国民间的传统,在这天上皓月高悬的夜晚,人们要点起彩灯万盏,以示

庆祝,出门赏月、燃灯放焰、喜猜灯谜,共吃元宵,阖家团聚、同庆佳节,其乐融融。元宵节也称灯节,元宵燃灯的习俗起源于汉朝,到了唐代,赏灯活动更加兴盛,皇宫内、街道上处处挂灯,还要建立高大的灯轮、灯楼和灯树,唐朝大诗人卢照邻曾在《十五夜观灯》中这样描述元宵节燃灯的盛况:“接汉疑星落,依楼似月悬。”宋代更重视元宵节,赏灯活动更加

热闹,赏灯活动要进行5天,灯的样式也更加丰富,明代要在赏灯10天,这是中国最长的灯节了。清代赏灯活动虽然只有3天,但是赏灯活动规模很大,盛况空前,除燃灯之外,还放烟花助兴。“猜灯谜”又叫“打灯谜”,是元宵节后增的一项活动,出现在宋朝。南宋时,首都临安每逢元宵节时制谜,猜谜的人众多,开始时是好事者把谜语写在纸条上,贴在五光十色的彩灯上供人猜,因为谜语能启迪智慧又饶有兴趣,所以流传过程中深受社会各阶层的欢迎。

随着时间的推移,元宵节的活动越来越多,不少地方元宵节时增加了耍龙灯、耍狮子、踩高跷、划旱船扭秧歌、打太平鼓等传统民俗表演。这个传统已有两千多年的历史了,不仅盛行于海峡两岸,就是在海外华人的聚居区也年年欢庆不衰。(据中国新闻网)

学林漫步

地球有多重

科学家们很早就对地球的质量进行了估算,在地球的重力场下,我们的星球大约重达5.974×10<sup>24</sup>千克。但是这个数字是根据地球的引力间接计算出来的。另外,科学家们试图通过在地球内传播的地震波来测量地球质量

的分布情况,但结果不是很精确。最近,西班牙非西卡卡利所的研究人员利用了冰立方中微子观测台的观测数据,来估算地球的质量和密度分布。冰立方中微子观测台是位于南极的一个大型观测台,能够探测到来自四面八方

的幽灵般的中微子,包括来自地球内部的中微子。中微子是相互作用极其微弱的粒子,它们穿过大多数物质的时候并不会被探测到,因此被称为“幽灵粒子”。不过当它们穿过像地球这样的巨大而致密的物体时,一部分中微子最终会与其他物质碰撞并消失。特别是高能中微子,它们经常与其他物质碰撞,很少能穿过地球。

研究人员从冰立方观测台拿到了穿过地球的中微子的数据,然后反推出有多少中微子由于跟地球碰撞而没能离开地球。据此,他们很好地估算出了有多大的质量物质挡住了中微子,以及这些质量所在的位置。也就是说,他们是通过研究地球遮挡中微子的阴影,来计算出地球的质量的。

利用这个方法,科学家们对地球质量给出了与前人类似的估计:大约6×10<sup>24</sup>千克。他们还测量出地球的质量为2.72×10<sup>24</sup>千克,占地球总质量的45%,远远高于根据地震波测量出的33%的结果。(据新华网)

生活新知

打屁股影响孩子社交能力

打屁股是世界父母最常用的管教儿童的方式之一。美国密歇根大学的一项研究指出,从更加广泛的范围来看,打屁股对儿童的危害可能比此前所知的更大。这项新的国际性研究利用了联合国儿童基金会在62个国家收集的数据,这些国家占世界人口的三分之二。

家长或看护孩子的人数面对向到以下问题:孩子是否与其他小朋友相处融洽,是否有冲撞、踢咬他人的行为,是否容易分心等。三分之一的受访者表示,他们认为体罚对于正确抚养或教育孩子是必要的。在成为研究对象的儿童中,43%的孩子被打过屁股,或者他们在家庭的另一个孩子被打过屁股。

研究显示,无论是孩子自己被打屁股,还是他或她的兄弟姐妹被打屁股,这两种情况对孩子的社交能力都有影响。

研究人员说,减少体罚可能会在很大程度上减轻儿童心理方面的负担,并改善全球儿童的发展情况。(据《文汇报》)



民间元宵节各有千秋

灯。(《事物纪原》载:汉代两都有执金吾负责宵禁,“晓传呼,以禁夜行”,唯有正月十五夜皇帝特许弛禁,前后各一日,允许元宵月观灯。这便是许多古诗中“金吾不禁夜”的来源。

另一说元宵燃灯的习俗源于道教的“三元说”,正月十五为上元,七月十五为中元,十月十五为下元。主管“三元”的分别为天、地、人三官。天官喜乐,故上元节要燃灯。

无论是礼佛节,还是以喻天官,“燃灯”逐渐形成民间盛大的节日。放灯习俗,在唐代发展成为盛极空前的灯市,当晚,皇帝从深宫走出,与民同乐。中唐以后,元宵节发展成为全民性的狂欢节,青年男女以此作为寻觅伴侣的良机。

宋代,元宵灯会在规模 and 灯饰的奇幻精美上都超越了唐代,且活动更为民间化,民族特色更强。

舞龙灯

元宵之夜,“以草缚成龙,用青幕遮罩上,密置灯烛万盏,望之蜿蜒,如双龙飞走之状。”——宋·吴自牧《梦粱录》

中华民族崇尚龙,舞龙灯或龙舞,起源于汉唐时期,相传黄帝时期,名为《清角》的大型歌舞中出现过由人扮演的龙头鸟身的形象,其后又编排了六条蛟龙互相穿插的

舞蹈场面。在古人的心目中,龙具有呼风唤雨,消灾除疫的功能,农人希冀得到龙的庇佑,因此形成了在祭祀时舞龙和在元宵舞龙灯的习俗。“舞龙”包含“风调雨顺国泰民安”,原有“祈年”之意。

各族人民的舞龙表演,种类繁多,各具特色,常见的有火龙、草龙、人龙、布龙、纸龙、花龙、笙龙、段龙、烛龙、竹龙、荷花龙、板凳龙、扁担龙、滚地龙、七巧龙、大头龙、夜光龙、焰火龙等近百种之多,龙灯的盏数一般为7、9、15或13盏。有的地方闹元宵,各条龙灯汇集竟达百余条,队伍长达三里,每条龙灯还伴有十番锣鼓,声闻十里,甚为壮观。

吃元宵

“今夕如何夕?团圆事事同。汤圆寻旧味,桂饼论新风。星灿白云蒸,珠泻净水中。岁时编杂咏,用此祝农家。”——宋·周必大《元宵煮浮圆子诗》

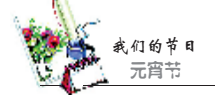
“元宵”作为食品,在我国由来已久。相传汉武帝时宫中有一位宫女,名叫“元宵”,长年幽于宫中,思念父母,终日泪洒洗面。大臣东方朔决心帮助她,于是对汉武帝谎称,火神奉玉帝之命于正月十五夜烧长安,要避过劫难,唯一的办法是让“元宵姑娘”在正月十五这天做很多火团来吃的“汤圆”,并由全体臣民张灯供着,汉武帝准奏,“元宵”姑娘终于见到家人。

走百病 迎紫姑

“月色山满帝都,春声盖盖隔通衢,身闲不睹中兴盛,羞逐乡人赛紫姑。”——唐·李商隐《观灯行》

明清时,北京等地正月十五,妇女夜间约齐外出行走,一人持香前导,且须上桥,谓可健身祛病,称为“走百病”,也叫“游百病”“散百病”等,是一种消灾祈福的活动。参与者多为妇女,结伴而行,或走墙边,或走郊外,目的是祛病除灾。她们见桥必过,认为这样才能祛病延年。又称“走桥”,江南苏州一带称为“走三桥”。

紫姑也叫戚七(七姑),北方多称胡蝶、坑三姑;古代民间用正月十五要迎紫姑祭而祭,占卜蚕桑,并迎紫姑占众事。(据《光明日报》)



我们的节日 元宵节

讲文明树新风公益广告

Large advertisement for the Lantern Festival featuring a child with a lantern, a bowl of tangyuan, and the text '正月十五 元宵节 元宵佳节 阖家欢乐'.

打好“预防针” 筑牢“防腐墙”

高德军

对派驻十堰工业新区纪检组而言,做好监督执纪问责和监督调查处置工作与正确处理好新区改革发展稳定关系显得尤为重要。近日,省纪委出台《关于服务和保障企业发展措施十二条》,正是为了进一步净化政治生态,营造良好政务环境和营商环境的需要。如何使这十二条措施真正落地,使派驻纪检组助推企业健康发展,笔者认为应从以下几个方面着手:

一、抓关键、盯风险,让腕间手委职位成为少数。要创新纪检组工作思路和方式方法,做实做细监督职责,借省、市、区政治巡视巡察,着力在日常监督上探索创新、实现突破。现阶段,十堰工业新区经济社会发展正处于一个拐点期,新区的党员干部必须处理好与企业商人的关系,真正做到不逾矩、洁身自好,有交集但不能搞交换,有交往但不能搞交易,使干部们既守住底线、清正廉洁,又要优质服务、促进发展。

二、抓极端、盯言行,让纪律审查监察调查成为零案件。坚持党要管党、全面从严治党,坚持把纪律挺在前面,强化监督执纪问责,确保案件处理取得良好政治、经济和社会效果,确保案件事实清楚、定性准确、处理恰当、程序合规、经得起检验。利用省、市纪委门户网站、报刊等公众平台刊发纪检组工作简报、通报省、市、区纪检监察处理的违纪典型案例,不定期组织集中观看警示教育片等,把身边案件作为反面教材,以案为鉴,打好“预防针”,提升党员干部拒腐防变能力。(作者单位:张湾区纪委监委驻十堰工业新区纪检组)

编号: Sgpgqs20190214-03-022 十堰规批前公示(2019)第 026 号

关于“十堰市质监局小区业主委员会 3# 楼加装电梯项目”公示

广大市民: 根据建设项目规划公示的相关规定要求,现依法对“十堰市质监局小区业主委员会 3# 楼加装电梯项目”进行公示。公示期间征询市民意见,若有异议请于公示期内实名书面向我局相关部门反映并有依法申请听证的权利。

一、项目概况 十堰市质监局小区业主委员会 3# 楼加装电梯项目位于十堰市张湾区公园路,申请在原有住宅楼加装电梯三部,电梯高度 25 米,共占地面积为 27.39 平方米。经审查,该项目需占用小区现有公共空间 27.39 平方米,现对该项目依法进行公示。

二、规划依据 1.《中华人民共和国城乡规划法》

2.《十堰市城市规划管理技术规定》(2016 年版) 3.《十堰城老旧小区加装电梯的实施意见》的通知 4.市房管局关于十堰城老旧小区住宅加装电梯征求意见的复函 5.十堰市质监局小区业主委员会 3# 楼业主房屋所有权证及国有土地使用证。 6.十堰质监局建筑设计院有限公司出具的结构安全证明 7.加装电梯征求意见表 8.加装电梯施工安全承诺书

三、公示地点 1.市规划网站: http://www.syghj.gov.cn/ 四、公示时间 自《十堰日报》登报之日起 15 日内 五、联系方式 传真号码:8662481 联系人:刘晓波 电子邮箱: syghj@163.com 地址:十堰市人民北路 11 号十堰市规划局建设工程科 邮编:442000 附件:“规划总平面图”“效果图及建筑单体图纸”(详见项目现场张贴或规划局网站)

1. 公示地点:市规划局办公楼前规划批前公示栏(15 个工作日) 2. 项目现场:公示期至竣工离场 3. 新闻媒体:《十堰日报》

4. 市规划网站: http://www.syghj.gov.cn/ 四、公示时间 自《十堰日报》登报之日起 15 日内 五、联系方式 传真号码:8662481 联系人:刘晓波 电子邮箱: syghj@163.com 地址:十堰市人民北路 11 号十堰市规划局建设工程科 邮编:442000 附件:“规划总平面图”“效果图及建筑单体图纸”(详见项目现场张贴或规划局网站)

1. 公示地点:市规划局办公楼前规划批前公示栏(15 个工作日) 2. 项目现场:公示期至竣工离场 3. 新闻媒体:《十堰日报》

4. 市规划网站: http://www.syghj.gov.cn/ 四、公示时间 自《十堰日报》登报之日起 15 日内 五、联系方式 传真号码:8662481 联系人:刘晓波 电子邮箱: syghj@163.com 地址:十堰市人民北路 11 号十堰市规划局建设工程科 邮编:442000 附件:“规划总平面图”“效果图及建筑单体图纸”(详见项目现场张贴或规划局网站)

1. 公示地点:市规划局办公楼前规划批前公示栏(15 个工作日) 2. 项目现场:公示期至竣工离场 3. 新闻媒体:《十堰日报》

4. 市规划网站: http://www.syghj.gov.cn/ 四、公示时间 自《十堰日报》登报之日起 15 日内 五、联系方式 传真号码:8662481 联系人:刘晓波 电子邮箱: syghj@163.com 地址:十堰市人民北路 11 号十堰市规划局建设工程科 邮编:442000 附件:“规划总平面图”“效果图及建筑单体图纸”(详见项目现场张贴或规划局网站)

1. 公示地点:市规划局办公楼前规划批前公示栏(15 个工作日) 2. 项目现场:公示期至竣工离场 3. 新闻媒体:《十堰日报》

十堰市规划局 2019 年 2 月 19 日