

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

《加强党对全面依法治国的领导》

新华社北京2月15日电 2月16日出版的第4期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《加强党对全面依法治国的领导》。

文章强调,全面依法治国具有基础性、保障性作用,在统筹推进伟大斗争、伟大工程、伟大事业、伟大梦想,全面建设社会主义现代化国家的新征程上,要加强党对全面依法治国的集中统一领导,坚持以全面依法治国新理念新思想新战略为指导,坚定不移走中国特色社会主义法治道路,更好发挥法治固根本、稳预期、利长远的保障作用。

文章指出,当前,我国正处于实现“两个一百年”奋斗目标的历史交汇期,坚持和发展中国特色社会主义更加需要依靠法治,更加需要加强党对全面依法

治国的领导。党中央决定成立中央全面依法治国委员会,是贯彻落实党的十九大精神、加强党对全面依法治国集中统一领导的需要,是研究解决依法治国重大事项重大问题、协调推进中国特色社会主义法治体系和社会主义法治国家建设的需要,是推动实现“两个一百年”奋斗目标、为实现中华民族伟大复兴中国梦提供法治保障的需要。要健全党领导全面依法治国的制度和工作机制,继续推进党的领导制度化、法治化,把党的领导贯彻到全面依法治国全过程和各方面,为全面建成小康社会、全面深化改革、全面从严治党提供长期稳定的法治保障。

文章强调,党的十八大以来,党中央对全面依法治国作出一系列重大决策,提出一系列全面依法治国新理念新思想新战

略,明确了全面依法治国的指导思想、发展道路、工作布局、重点任务。一是坚持加强党对依法治国的领导;二是坚持人民主体地位;三是坚持中国特色社会主义法治道路;四是坚持建设中国特色社会主义法治体系;五是坚持依法治国、依法执政、依法行政共同推进,法治国家、法治政府、法治社会一体建设;六是坚持依宪治国、依宪执政;七是坚持全面推进科学立法、严格执法、公正司法、全民守法;八是坚持处理好全面依法治国的辩证关系;九是坚持建设德才兼备的高素质法治工作队伍;十是坚持抓住领导干部这个“关键少数”。这些新理念新思想新战略,是马克思主义法治思想中国化的最新成果,是全面依法治国的根本遵循,必须长期坚持、不断丰富发展。



博览天下

可能想不到

遗失逾60年钱包找到失主

美国老太太玛莎·埃弗蕾特没有想到,60多年前遗失的钱包竟能失而复得。

埃弗蕾特现年82岁,住在佛罗里达州,1955年在印第安纳州杰斐逊维尔市杰斐逊维尔中学读高三。她在那段时间里,丢了一个黑色钱包。今年1月,工人拆除学校部分建筑时在科学教室储物柜后面发现这个钱包。钱包系手工缝制,内装一封高中毕业舞会邀请函、一支唇膏、多张照片和多张口香糖包装纸。

美联社14日援引大克拉克县学区女发言人埃林·博霍克斯的话报道,埃弗蕾特的一个亲戚在社交媒体体书上看到钱包的消息,学区得以联系上她。学区打算把钱包邮寄给老太太。

(据新华社)

只有想不到

垃圾处理厂能“滑雪”

垃圾处理厂除处理垃圾,还能做什么?丹麦首都哥本哈根市一家垃圾处理厂别出心裁,将屋顶打造成人工滑雪场,号称拥有世界上最长的人工滑道之一。

这家垃圾处理厂名为阿迈厄资源中心,人工滑雪场“哥本山”其实是中心建筑的坡形屋顶,坡长200米,垂直高度85米,覆盖在表面的绿色合成材料摩擦系数类似真雪,在上面滑行如同在真雪上。人们可以从建筑内部乘坐电梯或在户外乘缆车到达坡顶,从3条滑道中选择适合自己滑雪水平的滑道。

路透社13日援引“哥本山”主管克里斯蒂安·英厄尔的话说:“这是绿色人工滑雪材料。你滑上一两回,大脑就会自动调整,让你感觉是在滑真雪。”

(据新华社)

没有想不到

牛也有“约会”App

英国一家企业受一款社交应用启发,在14日推出一款手机应用,帮助农场主为牛选择交配对象。

农场主在这款名为“塔德”的应用上会看到许多牛的照片,如果觉得不顺眼,就将滑块向左滑动;如果觉得顺眼,就将滑块向右滑,进入照片链接的“出售我的牲畜”网站,浏览这头牛更多照片以及产奶量、繁殖潜力等信息,最后决定是否购买它。

路透社14日报道,应用开发者认为“塔德”是世界上第一款为牲畜“牵线”的手机应用,有助于英国农场主更便捷地交易牲畜。

汉普郡农场主詹姆斯·布里杰使用说,“塔德”缓解运输牲畜压力,可能成为传统牲畜交易市场的竞争对手。在传统市场上,“你可能没时间详细了解随机遇到的每头牲畜的详细信息”。另外,“没有什么能胜在牲畜家中查看它、了解它的自然栖息地,这比把它运到卡车上要好”。

(据新华社)

1月份全国居民消费价格同比上涨1.7%



2月15日,在江苏省连云港市一农贸市场,摊主在整理水果。2月15日,国家统计局发布数据,1月份,全国居民消费价格(CPI)同比上涨1.7%,涨幅比上月回落0.2个百分点,连续两个月处于2%以下。

新华社发
耿玉和 摄

嫦娥四号着陆点命名为“天河基地”

被“织女”“河鼓”“天津”“泰山”包围

新华社北京2月15日电(记者胡喆)国家航天局、中国科学院和国际天文学联合会15日联合召开新闻发布会,向全世界发布嫦娥四号着陆区域月球地理实体命名:嫦娥四号着陆点命名为“天河基地”;着陆点周围呈三角形排列的三个环形坑,分别命名为“织女”“河鼓”和“天津”;着陆点所在冯·卡门坑内的中央峰命名为“泰山”。

据悉,2019年2月4日,国际天文学联合会(IAU)批准了利用探月工程嫦娥二号和嫦娥四号高分辨月面影像数据申报的嫦娥四号着陆点及其附近5个月球地理实体命名,这是我国月球探测工程科学数据成果在月球地理实

体命名上的又一次重要应用。

“天河”在中国古代是对银河的一种别称,在中文中又有“开创天之先河”之意,这与嫦娥四号实现世界首次月背软着陆及巡视勘察开创人类月球探测史先河的历史地位相符。

中科院国家天文台副台长李春来介绍,根据国际天文学联合会的命名惯例,着陆点名称之前需加一个拉丁词语 Statio,因此命名嫦娥四号着陆点的名称为“天河基地”(Statio Tianhe)。目前只有美国阿波罗11号着陆点名称“静海基地”(Statio Tranquillitatis)和嫦娥四号着陆点的名称“天河基地”(Statio Tianhe)享有基地(Statio)这一称号。

月球地理实体命名能从一个侧面反映一个国家在月球探测及其科学研究工作上所取得的成绩,体现了国家的综合实力和科学技术发展水平。

探月工程副总指挥、国家航天局探月与航天工程中心主任刘继忠表示,我国利用探月工程嫦娥二号和嫦娥四号高分辨月面影像数据申报嫦娥四号月球地理实体的命名获得批准,是对嫦娥四号任务开创人类先河伟大壮举的纪念,是开展嫦娥四号科学研究与应用所取得的又一项重要原创性成果,也是我国对世界月球探测的又一贡献,为国内外科学家开展科学研究和学术交流提供了位置标准及基础数据。