值班主任:陈晨 编辑:于斌 美编:许茗蕾 校对:曾艳

中华人民共和国和洪都拉斯共和国建立外交关系

新华社北京3月26日电 2023年3月26日,国务委员兼外交部长秦刚在北京与洪都拉斯外交部长雷纳举行会谈,并签署了《中华人民共和国和洪都拉斯共和国关于建立外交关系的联合公报》。主要内容加下:

中华人民共和国和洪都拉斯共和国。根据两国人

民的利益和愿望,兹决定自公报签署之日起相互承认 并建立大使级外交关系。

两国政府同意在互相尊重主权和领土完整、互不 侵犯、互不干涉内政、平等互利、和平共处的原则基 础上发展两国友好关系。

洪都拉斯共和国政府承认世界上只有一个中国,

中华人民共和国政府是代表全中国的唯一合法政府,台湾是中国领土不可分割的一部分。洪都拉斯共和国政府即日断绝同台湾的"外交关系",并承诺不再同台湾发生任何官方关系,不进行任何官方往来。中华人民共和国政府对洪都拉斯共和国政府的上述立场表示赞赏。

2022年度十大科学辟谣榜发布

本报综合消息 3月26日,由中国科协、科技部、全国总工会、中国科学院、中国工程院、新华社、中央广播电视总台等联合主办的"典赞·2022科普中国"揭晓盛典播出,发布了2022年度十大科学辟谣榜。

谣言1——吃素就不会得脂肪肝。长期吃素、营养不良、过度减肥的人,也可能得脂肪肝。脂肪的代谢需要载脂蛋白作为"交通工具"。当蛋白质摄入不足时,体内没有足够的载脂蛋白,肝脏无法向外运输多余的脂肪,这些脂肪堆积在肝脏导致脂肪肝。

谣言2——孩子生病后打针比吃药"好得快"。口服药物多数会经过肝脏的首关消除作用,起效相对比较平缓,耐药性和不良反应的风险会降低。而注射药物直接进入人体,不良反应风险增加。通常在不适合口服给药的情况下,才会选择注射方式给药。

谣言3——吃了橘子后做抗原或核酸检测会阳性。吃橘子难以影响检测结果。抗原检测时如操作正确,取样部位是鼻腔黏膜,此处也不会接触到食物。而新冠病毒核酸检测通过扩增新冠病毒的核酸来判定结果,该过程中要经过洗脱、纯化,杂质对检测结果的影响微平其微。

谣言4——土豆发芽,把芽削掉就可以吃。龙葵素有毒,土豆发芽后,其龙葵素含量会大大提高,一次摄入200mg龙葵素,即相当于约30g已经变青或者发芽的土豆,就可以使人中毒,严重还会致命。发芽严重的或无法判断发芽程度的土豆,坚决不要食用。

谣言5——O型血更招蚊子。蚊子通过触角来识别人体散发出的气味,通过气味来选择叮咬对象。而人的气味主要由基因决定,这种差异跟血型

并无关系。招蚊子的人一般可以采用物理防护和化 学驱蚊的办法。

谣言6——蜂蜜、大蒜能治疗幽门螺杆菌感染。网传"杀菌神器"如蜂蜜、大蒜等,并不能治疗幽门螺杆菌感染。虽然细菌在蜂蜜中会因失水而凋亡,但蜂蜜进入胃部会被稀释,无法达到杀菌效果。大蒜所含的大蒜素虽能抑制细菌生长,但进入人体后会分解,也难以发挥杀菌抑菌功效。

谣言7——感染新冠后要综合用药,这样好得快。这种做法可能带来生命危险。每种药物都有严格的用法用量,擅自服用多种药物,很容易造成重复用药、过量用药,危害人体健康。居家治疗的患者,建议按照卫健委居家治疗指南用药,不要自行联合用药。

谣言8——近视可以通过手术治愈。近视不可逆。近视的原因是眼轴变长。现阶段,包括手术、戴眼镜在内的任何手段,只能矫正视力,而不能使眼轴变短恢复原状,也不能预防高度近视带来的并发症。因此,近视预防更重要。

谣言9——可以靠只吃水果来减肥。只吃水果难以减肥且不健康。要想维持健康,需要蛋白质、脂肪、碳水化合物、维生素、矿物质等多种营养素。长期只吃水果会导致身体营养不良,而且部分水果含糖量较高,过量食用体重甚至会增长。

谣言10——家附近有变电站很危险,需要搬家。中国变电站的交流电频率为50Hz,在电磁辐射领域属于极低频率,辐射范围非常小,居民无需担心。同时,变电站有一定的覆盖区域即供电半径,超过供电半径,就无法保证有效供电,因此城市变电站也无法随意远离居民区。

山东发布2023年重点文旅招商项目

本报综合消息 3月26日上午,2023山东省旅游发展大会配套活动山东重点文旅项目招商推介会在青岛举行,活动发布了山东省2023年重点文旅招商项目,推动重点文旅产业项目高质量招商引资。

山东是文化大省、旅游大省,是著名的"孔孟之乡、礼仪之邦"。目前,全省共有A级旅游景区1205家,其中5A级景区14家,数量分别居全国第一

位和第七位;国家级旅游度假区6家,数量居全国 第二位。

本次会议重点发布了30个文旅招商项目,分为休闲康养类、海洋旅游类、乡村旅游类、研学旅游类和文化体验类,项目投资总额达2269.8亿元,融资需求共计1427.6亿元。其中,50亿元以上项目8个,融资需求1188亿元。

我市开展水生野生动物保护专项执法检查

本报讯 (潍坊日报社全媒体记者 王瑗) 近日,市海洋发展和渔业局在全市范围内组织开展了水生野生动物保护专项执法检查,重点对集贸市场、水族市场、渔港码头和水生野生动物人工繁殖场、展演场馆等开展检查。

通过执法检查,消除违法违规隐患,从源头上遏制违法苗头;通过集中打击,严厉惩治非法猎捕、贩卖水生野生动物违法犯罪活动;通过清理整顿,依法规范水生野生动物繁育、经营和利用行为;通过细化措施,做好水生野生动物保护安全生产监管工作;通过宣传教育,努力营造全社会自觉保护水生野生动物资源的意识和氛围。截至目前,共开展执法检查24次,检查水生野生动物经营利用单位52处,发现并现场督促整改问题7个。

今年我市将建设 29个重点水利项目

本报讯(潍坊日报社全媒体记者 薛静)3月24日,记者从市水利局获悉,2023年我市列入省水利建设项目清单的项目包括供水保障、防洪提升、水生态保护与修复、移民扶持等4个方面共29个,其中新建项目18个、续建项目11个。截至3月22日,全市11个续建项目已全部复工,1个项目已完工;18个新建项目中有7个项目已开工。

锚定"人员不伤亡、水库不垮坝、重要堤防不决口、重要基础设施不受冲击"目标,我市全力筑牢水旱灾害防线,预计5月底前完成8座小型水库除险加固和806座重点塘坝综合整治任务。河湖管护方面,年底前高标准打赢全域美丽幸福河湖创建三年攻坚行动收官战,15个县市区的150个镇街园区全部建成全域美丽幸福河湖镇;再创建3条以上省级美丽幸福河湖,力争在全省继续保持领先。完成12条河道河段水系绿化达标建设任务,全市年度新增水土流失综合治理面积100平方公里。乡村水利方面,持续开展水厂提升和管网改造,年内完成200个村改造任务,全市自来水普及率、规模化率稳定在99%和95%以上。

乙離台钟声

别让"不可抗力"断送"求学梦"

□本报评论员 薛静

3月24日,一则"考研最大的遗憾"帖子在网络引起关注。帖文显示,今年研究生考试报考广东工业大学计算机学院的一名安徽考生,因飞往广州的航班受强对流天气影响延误,缺考了于3月24日举行的研究生复试笔试。26日,该校计算机学院工作人员表示,学院请示学校后,经研究并报请上级有关部门同意后,学校决定批准因极端天气原因交通延误的同学,可向学院提交证明材料,按流程参加学院组织的复试。

(本报今日10版)

21日晚上出通知,24日复试,不到三天的准备时间,这是逼着外地考生日夜兼程。而据媒体报道,此次受到恶劣天气影响的考生不止这一名,还有部分未在社交平台发声的考生。庆幸的是,目前学校已经表态,因极端天气原因交通延误的同学,可向学院提交证明材料,按流程参加复试。

看似圆满解决,可怎么想都让人如鲠在喉。中国这么大,从一个省份到另一个省份,并不是做好计划就能确保按时到达,更不是所有考生都买得起飞机票、都住在有高铁直通的城市。考生因航班延误耽误复试崩溃大哭的那一刻,众人看到的不只是一位学子的脆弱,还有一座高校的傲慢。

最近几年,由于考研人数逐年攀升,高校也有了更多择生余地。但是有些高校将复试通知时间压缩到最短,这种不留余地的做法表面上没有问题,实则是将"不公平"刻到了骨子里。外地考生不是考生?外地

考生就该买高价航班并承担所有风险?天气原因航班无法飞行属于"不可抗力",但这不是"求学梦"断送的理由。与其说大家关注的是学校如何解决考生延误复试时间,不如说大家关心的是教育公平。

什么是公平?公平就是从更人性化、更科学的角度设置复试时间,给考生留足赶考时间,让所有考生都站在同一起跑线上。公平是教育的核心,也是不可逾越的红线。考研设置复试环节,是为了全面考察学生的学术能力和综合素质。充分保障每一个入围考生的权利,看似是给所有人一个平等展示自我的机会,实质也是在保障学校的声誉和影响力。

考研途中或许会出现诸多遗憾,但不该是这种遗憾。规则是死的,人是活的。祝愿这些因"不可抗力"导致复试延误的考生们最终取得满意的成绩,更希望高校们将各种情况考虑得更加周密一些,给每一个考生公平的机会。