

“牵手门”牵出的事,只需归于权威调查

近日,发生在成都的“牵手门”引发网友连番关注。

一中年男子与年轻女子在街头十指相扣牵手逛街,有爆料称,视频中的中年男子系寰球工程项目管理(北京)有限公司的执行董事、党委书记、总经理胡继勇,其所牵手的女子并非其妻子,而是该公司员工董某某。

7日,中国石油北京项目管理公司通报称,涉事人员胡继勇已被免去寰球项目管理公司执行董事、党委书记、总经理职务,并接受公司纪委核查。8日,在媒体问及涉事女子是否被停职,接受纪委核查时,中国石油北京项目管理公司宣传部工作人员回应称“肯定的”,一旦有结果会公之于众。

由于有网友质疑涉事女子学术

一场街拍,无尽话题,本也是歪打正着。但无论如何,始于权威调查,终于权威结论,这是全网所期

造假,怀疑她与其董姓导师是父女关系。@中国石油大学北京8日通报称:经查,董某某与其在校研究生导师无任何亲属关系。

不过,就在公众等待有关方面及时公开调查结果的当儿,又有怪事发生:6月8日下午,大皖新闻记者采访中国石油北京项目管理公司询问进展,其纪委办、人力资源部均在记者说明来由后迅速挂断电话。考虑到中国石油北京项目管理公司通报之前,曾发生摄影师账号消失、寰球工程项目管理公司官方微信公众账号将该负责人有关的推文删除后火速注销账号等诡异之事,因而,人们

反而对此事的进展格外关注。

人皆有守护“隐私”的本能,而在加强监督的同时,强调谨守法理界限也毋庸置疑,但此事已演变为一宗公共事件,依法依规调查处理,是一条谁也不能挑战的原则。

有网友提醒,在此事件中,一些网友“扒”得起劲,一些网友说的话也近乎网暴。不得不说,对网暴必须严正反对,但对合法监督,却需要坚定不移地支持。当此之时,一系列疑问还没有得到回答,例如两位当事人到底是什么关系,存不存在权色交易、利益勾连,甚至,在女当事人进入该公司之后的一系列高光表

现,背后是否有不正当的推力?

无疑,一名大学毕业生,在2021年进入公司后,旋即进入办公室岗位,并在2022年获得公司先进个人荣誉称号、迅速担任管理重任,不说禀赋惊人、才华遮不住,起码也是一般的毕业生想都不敢想的。加之网友发现其多次高调炫富,例如晒出“五个月43万元的账单”,而种种信息表明其所在岗位收入并不算高,如此一来,想不让人深入打探都难。

诚然,一个人的个性如何,谁也没权利约束。但个性张扬如果是灰色因素给撑起来的,那就不能怪网友“斤斤计较”。

一场街拍,无尽话题,本也是歪打正着。但无论如何,始于权威调查,终于权威结论,这是全网所期。

现代快报首席评论员 戴之深

我说

从源头堵上制售凉菜违法的漏洞

近日,上海一家餐饮公司被上海市浦东新区市场监督管理局罚款五千元。具体违法事由为,在未取得冷食类食品制售许可的情况下,于店内加工切配黄瓜丝作为凉皮配菜,在店内及美团外卖平台经营含有配菜黄瓜丝的凉皮。风险信息显示,上海多家饭店因未取得冷食类食品制售许可而销售含有黄瓜丝的凉皮被罚。

凉皮放黄瓜丝被罚不否认于法有据,正常执法让人无话可说,但从执法的效果来说,并不十分切合食

品安全管理的初衷本义,社会反映强烈。

由于冷食经营许可的条件相对较高,同时,餐饮企业特别是小的餐饮企业,或对政策不熟悉,或者出于降低开办成本和便利办证的考虑,大多没有申请冷食许可。

这种“条件缺省式”的违法,对于很多餐饮小企业,可能就是一个“坑”。如,前不久媒体报道,湖南株洲一对父子,对餐企“拍黄瓜”,3年举报了49次,要挟索赔,诱发“钓鱼

式维权”。这种低门槛高收益的“打假”,也易于效仿,类似的因餐企制售凉菜,被行政处罚、被消费者索赔的屡见不鲜。

应当看到,生产经营依需求而生,餐饮经营很难严格地将“熟食”与“冷食”分开来,毕竟餐饮消费“冷食”是必不可少的补充。

因此,在食品安全管理中,要将餐饮企业与其他类型食品生产企业区别开来,在实施经营许可,不简单机械依据“冷热分开”的标准,让经营

者去选择,更宜细化优化,主动适应餐饮经营的实际作出调整。如,将餐饮经营许可申请项目范围的“熟食”“冷食”由“或选项”调整为“共选项”,经许可后常见的凉菜制售都在合规范围之内;另一方面对许可条件进行合并,根据餐饮经营实际合理调低冷食加工标准,适度降低门槛。在此基础上,指导餐企完善制餐条件,对许可重新审验更新。如此,才能从源头堵塞漏洞,消弭争议。

湖北 房清江

今日总值班
张名青
头版责编
颜玉松
版式总监
沈明

零售价每份1.5元

商务部:下半年开展汽车促消费活动

推动完善农村充电基础设施

近日,商务部办公厅发布关于组织开展汽车促消费活动的通知。为进一步稳定和扩大汽车消费,根据“2023消费提振年”活动安排,商务部将于6月至12月组织开展汽车促消费活动。

商务部通知,结合“2023消费提振年”工作安排,统筹开展“百城联动”汽车节和“千县万镇”新能源汽车消费季活动。

通知提出,建立“百城联动”重点活动清单。各地统筹部署汽车促消费活动,择优推荐3-5个“百城联动”候选城市及其重点汽车促消费活动安排。商务部将选取特色鲜明、优势互补的约100个城市,形成“百城联动”重点活动清单。聚焦全链条促进汽车消费。各地要充分发挥百座城市带动作用,聚焦新车销售、二手车交易、报废更新、

以旧换“新”(新能源汽车)、汽车后市场等内容,因地制宜打造系列汽车展销活动,持续“拉动增量、盘活存量、带动关联”,全链条全过程促进汽车消费。强化购车优惠政策支持。加强活动经费、场地等保障,协调推动地方、企业等出台支持汽车消费的针对性政策举措,充分发挥地方财政资金作用,鼓励金融机构出台汽车信贷金融支持

措施。商务部通知还要求,推动完善农村充电基础设施。积极协调推动完善农村地区充电基础设施体系,依托县乡商业网点、企事业单位等场所,合理推进农村集中式公共充电桩场站建设。积极协调有关部门做好农村充电桩建设用地、电网支撑等保障工作。

据商务部网站

公积金个人住房贷款去年全国发放逾万亿

记者8日从住房和城乡建设部了解到,2022年,全国住房公积金各项业务运行平稳,住房公积金缴存额31935.05亿元,发放个人住房贷款247.75万笔,11841.85亿元。截至2022年底,个人住房贷款率达78.94%。

近日,住房和城乡建设部、财政部、中国人民银行联合发布《全国住房公积金2022年年度报告》,全面披露了2022年全国住房公积金运行情况。

报告显示,2022年,全国有6782.63万人提取住房公积金共21363.27亿元。住房公积金制度惠及面进一步扩大,全年住房公积金实缴单位452.72万个,实缴职工16979.57万人,分别比上年增长8.80%和3.31%。

报告还显示,2022年住房公积金租购并举支持缴存人解决基本住房问题力度更大。支持6782.63万人提取住房公积金,提取额21363.27亿元。其中,支持1537.87万人租赁住房提取1521.37亿元,分别比上年增长13.59%、20.87%。全年共发放个人住房贷款11841.85亿元,重点支持购买首套住房、普通住房及40岁(含)以下群体购房。

贷款利率比同期贷款市场报价利率(LPR)低0.9至1.35个百分点,偿还期内可为贷款职工节约利息支出约2089.02亿元。

据新华社

国家地震烈度速报与预警工程已完成主体建设

重点地区将实现地震秒级预警

6月8日,国务院新闻办公室举行“权威部门话开局”系列第17场主题新闻发布会,介绍“贯彻落实党的二十大精神重大决策部署 推进应急管理体系和能力现代化”有关情况。

会上,中国地震局局长闵宜仁表示,国家地震烈度速报与预警工程已完成主体建设任务,建成15391个地震预警站,3个国家级中心、31个省级中心、173个地市级信息发布中心,形成了由台站观测、数据处理、信息服务、通讯网络、技术支持保障五大系统构成的中国地震预警网,并在京津冀、川滇闽等地区开展试点服务。预计今年年底全部竣工验收。

近年来,我国大力推进地震预警网建设,四川、福建、云南等地已经开始提供地震预警信息服务,国家地震烈度速报与预警工程也

将于2023年底竣工验收。对于工程总体进展情况如何,对提升我国防震减灾能力将带来哪些变化,闵宜仁介绍,该项工程建设目标是建立国家地震烈度速报与预警观测网络,实现全国分钟级仪器地震烈度速报与重点地区秒级地震预警,为公众防灾避险和行业紧急处置提供服务,有几个方面的特点。

第一,建成了全球规模最大的地震预警网,实现了分钟级地震速报向秒级地震预警的跨越式发展。

第二,深化与国铁集团、中国铁塔、国家电网、华为公司、成都高新减灾研究所等企业战略合作,融合共建中国地震预警“一张网”。

第三,地震部门向全社会提供标准地震预警信息服务,鼓励支持规范行业部门、企业等,开展增值预警信息服务。

闵宜仁表示,工程投入运行后,将在几个方面发挥减灾作用。

一是为抗震救灾和减少地震人员伤亡筑牢“第一道防线”。破坏性地震发生后,中国地震预警网将通过应急广播、手机、电视、专用终端等多种渠道发布地震预警信息,为目标区域用户紧急避险提供数秒至数十秒的预警时间;震后数分钟通过实测地震烈度测定,快速研判重灾区分布,为抗震救灾决策部署提供科学依据。2022年9月5日四川泸定6.8级地震发生后6.2秒,中国地震预警网成功发布了预警信息,实现了对震中及其周边地区150万人口的秒级预警全覆盖。

二是为生命线工程和重大基础设施应急处置“保驾护航”。依托地震预警终端、应急广播以及通讯专线等为高速铁路、核电站、油气管

网、高坝水库等重大战略基础设施和高层建筑、地下设施、大型综合体等民生基础设施自动应急响应提供地震预警信息,填补跨行业地震紧急联动处置服务空白,推动地震监测向地震灾害风险监测防控拓展,强化全社会防震减灾能力。

三是为地球科学进步和国际减灾合作提供有力支持。发挥建成世界上规模最大的实时传输地震监测站网优势,为推动实时地震学、实时灾害学、地震工程学的创新发展提供高质量的科学数据信息,助力地球科学发展进步。目前,我国地震预警技术已走出国门,应用于印尼雅万高铁建设。中国地震局将发挥专业技术优势,更好服务国家总体外交,强化防震减灾国际合作,共同致力于减轻地震灾害风险。

据红星新闻

版权
声明

现代快报旗下媒体原创内容著作权,均属江苏现代快报传媒有限公司所有。为维护自身版权利益,制止非法转载行为,声明如下:

①任何单位或个人,在任何公开传播平台上使用著作权归属于现代快报原创内容的,必须事先取得书面授权;②本报欢迎合作,但对侵犯本报著作权权益的违法行为,将采取一切合法措施,追究行为人的侵权责任;

③欢迎读者提供侵权线索:法律顾问曹骏律师(025-84728578);版权合作:快报总编办(025-84783580)。

本报法律顾问 江苏曹骏律师事务所 曹骏律师