



别再用生命一再试探海恩法则

每一起严重事故的背后,必然有29次轻微事故和300起未遂先兆以及1000起事故隐患。

□思凝

昨天零时41分,河北省张家口市桥东区河北盛华化工有限公司附近发生一起爆炸起火事故,造成23人死亡,22人受伤。事故中过火大货车38辆、小型车12辆。

初步调查结果显示,运输乙炔的车辆在进入盛华公司附近的海珀尔公司厂区过程中发生爆炸,引爆了路边停靠的多辆大型货车。由于事发半夜,多名运输危化品的货车司机正在车上睡觉,其中一些人

情发生时来不及逃生。

大量运输危化品的货车,深夜聚集在化工厂附近,增加了事故发生风险,也成为该事故造成如此严重后果的原因。

那么,这样的危化品大货车长时间排队等待,对于化工厂来说是否是常态?

若是常态,相关工厂有必要将安全生产环节延伸至对货车的安全监控,不能因为货车停在“厂门之外”,就认为“事不关己,高高挂起”。另外,工厂也有必要提高原

料、产品的配置和管理效率,尽量避免收、送货的货车长时间等待、积聚风险。为司机师傅节省每一点时间、每一分精力,也是为运输安全加一个筹码。大货车排队现象,当地运输管理部门也有治理和协调之责。

另外,按照《危险化学品安全管理条例》的规定,通过道路运输危险化学品的,应当配备押运人员,并保证所运输的危险化学品处于押运人员的监控之下。

条例还规定,运输危险化学品

途中因住宿或者发生影响正常运输的情况,需要较长时间停车的,驾驶人员、押运人员应当采取相应的安全防范措施。

作为危险化学品运输的“守护者”、司机的“监护人”,押运人员的必要性不言而喻。即使货物已经安全到达了目的地,但在货物没有交接完成之前,押运人员都应处于清醒和在场的状态。

押运制度是危化品运输上的一根安全弦,相关运输企业应当严格遵循规范,不可有一丝一毫地松懈

和侥幸。

我们已经重复过无数次海恩法则:每一起严重事故的背后,必然有29次轻微事故和300起未遂先兆以及1000起事故隐患。

在生产和运输领域,建立和逐渐完善的每一项制度、规范、程序背后,都付出了巨大的生命和财产代价,对这些规范,要不折不扣地遵循,更要时刻敬畏。

别再以生命的代价去验证海恩法则了。

(相关报道见今天A10版)

@微博热议

据“时间视频”消息,11月22日,山东梁山警方破获一起诈骗案。受害人陈某与“女网友”恋爱,三年间未见过面,却向其转账72万元。后陈某感觉上当遂报警。警方调查发现与陈某网恋三年的“女网友”竟是他的好哥们儿王某。目前王某已被刑拘。

@追喜剧的人:果然是男人最懂男人。

据“梨视频”消息,苏先生和妻子入住广西南宁一酒店,发现客房插座有针孔摄像头。苏先生要求酒店正式道歉,酒店经理言语激烈:“要我跪下来跟你道歉吗?我们一个店长管理上千万的资产,其他还有什么沟通,尽快!”

@张辰逸:你管上千万资产就牛掰了?我在阿里巴巴做保安,还管着几千亿的资产呢!

据华西都市报报道,四川绵阳警方近日破获了一个“酒托”诈骗犯罪团伙,并曝光7名在逃嫌疑人姓名及照片。其中,高颜值女嫌犯“卿晨景观”引热议。一位自称是其初中同学的网友称,初中时卿晨景观就被评为“班花”。11月28日,绵阳警方通报,目前包括“卿晨景观”在内的5名嫌疑人已到案。

@加快果酱:卿本佳人,奈何做贼?

据“梨视频”消息,11月25日,深圳南山半程马拉松开跑。赛后,网曝大量选手抄近道作弊,甚至有很多人冒名替跑、套牌,引发跑圈大量跑友讨论。赛事组委会回应:确有违规行为,因人数众多,统计需要时间,查清之后绝不姑息。

@内涵坏大叔:他们跑马拉松就是为了发朋友圈。

据华商报道,近日,周建玲与丈夫从西安乘飞机到上海看儿子,带了自家包的100个包子,两斤腊牛肉和3大瓶自制辣酱。到机场发现托运费要578元,周建玲说,比包子本身都贵,但后来看到儿子吃得那么香,觉得值了。

@拉大剧:毕业去北京的第一年,我妈从河南老家坐长途汽车带了一包自己家树上结的柿子,打开时里面的柿子都烂掉了,我妈一边努力地想从袋子里找出一个好的,一边愧疚地说:“都怪我,没保存好,费了这么大劲,也没让你吃上一口。”

据成都晚报报道,11月25日,成都地铁一号线,一中年女乘客剥瓜子随意将瓜子壳扔在地上。待其下车后,一位暖心小哥默默用手将地上的瓜子壳捡起来,把地板清扫地干干净净。

@米洛lo:长江后浪推前浪,前浪死在沙滩上。

(以上评论来自新浪微博)

漫活



“政策打架”,企业受伤

孙辉的公司拥有30多台大客车,为湖北黄冈多家企事业单位提供接送员工上下班的服务。9月初,公司一辆通勤车驶过长江大桥到对岸的鄂州城区,却被鄂州市运管处执法人员以“未取得道路运输经营许可证,擅自从事道路旅客运输活动”为由拦下,缴纳了2万元罚款才开回车辆。

一江之隔,在甲地顺利通行,在乙地却必须办证,否则罚款;审批项目,甲部门说需乙部门先出证明,乙部门说需甲部门先出证明;上级部门说不许收费,下级部门说其实还是要收一定费用……

新华社记者调查发现,一些地方和部门不同程度地存在政策“打架”现象,导致企业无所适从,并增加了运营成本。

新华社发



究竟什么是科学伦理

11月28日,香港大学李兆基会议中心的千人大会堂内,人类基因组编辑国际峰会如期举行。12时50分左右,处于基因编辑暴风眼的贺建奎现身,就实验数据提前泄露表达歉意。

然而,贺建奎在接下来的演讲与现场问答中,没有回答这两个孩子可能面临的风险,而是强调自己的实验会给存在感染风险的家庭提供帮助,而所谓的帮助,仅仅5万元而已。可以说到现在为止,贺建奎都没有为自己的研究对科学伦理的突破有所悔意。

这几天,大家都在说伦理,但科学伦理到底是什么?我来讲一

个故事。

二战后的菲律宾巴丹半岛,一条马路将岛一分为二。1947年到1949年,马路一侧的人生活正常,另一侧的人却频繁染上一种怪病,得病的人体重下降、精神萎靡,仿佛毒气附体。原来,这是美国著名化学家罗伯特·R·威廉姆斯秘密进行的一场医学实验,马路两侧的人分别是实验组和对照组。实验期间,数百名婴儿因该病而夭折。

这个实验完全符合科学程序,但严重违反了科学伦理。

伦理,保护的每个人作为“人”的权利。谈伦理不是阻碍科学进步,而是让整个类能够更积极地看待科学、参与科学,成为科学的同盟而不是敌人。

然而,科学作为工具,在提升人性和泯灭人性之间,可能只隔了一条马路。(李子)

居民财富被房地产掏空?

日前,中国人民大学国家发展与战略研究院、经济学院与中国诚信信用管理股份有限公司日前联合发布《中国宏观经济分析与预测(2018-2019)》,其中认为,目前居民财富基本上被房地产“掏空”,部分中产人群和中下收入人群被房地产“套牢”。

房地产构成了过去数十年中国家庭经济生活的主流叙事。从居民财富一路上升至地方财政、国家GDP等各个层面,房地产在其中都极具“能见度”。这种高能

度,恰也是其与经济社会生活关联之深的折射。

不可否认的是,房地产对财富的凝聚程度,也对其他领域产生了挤出效应。鉴于房地产的体量如此之大,关联的上下游企业如此之多,居民已进场财富如此之巨,对其进行调控的基调需着重在稳定。

人民大学报告即指出:要重视中产阶层杠杆率过快上升,防止债务挤出效应。积极落实个税改革方案,减少工薪阶层税收负担,加快社保税率的降低,防止中产阶层可支配收入在改革调整中受到影响。

归根结底其实就是——减税减负,让民众生活得更轻松。

(光明)