

我国拟立法禁止“大数据杀熟”

新华社 白阳 刘硕

同一平台上的同一款产品或服务,对“熟客”的报价可能要比新用户更高。近年来,一些商家通过收集、分析个人信息并进行“大数据杀熟”,受到社会各界诟病。17日提请全国人大常委会会议第三次审议的个人信息保护法草案,对“大数据杀熟”等问题作出规制。

“当前,社会各方面对于用户画像、算法推荐等新技术新应用高度关注,对相关产品和服务中存在的信息骚扰、‘大数据杀熟’等问题反映强烈。”全国人大常委会法工委发言人臧铁伟在日前举行的记者会上表示,个人信息保护法草案立足于维护广大人民群众的网络空间合法权益,对利用个人信息进行自动化决策作出有针对性规范。

草案三审稿规定,利用个人信息进行自动化决策,不得对个人在交易价格等交易条件上实行不合理的差别待遇。

草案三审稿充分赋予个人自主选择是否接受自动化决策的权利,明确规定:个人信息处理者通过自动化决策方式向个人进行信息推送、商业营销,应当同时提供不针对其个人特征的选项,或者向个人提供拒绝的方式。通过自动化决策方式作出对个人权益有重大影响的决定,个人有权要求个人信息处理者予以说明,并有权拒绝仅通过自动化决策的方式作出决定。

此外,草案三审稿还对大型互联网平台和小型个人信息处理者进行了区分,规定大型互联网平台应当遵循公开、公平、公正的原则,制定有关个人信息保护的规则;授权国家网信部门针对小型个人信息处理者制定相关规则。

北京发布“双减”措施

新华社 赵琬微

北京市17日举行《北京市关于进一步减轻义务教育阶段学生作业负担和校外培训负担的措施》新闻发布会,提出将确保学生过重作业负担和校外培训负担、家庭教育支出和家长相应精力负担于2021年底前有效减轻。

在规范校外培训秩序方面,北京市不再审批新的面向义务教育阶段学生的学科类培训机构,对现有学科类培训机构重新审核登记。同时,校外培训机构不得占用国家法定节假日、休息日及寒暑假假期组织学科类培训。严禁超标超前培训,严禁非学科类培训机构从事学科培训,严禁提供境外教育课程。

在校内服务提质增效方面,北京市提出要有有效减轻学生过重作业负担、提高课后服务水平。在新学期,学校将针对不同层次和学习状况的学生,布置“个性化”作业,部分初中校将开设晚自习。“课后三点半”服务将包括课堂延伸辅导,还将引入社会优质资源和优质师资参与。同时,更多老师会跨校、跨学区流动,辐射优质教育服务。

在当日的新闻发布会上,北京市委教育工委书记、市教委新闻发言人李奕提示,目前正值暑假期间,对于部分机构违规开设学科类培训的情况,北京市区两级有关部门正在加大巡查力度。在监督检查和整改查处的同时,及时协调解决退费等问题。

美监管部门调查特斯拉自动辅助驾驶系统

新华社 刘亚南

美国国家公路交通安全管理局16日宣布,该机构下属缺陷调查办公室已于13日对特斯拉公司自动辅助驾驶系统启动调查。

美国国家公路交通安全管理局当天发布的信息显示,自2018年1月至2021年7月,特斯拉多个车型的电动汽车与已设置安全标识的停靠车辆发生碰撞,所涉及的11起事故共造成1人死亡、17人受伤。

事故发生时,这些车辆均处于自动辅助驾驶模式或交通感知巡航控制模式。调查将评估自动辅助驾驶操作所使用的技术和方法,以及处于自动辅助驾驶模式的车辆对周边环境的监控和响应等内容。

此次调查所涉车辆的生产时间为2014年至2021年,相关车辆估计为76.5万辆,包括Model Y、Model X、Model S和Model 3四个车型。

此前,美国国家公路交通安全管理局和美国国家运输安全委员会分别因特斯拉汽车相关交通事故发起过多个调查。

海底火山喷发 日本硫黄岛附近现新岛

新华社 陈丹

日本海上保安厅16日宣布,在东京以南约1200公里的硫黄岛附近发现一座海底火山喷发后新形成的火山岛。

据共同社报道,这座新岛呈马蹄形,直径大约1公里,在位于硫黄岛以南50公里处的海底火山13日喷发后出现。

日本气象厅说,海上保安厅的飞机15日下午在大约6000米的空中观察海底火山喷发状况时发现新岛,还在西北方向水面发现火山活动形成的浮岩。

这一带曾在1904年、1914年和1986年因火山喷发形成新火山岛,面积大于这次发现的新岛。那些岛屿后来受波浪和海潮侵蚀消失。

据海上保安厅介绍,1904年出现的新岛高145米,周长4.5公里,7年后消失。1914年出现的新岛在2年后消失。1986年出现的新岛仅仅2个月后就淹没。

13日喷发的海底火山名为“福德冈之场”,为11年来首次喷发。日本气象厅发布警告说,附近水域可见大面积火山灰积聚并且有烟,预计火山的活跃喷发将继续。

中俄首座跨江铁路大桥铺轨贯通



8月17日,工人在同江中俄黑龙江铁路大桥施工现场进行施工。

当日,在同江中俄黑龙江铁路大桥施工现场,中俄两国准轨接口最后一组轨道夹板安装完成,标志着中俄两国首座跨江铁路大桥——同江中俄黑龙江铁路大桥实现铺轨贯通,为大桥全线开通运营奠定了坚实基础。

同江中俄黑龙江铁路大桥位于中国黑龙江省同江市与俄罗斯下列宁斯阔耶市之间,桥梁全长约7194米,主桥长约2215米,其中中方境内主桥长约1886米,设计运营时速100公里、年过货能力2100万吨。

新华社 张涛 摄

国务院联防联控机制：建立医疗机构感染防控工作“四项机制”

新华社 徐鹏航

为指导各地进一步加强医疗机构感染预防与控制(以下简称感控)工作,国务院应对新冠肺炎疫情联防联控机制医疗救治组近日印发通知,决定建立专业团队年度评估机制、卫生健康行政部门每月抽查检查机制、医疗机构一把手负责制和每月研究机制、追责问责机制“四项机制”。

通知要求,各省级卫生健康行政部门要充分发挥有关专家作用,组建辖区内感控专业团队。每年组织有关专家成立若干评估小组,对新冠肺炎救治定点医院感控工作进行一次整体评估,确保省域有关医疗机构全覆盖。

对于各级卫生健康行政部门,通知要求,每月要对辖区内的医疗机构,特别是新冠肺炎救治定点医院,参照年度评估工作进行感控专项抽查。抽查要以“不发通知、不打招呼、不听汇报、不用陪同、直奔基层、直插现场”的形式开

展,一旦发现问题隐患,要予以严肃通报,并限期整改到位。

通知指出,医疗机构的主要负责人是本机构感控工作的第一责任人,要对感控工作予以高度重视,全面掌握本机构感控工作各项情况,强化各项制度落实,持续提高管理水平。各医疗机构要将感控工作纳入领导班子重要议事日程,每月至少组织召开一次感控工作专题会,认真听取工作汇报,及时研究解决实际问题。

通知强调,各级卫生健康行政部门要充分认识到感控工作的复杂性、艰巨性、长期性以及发生医疗机构内感染后果的严重性,坚决克服麻痹思想、厌战情绪、侥幸心理、松劲心态,进一步强化对辖区医疗机构的监管职责,健全感控工作追责问责机制。对因责任不落实,整改不到位,发生医疗机构内感染的,要直接追究医疗机构一把手责任,并对有关责任人依法依规予以严厉惩处。

民政部：关停全国乡镇长联谊会等13家非法社会组织网站

新华社 高蕾

记者17日从民政部了解到,近日,民政部、中央网信办、工业和信息化部依法关停了2021年第五批13家非法社会组织网站及其新媒体账号,清除了有关关联网页。

自今年3月20日进一步打击整治非法社会组织专项行动以来,民政部会同有关部门,依据《中华人民共和国网络安全法》《互联网信息服务管理办法》等有关法律法规,对已取缔的非法社会组织的网站进行排查,分批次关停了43家仍在运营的非法社会组织网站及其开办的微信、微博等新媒体账号,进一步夯实了线下打击整治成果,巩固了线上线下治理闭环。

此次的关停涉及全国乡镇长联谊会、全国名人书画艺术界联合会、全国政府法律服务联盟、中国保健营养理事

会、中国区块链应用研究中心等13家已被取缔的非法社会组织。

民政部表示,将持续保持高压打击态势,加强网络监测与排查,线上线下同步查处,坚决铲除非法社会组织的滋生土壤。对于性质恶劣、屡教不改的非法社会组织发起人,还将提请工信部门依法纳入违法互联网站(主办者)黑名单。同时,欢迎社会各界登录中国社会组织政务服务平台(www.chinanpo.gov.cn),通过“投诉举报”栏目,提供涉嫌非法社会组织活动信息、主要负责人及骨干人员的线索信息。

民政部提醒有关机构和社会公众,在与社会组织开展合作或者参与其活动时,务必注意核查其身份。全国社会组织的登记信息可通过中国社会组织政务服务平台(www.chinanpo.gov.cn)、中国社会组织动态政务微信(微信号:chinanpogov)等渠道在线查询。