多地鼓励机关事业单位

"团购商品房"

6月以来,至少包括山西太原、广东中山、辽 宁沈阳、浙江桐庐、安徽铜陵、云南普洱、四川巴 中、湖北黄冈、吉林长春等地发布"购房团购"相

以吉林长春为例,近日,吉林省长春市政府办

公厅发布《进一步促进房地产市场平稳发展若干措

施的通知》,《通知》提到,支持集中批量购买商品

房。支持机关单位、国有企事业单位、大专院校

科研院所和社会群体与房地产开发企业接洽,组织

商品房集中批量购买活动。团购房需取得商品房预

售许可,房地产开发企业不得低于成本价格销售。

提的是,亦有城市明确,团购商品住房与开发企业

协调达成的优惠价格不计入商品房备案价格跌幅比

地开启商品房团购活动的目的,是促进整个市场活

跃度和销量的提升,加快市场信心的恢复。团购的

方式,主要是对于团购期间的楼盘价格进行一些打

折优惠促销,以此来拉动购房者入市的脚步。团购 的作用各地会有明显分化: 如果城市供大于求比较 严重,整个市场信心依然处于相对底部的话,那么 团购所起到的提振效果就会相对有限; 而对于一些

已经触底并开始回升的城市来说,团购所起到的作

城市为主,这部分城市多具备库存压力大、去化难等

特征,通过鼓励团购买房,可以促进商品房去化,减

轻库存压力,缓解购房观望情绪。鼓励部分国有企事

业单位开展此类活动,一方面这部分群体本身具备购

购的做法有助于以批量的方式进行售房, 也有助于

房企一次性进行销售,自然是房企可以依赖的模

式。且此类住房的价格相对会有各类折扣,也容易

吸引购房者的进入。从实际过程看,各类团购的房

屋需要确保遵守营销的规则,不要把一些违规的和

不合规的项目拿来做团购,否则容易损害公信力,

取,和"西瓜换房"等一样,有变相绕开"楼市限

也有业内人士认为, 团购商品房的做法并不可

后续也会存在一些交房问题。

易居研究院智库中心研究总监严跃进表示,团

买实力, 另外也能起到一定的带头示范作用。

诸葛找房数据研究中心高级分析师陈霄提到, 从推出该类政策的城市来看,以部分弱二线及三四线

其中,不少城市对团购房源予以优惠。值得

五组数据解析正风反腐这十年

6月30日,中共中央宣传部 举行"中国这十年"系列主题新 闻发布会,介绍坚持党的全面领 导和全面从严治党有关情况。 470.9万人被立案审查调查、7.4 万人主动投案……发布会披露的 一系列重要数据, 折射出党的十 八大以来正风肃纪反腐的显著特

央纪委国家监委宣传部部长王建 新在发布会上介绍,党的十八大 以来,截至今年4月底,全国纪 检监察机关共立案审查调查 438.8万件、470.9万人。反腐败 斗争取得压倒性胜利并全面巩

今年一季度全国纪检监察机 关立案 14.3 万件, 立案数比 2020年、2021年第一季度均有 增长,严的主基调始终不动摇。

与此同时, 今年以来中央纪 委国家监委已发布13名中管干 部受到党纪政务处分的消息,此 外还有23名中管干部接受审查 调查、1名中管干部配合审查调 查,其中不乏政法系统、金融领 域的"大老虎"

·体推进, '不敢'是前提。"北 京科技大学廉政研究中心主任宋 伟认为,数据充分表明,党中央 坚定不移反对腐败的政治决心从 未改变, 惩治腐败始终没有松、 没有软。特别是近年来对"关键

反腐败力度持续加大,进一步放 大了"不敢腐"强有力的震慑效

查处"四风"问题超70万 起, 抓作风一刻不松 发布会披 露的数据显示, 党的十八大以 来,截至今年4月底,全国纪检 监察机关共查处违反中央八项规 定精神问题72.3万起,给予党纪 政务处分64.4万人。作风建设常 抓不懈,取得显著成效。中央纪 委国家监委已连续105个月公布 月报数据。每逢重要时间节点、 节假日,都会对典型案例进行通 报曝光,释放出一严到底、常抓 不懈的鲜明信号。

大以来,全国共有7.4万人主动向 纪检监察机关投案。宋伟认为,腐 败分子纷纷主动投案,是长期高压 小、防微杜渐,强化日常监督取得 腐败斗争从量的积累走向质的变化 的有力印证, 充分反映出党的十八 49.6万个, 让群众感受到正风肃纪 大以来全面从严治党的压力传导, 同时也体现出纪检监察机关精准监 督执纪执法,推动治理腐败效能不

占比在90%以上,把战线从反腐败 扩展到防腐败 王建新介绍,党的 十八大以来,截至今年4月底,全 国纪检监察机关运用"四种形态" 批评教育帮助和处理1134.4万人 7.4万人主动投案,反腐败 次。其中,运用第一、二种形态处 查。

"拐点" 效应日益凸显 党的十九 理人数占比仍然保持在90%以上, 这从一个侧面体现出纪检监察机关 积极转变工作方式,坚持抓早抓

> 反腐就在身边 党的十九大以来, 截至今年4月底,全国共查处民生 领域腐败和作风问题49.6万个,给 予党纪政务处分45.6万人。教育医 疗、养老社保等领域的腐败和作风 问题得到持续纠治, 民生领域损害 群众利益问题的治理机制不断完 善。与此同时,扶贫和乡村振兴领 域的突出问题得到坚决整治, 涉黑 涉恶腐败和"保护伞"被深挖彻 摘自《新华每日电讯》

我国人均预期 寿命77.93岁

日前,国家卫生健康委召 开"一切为了人民健康——我 们这十年"系列新闻发布会, 介绍健康中国行动实施以来进 闻发言人胡强强表示,健康中 国行动实施3年来,群众健康 素养稳步提升,健康生活方式 得到逐步推广,疾病预防控制 工作取得了积极进展和明显成

健康中国行动推进委员会 办公室副主任、国家卫生健康 委规划司司长毛群安介绍,目 前,我国人均预期寿命提高到 77.93岁,主要健康指标居于 中高收入国家前列,《"健康 中国 2030"规划纲要》 2020 年阶段性目标总体如期实现, 健康中国行动 2022 年主要目 标提前实现,健康中国建设开 局起步良好、讲展顺利,为我 国全面建成小康社会、推动 "十四五"经济社会发展发挥 了重要作用。"十三五"时 期,我国居民人均预期寿命达 到77.3岁。"十四五"时期, 目标人均预期寿命提高1岁 根据《"健康中国2030"规 划纲要》,到2030年实现人均 预期寿命达到79.0岁的目标。

十城发放消费券 近70亿元

根据国家统计局公布的数 据,5月份,我国社会消费品 零售总额 33547亿元,同比下 降6.7%,降幅比上月收窄4.4 个百分点;环比增长0.05%。 虽然消费仍然低迷, 但社会消 费品零售总额同比增速在经历 连续下滑之后于5月份出现拐 点,走出了V字型走势。数据 背后是各地消费的复苏, 其中 离不开消费券的"大力支持"。

记者通过梳理发现,2021 年社会消费品零售总额排名全 国前10的城市(上海、北京、 重庆、广州、深圳、成都、苏 州、南京、武汉、杭州),今 年以来无一例外全部启动了消 费券发放活动。初步统计, 今 年4月至今,这十大城市发放 消费券规模近70亿元。其实消 费券并不是新产物,为应对 2008年全球金融危机,中国的 部分省市从2008年底开始,曾 大规模发放过消费券。

摘自《每日经济新闻》

摘星后机票酒店 搜索量齐涨

近日,工信部宣布即日起 取消通信行程卡"星号"标 记。截至目前,北京、上海、 南京等重点城市的行程卡已取 消"星号"标记。

全国行程卡同时取消"星 号"标记,将加快国内旅行需 求释放。据去哪儿平台数据显 示, 自消息发布半小时后, 国 际机票瞬时搜索量翻倍,同 时,平台机票搜索量在30分 钟内上升60%,酒店搜索量翻 番,火车票搜索量上涨最多达 到1.5倍。同程旅行大数据也 显示,消息发布半小时内,平 台机票搜索量较前日同一时段 上涨 180%,酒店搜索量较前 日同一时段上涨 220%。此 外,携程数据显示,消息发布

后平台上多个热门旅行目的地

的搜索量增长超300%,用户 旅游出行意愿进一步高涨。 摘自《中国交通报》

"抢才"升级 沪应届硕士生可直接落户

策再次放松。近日,上海市教委 等四部门联合发布了《关于做好 2022年非上海生源应届普通高 校毕业生进沪就业工作的通 知》、附件之一《2022年非上海 生源应届普通高校毕业生进沪就 业申请本市户籍评分办法》明 确,"在沪各研究所,各高校应 届硕士毕业生,符合当年度非上 海生源应届普通高校毕业生进沪 就业申请本市户籍办法规定的基 本条件即可落户"。

学、同济大学、上海交通大学、 落户"。

为了留住人才,上海落户政 华东师范大学应届本科毕业生, 符合基本申报条件即可落户"政 策之后的又一重磅消息。这意味 着,今年上海各研究所、高校毕 业的应届研究生毕业生,不再有 学校的区别,基本上只要以应届 生身份在上海就业即可落户。与 此同时,《评分办法》还明确 "其他世界一流大学建设高校应 届硕士毕业生、世界一流学科建 设高校建设学科应届硕士毕业 生,符合当年度非上海生源应届 普通高校毕业生进沪就业申请本 这是继2020年9月"复旦大 市户籍办法规定的基本条件即可

今年6月,上海发布的落户新 政称,世界前50强的高校毕业生 全职在上海工作即可直接申办落 户,学校排名在51-100的世界高 校毕业生只要在上海全职工作并交 半年社保即可申办落户。

另外,《评分办法》还明确, 在沪"双一流"建设高校的应届本 科毕业生, 在五个新城、南北地区 重点转型地区用人单位工作的, 符 合当年度非上海生源应届普通高校 毕业生进沪就业申请本市户籍办法 规定的基本条件即可落户。

留住年轻人,就是留住城市未 来。除了上海,近期还有许多城市

的新政,各大城市之间的"人才争 夺战"又迎来新一波高潮。华东师 范大学城市发展研究院院长曾刚表 示,在整体经济下行风险加剧的时 期,各个城市对于人才的需求和竞 争会愈加激烈,各地放松政策吸引 人才还会持续一段时间,"能吸引 人才,经济才不会衰败"。曾刚表 示,自2020年开始,上海在做城 市规划时就不再提原先人口规模的 红线,"更多看这些人能给当地经 济带来什么影响,也更关注市区与 郊区的平衡发展,从而保证城市的 高质量发展"。 摘自《第一财经》

新业态催生 "民宿管家"等新职业

"得知自己的职业被认定为新职业的时候,我 很惊喜。"最近,从事研学旅行工作的王博看到不 少同行转发了"研学旅行指导师成为新职业"的消 息,感到很振奋。"以前介绍自己的时候,一般就 说自己是带夏令营、冬令营的老师, 以后可以用这 个新称呼了。"王博说。

研学旅行指导师是人社部最新公布的新职业之 ·。18个新职业向社会公示,数字职业、绿色职 业、人民美好生活的需要中孕育的新职业是此次公 示的新职业的三大类别。而这些只是近年涌现的新 职业的一部分。专家认为,新业态的发展催生了包 括研学旅行指导师、民宿管家、数字化解决方案设 计师等在内的新职业,新职业将带来新就业,新就 业又能反哺经济发展,对产业结构转型升级和经济 社会高质量发展起到积极的助推作用。

新能源车企

"浮夸风"愈演愈烈

随着理想L9和AITO问界M7相继发布,这两

摘自《工人日报》

高校新专业有"三新"

今年一批"上新"的专业, 为准大学生们提供了更多选择。 根据教育部公布的2021年度普 通高等学校本科专业备案和审批 结果, 共有31个本科专业首次 正式招生,涵盖了工学、经济 学、法学、艺术学等九大学科门

高校本科专业调整被视为经 济社会发展对人才需求的"晴雨 表"。新专业"新"在哪儿?未 来将如何培养专业人才?

-新,新工科专业凸显"智 慧" 盘点31个新专业,"智 慧"与"智能"是其中的关键词 -智慧能源工程、智能建造与 智慧交通、智慧水利、智能地球 探测、空天智能电推进技术、智 能运输工程、智慧海洋技术、智

在新一轮科技革命和产业变 "碳储科学与工程"专业。 革下,教育部于2017年提出培 越工程科技人才,即"新工科人 领域对碳储科学与工程人才的需 才"。所谓新工科,是指针对新 兴产业的专业,如人工智能、智

包括传统工科专业的升级改造。 近年来, 高校本科工学类新

增专业较多,其中不少都是新工 科专业。专家表示,新工科专业 或将继续成为未来几年高校学科

二新,交叉融合适应发展需 求 多学科交叉融合,也是新专 业的一大特点。在本科专业设置 调整工作中,教育部支持高校主 动服务国家战略、区域经济社会 和产业发展需要,引导高校用好 学科交叉融合的"催化剂",推 进新工科、新医科、新农科、新 文科建设,增设文理、理工、医 工等交叉融合的新专业。

实现"双碳"目标,专门人 才必不可少。目前,我国在碳捕 集、碳利用、碳封存、碳管理及

求非常大。为此,学校将着力培

"双碳"目标贡献力量。 随着天问一号火星探测任务的

实施,中国行星探测工程吸引世界 关注。由成都理工大学申报的"行 星科学"专业,研究的正是深空探 测。成都理工大学教师李春辉说, 行星科学以深空探测为主要研究手 段,是在地球科学、空间科学、天 文学等学科交叉基础上产生的,主 要研究对象为太阳系的行星、彗 星、小行星和系外行星的形成和演

"智慧林业"也是今年新增的 本科专业之一。南京林业大学林学 院副院长姜姜介绍, 林业的发展要 加强与信息技术融合,实现从生产 到消费全过程高质量、高效率的监 慧林业……共有8个新增专业与 碳交易等多环节的专业复合型人 林学专业基础上融入了大数据、物 智慧和智能相关,其中7个为工 才存在空白。2021年,重庆大 联网以及"互联网+"等新技术, 学牵头并联合3所高校申报了 将对学生进行智慧化的培养模式。

数据技术、大数据管理与应用专业 等。这些新专业适应国家战略、科 养学科交叉性强、国际化的复合 技创新和经济社会发展需求,体现 能制造、机器人、云计算等,也型人才。希望该专业未来有60%了高校设置专业的与时俱进,密切

至70%的毕业生可以继续深造,为《关注社会发展对人才培养的需求。 三新,专业设置突出就业导

国务院学位委员会办公室相关 负责人介绍,2012年以来,教育 部聚焦全面提高人才培养能力这个 核心点,主动适应经济社会发展需 求变化,支持全国高校增设1.7万 个本科专业点,占专业布点总数的 28%、撤销和停招了近1万个专业 教育部高教司负责人表示,专

业设置和调整的总体思路,一是服 务国家战略、区域经济社会和产业 发展需要,二是重视质量,三是优 化结构。为突出就业导向,申报增 设专业过程中明确要求高校充分调 研社会需求,以扎实的人才需求调 研数据作为增设专业的理由和基 控和管理。智慧林业专业在传统的一础,加强与用人单位沟通,明确社 会对新设专业的具体要求。

今年新设置的"科技艺术"专 业由中央美术学院申报。中央美院 教育学者熊丙奇认为,近年来 实验艺术学院院长邱志杰说,该专 重庆大学本科生院院长李正 新增较多的专业,主要包括人工智 业主要探讨"艺术与数学""人工 养造就一大批多样化、创新型卓 良说,现在能源、材料、交通等 能、智能制造工程、数据科学与大 智能创造力"等课题。未来,毕业 生的职业方向包括科技艺术创作和 教学,科技类公共艺术,创意产业 以及科幻、科普、教育工作等。

摘自《人民日报海外版》

今年夏天为啥这么热?

国家气候中心监测显示, 6 史纪录频频被打破。 月13日以来,我国出现区域性 高温天气过程, 范围广、持续时 间长、极端性强、影响大。截至 7月12日,高温事件已持续30 兰表示,进入21世纪以来,北 方公里,影响人口超过9亿人。

尤其7月7日开始,南方高 发的根本原因。 温异军突起, 江浙沪地区和川渝 现了40℃以上的高温,高温的历 温较常年偏高约0.4℃,为1979

近期不仅在中国, 北半球多 地都出现了高温天气。

天,覆盖国土面积达502.1万平 半球夏季高温热浪事件日趋频 繁,全球变暖是高温热浪事件频

根据中国气象局国家气候中 一带成为全国高温中心,多地出 心监测,今年6月,全球平均气

中央气象台首席预报员符娇 城市刷新高温纪录。

50年,全球变暖正以过去2000年 统不稳定加剧, 联合国秘书长古特 雷斯称之为"全人类的红色警报"。

今年6月以来,在北半球副热

年以来最高,其中,俄罗斯北部、带地区上空,西太平洋副热带高 欧洲西部等地偏高2℃以上,法 压、大西洋高压和伊朗高压均阶段 国、西班牙、美国和日本等国多个 性增强,由此形成大范围的环球暖 高压带。在暖高压带的控制之下盛 联合国政府间气候变化专门委 行下沉气流、有利于地面增温,加 员会第六次评估报告指出,最近 之在大范围高压带的作用下,空气 较为干燥,不易形成云,也使得太 以来前所未有的速度发生,气候系 阳辐射更容易到达地面,导致高温 频发, 且强度较强, 进而造成北半 球多地出现持续高温热浪事件。

据《北京日报》微信公众号

入户施暴岂能"和解"了之

前不久,公安部门专门部署 凌和伤害。五峰事件里的施暴者

他们也最容易受到不法分子的欺 头最硬,那还成其为什么社会?

了百日行动,强调要用硬的拳头 是在为地方政府负责的项目工 劣,所以当地官方的"和解"一说 价。

打两名女性的一段视频在网络上 人、中小学生等群体,针对侵害 较而言,家本来应该是个最能给人 女性等弱势群体又特别需要公权部 引发了关注。爆料者称事件发生 他们合法权益的违法犯罪,突出 安定感的场所。拆迁工作人员到了 门的保护,面对这样一起事件,公 在湖北省的五峰县, 打人者是高 "快、准、狠", 坚决依法打击。 村民家里, 以常理而论想必是去协 安派出所等机构当然要第一时间介 速项目的拆迁人员,被打的是当 政府有关部门特别强调要注意保 商拆迁事宜。双方协商拆迁事宜, 入,但介入是为了调查取证并对违 地村民,系母女俩,事发地是在 护妇女、儿童、老年人、残疾 居然引出了一场暴力事件,是否由 法人员依法处置。做一个"和事 她们家中。接受媒体采访时,当 人、中小学生等群体,符合公众 于协商未达成,现在还不得而知。 佬",对外界摆出"已和解"的挡 地有关部门证实了上述消息,但 的期待,因为妇女、儿童、老年 但既是协商,一时达不成共识就是 箭牌,将一起性质恶劣的事件弥缝 表示当事双方已经和解,并强调 人、残疾人、中小学生等群体相 再自然不过的事情。如果所有协商 过去,这怎么都不像是公安派出所 有当地派出所、镇上的、村委会 对弱势,从一些热点事件来看, 因为未达成协议,就要比拼谁的拳 等公权力机构所应当扮演的角色。 正因为这起事件性质极为恶 施暴者必须为其暴力行径付出代 摘自《南方都市报》

近日,几名身体健壮男子殴 保护妇女、儿童、老年人、残疾 作,而母女俩是在家中被追打。相 就更让人惊讶了。打人原属违法, "和解"一说恐难以对公众交待,

款话题车型不但成为车友们茶余饭后的谈资,众车 企和不少业内人士也纷纷加入讨论,新能源汽车市 场俨然成了热火朝天的舆论场。 6月21日,在理想L9上市发布会上,理想汽 车创始人、CEO李想在现场公布了该车45.98万元 的售价,并再次阐明了自己对理想L9的定位,即 "500万元以内最好的家用SUV"。同时,李想还拉出了理想L9的"对标车型清单"——劳斯莱斯库 里南、奔驰GLS迈巴赫、路虎揽胜和宝马X7,号 召大家进行试驾对比。 6月29日, UC公司创始人、小鹏汽车董事长 何小鹏发表微博,声称 "G9的操控高级感可以婚 美保时捷卡宴""整车NVH静谧性更是可以媲美 GLS迈巴赫"。 7月4日, 在华为夏季旗舰新品发布会上, AI-TO问界M7的上市再次引发人们的热议。这款由小 康工业集团打造,华为公司深度赋能的电动车型, 售价31.98万元-37.98万元。华为常务董事表示, 问界M7会是"全世界首个可以让老板非常舒适地 休息,舒适度超越丰田埃尔法、埃尔法凌志版(雷 克萨斯LM)"的车,可以实现"超越百万豪车的 舒适智能体验"。 江西新能源科技职业学院新能源汽车研究院院

反,在新能源车企的宣传中却很常见。 一位业内人士指出,新能源车企通常都有着较 迫切的融资需求,他们需要靠"讲故事"来获得投资 者的青睐。他表示,技术创新匮乏,产品性能高度同 质化,缺乏独有的核心技术,是行业内掀起"浮夸 风"的根源。为了保持市场竞争力,部分新能源车企 不得不转向堆材料、堆配置、比豪华性, 再把价格拉 高,用夸大的营销来博取眼球,维持品牌曝光度。

长张翔认为,广告法的存在是为了规范广告活动,

保护消费者的合法权益,促进广告业的健康发展。 但是, 在新能源汽车领域, 部分车企为了打造品牌

知名度,促进产品销售,或者吸引投资,炒热股

价,往往会做出一些打擦边球的行为。比如"最

好"这种词基本不会在传统车企的宣传中看到,相

"国家一直在强调科技自立、技术创新,对新 能源车企也有很大的扶持力度,但目前还需要对行 业进行一定的规范和整顿。"张翔说。

摘自《中国青年报》

470多万人被立案审查调 查,坚持严的主基调不动摇 中

点和关键信息。

"不敢腐、不能腐、不想腐

反腐、政策感召的必然结果, 是反 的成效。

查处民生领域腐败和作风问题