

第八届金红棉影展 将于1月8日开幕

同时落地广深， 将展映近30部优秀纪录片

羊城晚报讯 记者黄由辉报道：第八届金红棉影展将于1月8日-16日在广州、深圳两座城市展映近30部各类优秀中外纪录片，包括21部首映影片、3部IMAX影片、1部动画纪录片，其中，《今敏：造梦机器》《如何杀死一朵云》《视觉史话》《矩阵故障》等佳作纷呈。本届影展已于1月4日12时通过淘票票平台独家开启售票。

据悉，第八届金红棉影展开幕影片为《潮汐之寂》，这部荣获阿姆斯特丹国际纪录片电影节特别评审团提名的影片将在1月8日的开幕式进行中国首映。金红棉影展更与美国RealdID公司合作，以LUXE巨幕的形式为观众打造一场沉浸式的海洋体验。

导演金国威和伊丽莎·柴·瓦沙瑞莉则献上最新作品《泰国洞穴救援》。该片入选美国国家评论协会奖年度十佳纪录片，并荣获美国电影艺术与科学学院奖最佳纪录片短片短名单等荣誉。《泰国洞穴救援》此次为中国首映，影片再现营救“野猪”足球队这一此前轰动全球的真实事件。

IMAX展映将作为本届金红棉影展的特别单元出现，更有IMAX3D和激光IMAX3D两种版本展映。IMAX展映将播映三部影片，包括《深海猎奇》《回归野性》《超级救援狗》。本届金红棉影展同时落地广州与深圳，辐射更广。展映场所包括广州百丽宫影城(天环店)、广州百丽宫影城(天河店)、

深圳百老汇电影中心(万象天地店)、深圳英皇电影城(深圳平安金融中心IMAX激光店)，以及豆园DOC.Park和广州购书中心这两个城市文艺空间。备受影迷关注的通宵马拉松观影，将在广州中都影城(克洛维店)进行，共有十部佳作恭候影迷。

新闻下午茶

9岁男孩误吞磁铁 父母信偏方让吃韭菜

医生提醒：发现儿童吞食异物后，应马上到医院就诊

羊城晚报讯 记者陈辉，通讯员简文杨、戴希安报道：近日，中山大学附属第六医院在内镜下帮助一位误吞磁铁的9岁男童从胃中取出磁铁。医生提醒，磁铁类的玩具，尤其是磁力珠一类的玩具是外科医生眼中的“定时炸弹”，应尽量避免儿童接触，万一发现儿童吞食异物后，应马上到医院就诊。

“妈妈，我把磁铁吞到肚子里了，怎么办呀？”2021年最后一天，9岁小逸(化名)与家人一起观看跨年节目时，趁父母没注意，抓了一颗橄榄状的磁铁放嘴里玩。看到人迷路，一不小心就把磁铁吞了下去。家长慌忙用手机搜索处理方法，甚至还按照网上偏方让小逸吃了一把韭菜企图促进排出。吃完后，小逸的腹胀不适反而加重。父母这才赶紧把小逸送到中山大学附属第六医院急诊就诊。经过CT检查，发现磁铁已进入胃部。急诊医生马上联系该院内镜外科，希望为患儿通过内镜取出磁铁。

内窥镜科主任胡健聪对小逸进行镇静镇痛胃镜检查。胃镜下见到胃腔内残留大量韭菜残渣，唯独看不到磁铁。胡健聪认为磁铁仍然在胃里面，只不过是食物残渣覆盖。通过胃镜下的异物钳，分次把韭菜残渣完全取出，磁铁终于暴露在胃镜之下。

胡健聪尝试用异物钳、圈套器等常规取异物器械，发现都没有办法把磁铁夹住取出。经验丰富的他当机立断，立即安排联系手术室，借用手术室腹腔镜常用的无菌标本取出袋，在袋子上绑上丝线，再通过胃镜把标本袋带入胃腔，通过异物钳慢慢像“包饺子”一样把磁铁推入标本袋，最后牵拉丝线经过嘴巴终于把磁铁完整取出。

提醒

吞食异物家长切勿乱处理

胡健聪介绍，吞食磁铁类的玩具可以引起儿童非常严重医疗事件，去年年初该院曾经接诊因为吞食磁力珠引起胃肠道穿孔的2岁患儿，甚至需通过手术修补穿孔的肠管，应尽量避免儿童接触此类玩具。

家长在发现儿童吞食异物后，要保持冷静，切勿听信偏方“吃韭菜”“喝醋”等方式进行处理，应马上到医院就诊。

弱冷空气来袭 广东将迎分散小雨

羊城晚报讯 记者梁恽韬报道：1月5日，我国迎来二十四节气当中的“小寒”。根据广东省气象台1月4日预计，在高空波动和弱冷空气影响下，1月5日至7日广东不少地方将有分散降雨，并伴随气温略降。

预计1月6日，韶关、清远和肇庆阴天有分散小雨，广东其余市县多云到阴天有零星小雨，预计当天早晨粤北的北部市县最低气温6℃-10℃，粤西沿海和珠江三角洲南部市县最低气温16℃-19℃，广东其余市县最低气温11℃-15℃。

预计1月7日，韶关、清远和肇庆阴天有分散小雨，广东其余市县多云间阴天，预计当天早晨粤北和珠江三角洲北部市县最低气温6℃-10℃，粤西沿海珠江三角洲南部市县最低气温14℃-17℃，广东其余市县最低气温11℃-14℃。

广州市气象台1月4日傍晚预计，广州市区1月5日起云量增多早晚有轻雾局地有零星小雨，1月6日-7日受弱冷空气影响气温略降。其中1月5日市区多云到阴天局部有零星小雨早晨有轻雾，气温15℃-23℃；1月6日市区多云间晴，气温11℃-21℃。展望在1月6日-7日弱冷空气影响过后广州气温将回升，在1月11日-12日又受新一股冷空气影响，气温下降4℃-5℃。

1-3月广州持续开展6轮灭鼠统一行动

羊城晚报讯 记者林清涛、通讯员穗卫健宣报道：记者1月4日从广州市卫健委获悉，为持续深入开展爱国卫生运动，有效控制广州市城区鼠类密度，多病并防助力新冠疫情常态化防控，广州市爱卫会决定在2022年1月-3月开展全市冬春季灭鼠大行动。

广州市卫健委表示，此次全市灭鼠按照每隔一周集中投放毒鼠饵药的频率，于1月3日至1月7日、1月17日至1月21日、2月7日至2月11日、2月21日至2月25日、3月7日至3月11日、3月21日至3月25日

在公共区域开展全市灭鼠统一行动周活动，鼓励各区轮替使用新型灭鼠饵剂，寻找更加适合区域实际的灭鼠药物。在投放毒鼠饵药期间，要求各街镇加强生活垃圾暂存点管理，做到日产日清，减少鼠类食物源，提高灭鼠效能。

国家卫健委：

4日新增本土确诊病例41例

据新华社电 国家卫生健康委员会5日通报，1月4日0时至24时，31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告新增新冠肺炎确诊病例91例，其中本土病例41例(陕西35例，均在西安市；河南4例，其中许昌市2例、郑州市1例、周口市1例；浙江2例，均在宁波市)。新增无症状感染者71例，其中本土22例(河南18例，其中郑州市9例、许昌市8例、周口市1例；上海4例，其中浦东新区3例、杨浦区1例)。

其中许昌市2例、郑州市1例、周口市1例；浙江2例，均在宁波市)。新增无症状感染者71例，其中本土22例(河南18例，其中郑州市9例、许昌市8例、周口市1例；上海4例，其中浦东新区3例、杨浦区1例)。

今日零时起东莞全域低风险 乘高铁离莞出省取消查验48小时核酸阴性证明

羊城晚报讯 记者余宝珠报道：1月4日22时，东莞市新型冠状病毒肺炎疫情防控指挥部办公室发布最新通告，自1月5日零时起，东莞市大朗镇长塘社区长塘花街二街(133号、143号、163号)由中风险地区调整为低风险地区。调整后，东莞市全域均为低风险地区。

另悉，自5日起，市民乘坐高铁离莞出省取消查验48小时核酸阴性证明。

穗莞跨市公交今起恢复运营

羊城晚报讯 记者严艺文报道：记者从广州市交通运输部门获悉，1月5日起东莞市恢复跨市公交运营。为同步做好广州东莞

两地居民的公共交通出行服务，1月5日起，广州市公共汽车368、369、378、增城75、南沙K6这5条线路恢复进入东莞市运营。

广东疾控 去过这些地方请报备

羊城晚报讯 记者余燕红、林清清，通讯员粤疾控、穗疾控报道：近日，河南郑州、周口，上海宝山区、奉贤区发现阳性感染者。1月4日晚，广东省疾控中心、广州市疾控中心分别发布重要提醒。

广东省疾控中心要求，有上海市浦东新区(2021年12月20日以来)、杨浦区(2021年12月29日以来)、宝山区和奉贤区(2021年12月30日以来)旅居史的来(返)粤人员，有河南省郑州市(2021年12月20日以来)旅居史尤其是与通报病例活动轨迹有交集、重合的来(返)粤人员，请立即向所在社区(村居)、所在单位、所在酒店报备相关情况，配合当地做好核酸检测等疫情防控措施。

除上述人员外，广州市疾控中心还要求，2021年12月18日以来有河南周口旅居史的来(返)穗人员，有河南周口旅居史的来(返)穗人员，有河南省郑州市(2021年12月20日以来)旅居史尤其是与通报病例活动轨迹有交集、重合的来(返)粤人员，请立即向所在社区(村)、单位、酒店主动报备，接受社区相应的健康管理。

广东疾控提醒：元旦假期省外归来请主动做核酸检测

羊城晚报讯 记者余燕红、通讯员粤疾控报道：1月4日，广东省疾控中心呼吁：倡导元旦假期从省外来(返)粤的市民主动进行一次核酸检测并做好14天自我健康监测，其间如有出现发热、干咳、乏力、咽痛、嗅(味)觉减退、腹泻等不适症状时，尽早到附近医院发热门诊就诊，并告知医生旅居史，不要自行用药；就医途中全程佩戴口罩，避免乘坐公共交通工具。

广东疾控表示，请各位市民不断强化“个人是自己健康的第一责任人”的意识，春节假期来临之际，积极配合防控措施。

规范算法应用才能防范“算法失控”

首席评论 戴先任

据国家网信办网站消息，国家互联网信息办公室等四部门近日发布《互联网信息服务算法推荐管理规定》(以下简称《规定》)。《规定》明确了算法推荐服务提供者的信息服务规范，要求算法推荐服务提供者，不得利用算法实施影响网络舆论、规避监督管理，以及垄断和不正当竞争行为。(1月4日中新网)

随着移动互联网的普及及相关技术的发展，算法应用得到了广泛应用。通过算法应用，个人

信息控制者可以对用户实行“精准推荐”，个性化、智能化推荐，将网民感兴趣的内容及时推送到他们面前，而电子商务经营者根据消费者的兴趣爱好、消费习惯等特征，向其精准提供各种商业广告，让消费者为此消费，由此获得更大的商业利益。

算法应用有利于提高用户的消费体验、服务体验，给政治、经济、社会发展注入了新动能。但算法应用具有“双刃剑”效应，一些平台、商家利用算法应用，进行算法歧视、“大数据杀熟”、诱导沉迷等等。既侵犯了广大用户的合法权益，也干扰了正常的传播秩序、市场秩序和社会秩序。

比如一些算法推荐服务提供者，利用算法推荐服务，诱导未成年人沉迷网络；有的甚至利用算法实施影响网络舆论，生成合成虚假新闻信息，或者传播非国家规定范围内的单位发布的新闻信息……这样的算法推荐服务异化成了服务提供者实现不可告人目的的“私器”，让他们得以左右网络舆论，让用户容易陷入“偏信则暗”的信息窄巷，甚至在不知情的情况下，成为受他们暗中操控的“连续木偶”。这样的后果，让人细思极恐。

国家互联网信息办公室等四部门此次发布的《规定》，对这些问题采取了应对措施。《规定》明确了算法推荐服务提供者的用户权益保护要求，包括保障算法知情权、算法选择权，就是将电视机的遥控器交到了用户自己手中，这是用户选择权的回归，也能避免算法推荐服务提供者，过度利用用户的兴趣与爱好，甚至把用户带入“消费陷阱”“信息陷阱”。

《规定》提出，规范开展互联网信息服务，不得生成合成虚假新闻信息或者传播非国家规定范围内的单位发布的新闻信息；不得利用算法实施影响网络舆论、规避监督管理以及垄断和不正当竞争行为。这也是对算法推荐服务提供者的必要“削权”，用户提供不针对其个人特征的选项，或者便捷的关闭算法推荐服务的选项。保障用户的算法知情权、算法选择权，就像是把电视机的遥控器交到了用户自己手中，这是用户选择权的回归，也能避免算法推荐服务提供者，过度利用用户的兴趣与爱好，甚至把用户带入“消费陷阱”“信息陷阱”。

今日论衡之民生探微

□孙梓青

留学光环退却 更当放平心态投身求职市场

又是一个求职季，在疫情影响下，海归留学毕业生们的未来面临不确定性。在豆瓣上，有个小组聚集了大量海归留学生。他们吐槽求职时的遭遇，自嘲为“海归废物”，其中不乏国际名校的毕业生。今天，我们应该如何看待出国留学？(1月4日光明日报)

劳动力市场同样受到供给和需求的影响。从供给侧来说，过去出国难，出国留学更难，学成回国者少之又少，那时候的海归可谓凤毛麟角。如今，改革开放已40余年，我国留学生数量大幅增加——仅2018年，我国出国留学人员就高达60余万人。海归早已不再是“物以稀为贵”。

从需求侧而言，过去国内和国外在知识领域差距较大，海归往往能够比国外带回较为先进的知识和经验。如今，国内外的“知识鸿沟”已大大抹平，信息的便捷流动更是让国内的学习者同样能够接触到前沿资讯，用人单位对海归人才的需求便有所下降。

不可否认的是，出国留学的门槛同样在降低。随着各类的出国培训机构和中介机构的涌现，申请文书有人代笔，申请流程有人指导，语言培训有专门机构，申请出国者在各个环节都能够得到专业的帮助，留学难度大为降低。

出国留学的光环不再，留学生们更要以普通劳动者的心态参加工作，不能因为一纸海外文凭就自以为高高在上，眼高手低。在某些人的心中，“海归工资应该更高，工作应该更好”，这种想法本身就暗含崇洋的意味。现在的中国可以平视世界，留学只是众多教育形式中的一种，本身就不应该有什么特别值得优待之处。我们既不必因为留学性价比变低就贬低出国留学的意义，也不必将出国留学放到特别高的位置。

转发结婚请柬代收红包 班主任“吃相”难看

来论照登

□陈广江

元旦前几天，云南省镇雄县华文学校一班主任在家长群里替另外一即将结婚的老师发了请柬，很多家长考虑到孩子在学校上学的情况，大家都在群里发了红包，班主任也均一一退还。镇雄县教育局一工作人员表示，已责令学校核查该事件并形成报告上交教育部门。(1月4日九派新闻)

一般来说，类似“费力讨好”的事，往往由家委会来张罗和“背锅”。但这次家委会没有出面，班主任竟走上台前，瓜分李下不避嫌，代替同事向家长们发送“红色炸弹”。无论作为新郎的化学老师事先是否知情，这位班主任的行为都已触犯了师德师风和纪律“红线”。

在明令禁止、高压整治之下，这位班主任竟公然在家长群里转发结婚请柬、代收红包，“吃相”既大胆又难看。况且，当前镇雄县疫情防控形势依然严峻，不可有丝毫懈怠和侥幸心理，“瓜分李下”不避嫌，代替同事向家长们发送“红色炸弹”。无论作为新郎的化学老师事先是否知情，这位班主任的行为都已触犯了师德师风和纪律“红线”。

“搭讪直播”损人利己，亟须法规喊停

热点快评

□钱强

靠路人赚取流量?“搭讪直播”引发广泛关注。近日，网络平台兴起了一种“搭讪直播”的网络直播方式——主播以各种街头随机搭讪路人，同时会将全过程直播给观众。街头路人一旦被主播的镜头对准，不论是否同意，被搭讪后的反应都会被拍摄下来，然后以视频直播出去，供千万网民“围观”。甚至，在路人明确拒绝的情况下，仍会被主播偷拍。

新闻媒体报道对路人进行随机采访，可算司空见惯，并不属于搭讪类别。新闻采访并非消费路人，而是报道社会现象、反映社会声音，是组成新闻报道不可或缺的一部分。“搭讪直播”与新闻采访除了形式相近，其余并没有更多可比之处。“搭讪直播”的灵感，或许来源于搞笑路人的娱乐节目。该类节目在海外流行，在国内好像还不太常见。与“搭讪直播”不同的是，此类搞笑娱乐节目中，路人开始也许并不知情，当得知真相后，往往只是一笑而过。这类节目大多是有专业设计，有主创机构，能够承担相应的法律责任，而这些是“搭讪直播”所不具备的。

忽略和漠视被搭讪者的主观意愿和精神诉求，以满足围观者看戏的需求。这种“想搭讪就搭讪，想直播就直播”的行为，既缺乏规则意识，也没有边界精神。那些在镜头下被生硬、粗暴对待的搭讪者，成为了某些利欲熏心主播利益变现的工具。至于“直播搭讪”会给搭讪者带来什么，甚至是否有侵犯他人的权益，他们并不关心。

我们常说，互联网不是法外之地，网络狂欢、吸睛涨粉，不应以牺牲无辜路人为代价。《中华人民共和国个人信息保护法》已经正式实施，个人权利不容侵犯。“搭讪直播”不是新鲜事，但却是一个新的社会现象，背后有种种社会问题、法律问题需要厘定，不应等问题闹大，才给予关注和规范。网络直播平台亟须制定规则加强自治，并将不能完全期望于商业自觉自行解决，行业规范、法律定责应先行一步。