



演唱会上随口报“手机号” 歌手张杰发文致歉

近日，有网友爆料称，张杰在演唱会上，台下有观众开玩笑称“要个电话号码”，于是张杰报了一串号码，而这随口说出的号码竟真实存在。

号主来自上海，由于短时间内突然接到大量陌生电话，已经被迫关机。

据了解，张杰报出的“198”手机号码前8位正是张杰的生日。

一时间，话题引发大量关注。有网友说，为什么要随口编一个电话号码？就没想过真的会有这个号码存在吗？涉及电话号码等个人隐私，不能随意开玩笑。

9日晚，张杰工作室发文致歉：在9月6日张杰福州演唱会的舞台互动环节中，张杰先生提到了一个号码，该号码我们未经提前验证，因此给机主带来了麻烦与困扰，这是我们工作上的重大疏忽和失误，我们深感抱歉。

自当天起，我们一直在积极联系机主，希望有机会能够直接致歉，并于今晚获得了初步进展，目前正在协商解决方案。在此，我们虚心接受大家的批评指正，接下来将全力做好补救措施，同时也恳请大家不要再去打扰机主。再次向机主及关心此事的所有人真诚致歉！

根据《民法典》的规定，手机号码属于个人隐私的范畴，受法律保护。未经权利人同意，擅自使用、泄露或公开其手机号码，可能构成对隐私权的侵犯。

北京安剑律师事务所律师周兆成认为，张杰在演唱会上报出一串数字，本意可能是“玩梗”或者与粉丝互动，如果该手机号码并非张杰团队所有，尽管张杰主观上未必有恶意，但其行为客观上导致了其他人的隐私权受损，可能被认定为侵权行为。

相关链接 ▾ 此前有影视作品曾泄露手机号

在电影《被光抓走的人》中，主演黄渤和王珞丹相遇的场景取景于市民曹女士的门店前，曹女士门店招牌上的电话出现在两段合计为40秒的电影场景中。影片上映后，大量观众通过电话、短信等方式联系曹女士，给其生活造成了困扰。据判决书，电影出品方被判侵害个人隐私权赔偿当事人3.5万元。

无独有偶，2018年，电视剧《爱情进化论》中曾出现市民张某的真实手机号码，导致其不断收到骚扰电话和短信。于是张某将电视剧出品方新丽公司和爱奇艺公司诉至法院。2019年年初，北京市海淀区法院审结了此案，最终判决新丽公司向张某赔偿3.5万元。（据封面新闻、光明网）



国航 C919 首航成功

9月10日，国航CA1523航班准时从北京首都国际机场飞抵上海虹桥机场，标志着国航首架C919飞机成功首航，并正式投入运营。（据@中国国际航空）

俄军再下一城 距战略要地红军城不到20公里



俄罗斯国防部8日宣布，俄军“中部”集群完全控制靠近顿涅茨克地区战略要地红军城（乌称波克罗夫斯克）的小城新赫罗德夫卡。法新社说，这是俄军近几周在顿涅茨克地区最大进展之一。

美协助乌方抵抗俄军攻势

新赫罗德夫卡位于红军城东南方向大约19公里处，在乌克兰危机2022年2月升级前人口约1.4万。控制这座城市意味着俄军打开通往红军城的大门。

据美联社报道，分析乌克兰战场局势的“深层”网站7日晚更新消息，说俄军部队在新赫罗德夫卡“前进”，并占领了红军城东南方向的涅韦尔斯克村。

乌克兰武装力量总参谋部8日晚发布战报，称俄乌两军围绕包括新赫罗德夫卡在内的波克罗夫斯克地区发生激烈争夺，乌军在乌东部分地区23次击退俄军攻势，当地战事依旧胶着。

红军城在俄乌冲突升级前人口大约6.1万，是乌克兰煤炭工业中心，更是乌克兰军队

在乌东地区的后勤枢纽，多条铁路和公路经过这里。按照美联社和乌克兰媒体的说法，一旦俄方夺取红军城，将切断乌军补给线，可能导致乌军整条防线崩溃。

美军参谋长联席会议主席查尔斯·布朗6日在德国参加“乌克兰防务联络组织”会议后表示，鉴于俄方把波克罗夫斯克地区作为对乌作战主战场之一，美方将与乌方“紧密合作”，协助乌方抵抗俄军攻势，以确保乌方有能力守卫乌东北部和工业地区。

乌突袭库尔斯克导致军力不足

俄罗斯总统普京上周说，乌克兰近期对俄罗斯库尔斯克州的跨境突袭并未迟滞俄罗斯在顿涅茨克地区的攻势，乌方这一军事行动反而导致其境内前线军力不足。

8月初，乌克兰秘密调集大批部队，从东北部苏梅州发动进攻，突入俄罗斯库尔斯克州，宣称占领上千平方公里土地，控制上百个村镇，试图迫使俄方分散兵力，尤其减轻乌方在顿涅茨克地区的压力，并吸引国际关注，争取更多西方援助。然而，俄军在顿涅茨克的攻势继续取得进展。

（据新华网）

钢桥倒塌 10辆汽车坠河 台风“摩羯”致越南127人死亡

越南北部富寿省一名50岁男子骑摩托车经过一座钢桥时，突然听到一声巨响，掉入河中。他回忆说：“我感觉自己要淹死在河底了。”他游到岸边，抓住一棵漂流的香蕉树，浮在水面上等待救援。

越通社报道，这座钢桥9日上午倒塌。据初步统计，桥梁坍塌时，有10辆汽车和2辆摩托车坠河，已有4人获救，仍有13人失踪。据越南农业与农村发展部消息，截至9月10日晚上，台风“摩羯”及其后续影响在越南造成127人死亡、54人失踪、764人受伤。

“摩羯”7日在越南北部登陆，在多地引发洪水、山体滑坡等灾害。越南农业与农村发展部7日通报说，“摩羯”是近30年来越南遭遇的最强风暴。

（据CCTV国际时讯）

美国总统选战白热化

共和党祭出 “撤军阿富汗”报告

美国国会众议院共和党人9日发布针对2021年美军撤离阿富汗的调查报告，将撤军混乱的主要责任归咎于民主党籍总统约瑟夫·拜登的错误决策。

民主党方面回击说，共和党籍前总统唐纳德·特朗普也无法免责，报告带有明显党派色彩和极化倾向，此时发布就是为了在两党选战正酣时大“踩”对手。

共和党方面8日称，众议院调查历时三年完成，其间举办了七场公开听证会和圆桌会议，要求时任美军参谋长联席会议主席马克·米利和时任美国中央司令部司令弗兰克·麦肯齐等约20名拜登政府官员提供证词，并调阅了国务院2万多页相关文件。

据路透社8日报道，共和党人在报告中历数拜登政府种种决策错误：决定撤离非战斗人员的时间过晚；政府各部门间以及与驻阿官员间沟通失败；未能及时为有资格随美军撤离的阿富汗公民提供相关文件。

对于这份报告，民主党方面强调，特朗普政府2020年2月与阿富汗塔利班签署多哈协议，承诺美军2021年5月前撤出阿富汗，这一决策至少部分导致了美军撤离时的混乱。

（据央视新闻）

朝鲜将几何级增加核武数量

朝中社9月10日报道，朝鲜最高领导人金正恩说，朝鲜正在坚定贯彻执行关于几何级数般地增加核武器数量的核武力建设政策。

报道称，金正恩9日在朝鲜民主主义人民共和国成立76周年之际向党政干部发表讲话。他说，朝鲜的核战斗力在“铜墙铁壁般的”指挥管控体系内有序运用。

金正恩表示，由美国主导的军事同盟对朝鲜周边军事安全环境构成重大威胁。他强调需要进一步完善核力量，确保随时都能正确使用它来保障国家安全。

他同时主张，朝鲜是出于自卫目的拥核，绝不会对任何国家构成威胁。

（据参考消息）

5年超3.2万人离职 韩国中小学教师离职增多

《韩国时报》8日报道，韩国国会教育委员会近期一份报告显示，过去5年间，韩国逾3.2万名公立中小学教师未达到退休年龄就离职，离职人数呈现增长势头。

这些教师离职分“自愿辞职”和“荣誉退休”两种情况，后者指教龄20年以上者提前退休的情况。近年来，这两类离职教师人数均有所增加。专家认为，教师离职率上升有多方面原因，比如社会对教师职业的尊重程度下降、学生难以管理以及教师工资待遇偏低等。

（据央视新闻）



白纸大力士的秘密

白鹤小学2104班 李睿康 证号:24040110581 指导老师:龙茜

你知道吗？平时看似柔弱的白纸，其实是个隐藏的“大力士”哦！不信？咱们来做个小实验，一起揭开它的神秘面纱吧！

首先，准备好工具：一把尺子、一张洁白如雪的白纸，还有一个圆滚滚的乒乓球。接着，把尺子的一端露出桌面一点点，就像它悄悄探出头来好奇地张望。然后，给尺子披上“白棉被”——那张白纸，轻轻覆盖上去。

现在，屏住呼吸，心跳加速，是时候展现白纸的“超能力”了！拿起乒乓球，瞄准尺子，用力一弹——“啪”！你猜怎么着？白纸像勇敢的骑士一样，牢牢守住了阵地，尺子竟然纹丝不动！

这背后的秘密是什么呢？原来，是大气压力在帮忙！单独的尺子面积小，大气压力不够大，挡不住乒乓球的“攻击”。但白纸一来，大气压力就均匀地作用在它上面，变得更强大了，足以抵挡住乒乓球的重力。

这个实验告诉我们：科学真是无处不在，就像白纸里藏着的大力士，等着我们去发现、去探索呢！下次，再看到一张普通的白纸，你会不会也觉得它充满了神奇的力量呢？

科技之旅：遇见幸福株洲

天元小学2110班 陈俊宇 证号:24040250148 指导老师:成伟

暑假里，我踏上了一场特别的旅程——“走读制造名城，遇见幸福株洲”社会实践活动。这次旅行不仅让我领略了株洲的科技魅力，还让我深刻体会到了生活的多彩与不易。

我们的第一站是长株潭城轨大丰站，一场别开生面的义卖活动在这里拉开序幕。我们化身小小推销员，手捧报纸，穿梭在人群中，用勇气和坚持换来了一份份爱心。虽然烈日当空，汗水浸湿了衣衫，但每当想到能为贫困山区的孩子送去温暖，心中就充满了力量。最终，我不仅收获了“销冠”的荣誉，更懂得了赚钱的不易和助人的快乐。

随后，我们走进了北斗产业园，仿佛进入了一个神秘的科技世界。在这里，我了解到了北斗卫星的奥秘，原来它就在我们身边，默默地为我们的生活提供着便利。从智轨列车的精准导航，到手机地图的实时定位，再到共享单车的便捷出行，北斗卫星无处不在，让我深刻感受到了科技的力量。

最后，株洲市动力谷展示中心让我们大开眼界。火车、汽车、飞机、芯片、深海机器人……各种高科技产品琳琅满目，让我目不暇接。特别是那些精致的动车模型，让我仿佛置身于飞驰的列车之中，感受到了株洲作为制造名城的强大实力。

这次科技之旅让我收获满满，不仅学到了新知识，还感受到了株洲这座老工业城市的新活力。我相信，在未来的日子里，株洲将继续以科技创新为动力，不断前行，成为我们心中永远的骄傲。让我们一起为株洲加油，为科技点赞！

摩擦力的奥秘

茶陵县解放学校416班 肖雅瑜 证号:24081750037 指导老师:向梅

今天，我像一只快乐的小鸟，飞进了新华书店，参加了一场超级有趣的小记者活动——“摩擦力的秘密大探索”。一进门，哇！满屋子的书就像金色的海洋，让我兴奋不已。

活动室里，小伙伴们已经围坐一圈，我也赶紧找了个好位置，心里像揣了只小兔子，砰砰直跳。我们还交换了名字，交到了新朋友，真是太开心了！

李老师一出现，就像魔术师一样，用她的“魔法棒”引领我们进入了摩擦力的奇妙世界。她说，摩擦力啊，就像个调皮的精灵，和物体的紧密程度和我们的力气大小都有关系呢！

第一个实验让我有点小紧张。我们要用牙刷头对头粘浆，再挂东西。第一次，我轻轻地试，结果失败了，心里有点小失落。但朋友们都在为我加油，我又鼓起勇气试了试，嘿，成功了！我高兴得差点跳起来，感觉自己就像个小科学家。

接着，李老师又变了个“戏法”，教我们怎么用个衣架提起两本书。原来，只要让两本书交叉，衣架就能稳稳地挂在中间，把书提起来。我瞪大眼睛，惊叹不已，原来摩擦力这么厉害！

活动结束后，李老师还告诉我们回家可以试着在牙刷间挤点牙膏，摩擦力会更大哦！我迫不及待地想回家试试这些神奇的实验了。

今天，我不仅交了新朋友，还学到了很多关于摩擦力的知识，心里美滋滋的。科学的世界真是既神奇又有趣，我要继续探索下去！

北斗基地游学

九方小学四(3)班 慕志弘 证号:24031170108 指导老师:王珊

上周五，阳光明媚，我超级激动地踏上了九方小学组织的北斗基地研学之旅。到了云龙附近的北斗基地，感觉就像走进了科幻世界。一进门，叔叔阿姨就给我们准备了贴心的礼物袋，里面有学习用品和好吃的，真是太贴心了！基地里好大，有两个神奇的试验基地等着我们去探索。

第一个基地里，那部挂满彩色玻璃球的电梯让我们眼前一亮，好像进入了童话世界。在讲解员的带领下，我们知道了北斗系统的厉害——我的小天才电话手表就是用它定位的呢！大屏幕上的宣传片，还有刘友梅爷爷的话，让我对北斗系统有了更深的认识。接着，我们还了解了从“长征二号”到“长征五号”运载火箭的辉煌历程，以及中国航天的三大

精神，心里充满了敬意。

最让我兴奋的是椭圆世界展厅，那里展示了北斗卫星的运作过程，蓝色的和绿色的零部件各司其职，让我对高科技有了更直观的感受。

午餐时间，我们在北斗基地的餐厅享用了丰盛的自助餐，美食当前，大家都吃得津津有味，肚子圆滚滚的，特别满足！下午，我们转战第二个基地。超大的空间站模型让我惊叹不已，小机器人车忙碌的身影更是让我感受到了科技的魅力。在模型互动区，我们仿佛成了小小科学家，一边玩耍一边学习，快乐极了！

这次研学活动，我不仅学到了很多关于北斗和航天的知识，还感受到了科技的力量和航天人的不易。更重要的是，我还品尝到了美食，真是收获满满的一天啊！

钨种子的梦想

株洲六0一中英文小学368班 蒋斯宇 证号:24010990095

初夏五月，阳光像石榴花一样火红，照得人心暖洋洋的。今天，我们学校迎来了一位特别的老师——株硬集团的专家，他给我们小记者带来了一堂超酷的科普课，主题是《撒播一粒钨种子》。

课上，老师从愚公移山的故事讲起，说古时候的人们梦想着移山填海，现在我们的硬质合金钻头就能轻松做到，真是太厉害了！那些高速公路和铁路，就像巨龙一样守护着我们的国家，还有深海里的油田，闪闪发光，都是科技的成果。

今天这节课，让我心里种下了一颗科学的种子，我要好好学习，将来为祖国的科技事业贡献自己的力量！

最让我惊奇的是，老师介绍了钨钢

电动纸船大冒险

株董路小学二(2)班 庾可欣 证号:24020580022 指导老师:张玥

伽利略说：“科学真理藏在实验里。”今天，我和老师向同学们一起，踏上了一场电动纸船的探险之旅，去寻找水上航行的秘密。我们像魔术师一样，准备了好多宝贝：卡纸、电池、电动机、螺旋桨……看着这些材料，心里就痒痒的，想马上动手试试。在老师的带领下，我们先把卡纸变成小船的模样，再装上“心脏”——电动机和螺旋桨。每一步都小心翼翼，生怕弄坏了这个即将远航的小伙伴。

终于，我们的电动纸船诞生了！它静静地躺在桌子上，等待着第一次下水。我来到水池边，心砰砰直跳，就像要送自己的孩子去远航一样。我轻轻地把它放入水中，打开开关，哇！纸船竟然动了起来，像小鱼一样欢快地游着。我们欢呼起来，好像真的发现了新大陆。

原来，纸船能浮在水上，还游得那么快，是因为它的设计很巧妙：卡纸轻巧，船形流线，还有电动机的推力。科学真是太神奇了！亲手做实验，让我学到了知识，还感受到了成功的喜悦。下次，我还要做更多有趣的实验，去探索更多未知的奥秘！

科学世界

市二中附属小学2113班 赵轩豪 证号:24042560160 指导老师:张丽娜



绘画作品