

常收到“隔空投送”不雅照？

网信办将出新规，这种情况不再有

在地铁上突然收到一则隔空投送信息，打开后却是“辣眼睛”图片，你有没有碰到过这种情况？

此前“杭州女生地铁上隔空收到不雅照”就曾引发热议，记者近日测试，在地铁等人流密集区，依然有不少用户打开隔空投送“所有人”功能，这意味着这些人随时可能收到别人“投送”的信息。

不过这种情况很快要成为“过去式”，近日，国家网信办起草的《近距离自组网信息服务管理规定(征求意见稿)》要求，近距离自组网信息服务使用者不得利用该服务发布、转发违法信息。

隔空投送乱象多，如发这些涉嫌违法犯罪

今年4月份，杭州一女性市民在乘坐地铁时，通过某品牌电子产品隔空投送功能收到男性裸露上身的照片，随后“杭州女生地铁上隔空收到不雅照”登上微博热搜。

据杭州市公安局地铁分局5月份发布的警情通报，使用电子产品隔空投送功能传输含有诈骗、暴力、色情等不良信息的行为涉嫌违法犯罪。面对陌生人发来的图文、视频等信息，请勿随意打开，警惕接收各类不良信息。

近日，记者在地铁等地测试，目前仍有不少用户开通隔空投送“所有人”功能，即可随时对这部分人发

送隔空投送图片等信息。测试显示，收到隔空投送信息后，即便存储失败时，选择“使用‘文件’打开”时也可看到相关信息缩略图。

苹果将更新：禁止隔空投送裸照

针对隔空投送存在的一些问题，苹果方面表示，在iOS 16.2或更高版本中，如果你将隔空投送选项设置为“所有人”，则这个选项会在10分钟后复原为“仅限联系人”。

据了解，iOS 16系列，可以支持到iPhone 8及以后的机型。

另外，值得注意的是，在近日苹果发布的隐私更新中，苹果对隔空投送等又进一步更新。当用户收到不良信息会被提醒“这可能很

敏感，你确定要检视吗？”

苹果官网显示，敏感内容警告帮助成人用户避免意外看到通过信息App、隔空投送、FaceTime 通话视频留言等收到的裸体图片与视频。与通信安全一样，敏感内容警告所处理的所有图片和视频均在设备端完成。

另外，苹果在iOS 17中还重新设计了隔空投送新的分享方式，通过将两台iPhone放在一起实现信息共享。新的软件功能将在今年秋天推出。但原来隔空投送分享方式依然存在。

新规定将出台，隔空投送不能任性

针对一些近距离自组网功能，国家互联网信息办公室起草了《近

距离自组网信息服务管理规定(征求意见稿》，并在前不久对外公布。征求意见稿提出，近距离自组网信息服务使用者不得利用该服务发布、转发违法信息。

特别要注意的是，征求意见稿还提出“近距离自组网信息服务提供者在提供服务过程中，未经接收者同意，不得默认提供快照、缩略图等概要信息预览功能”。如前文所述，目前隔空投送存储失败选择使用“文件”打开时，在未完全接收的情况下可显示信息缩略图。

征求意见稿还提出，近距离自组网信息服务提供者在提供服务过程中，应当提供接收者关闭接收、选择接收、黑名单自动拒绝等接收功能，并默认设置为关闭接收状态。

(据中新社电)



东北虎幼崽茁壮成长

6月13日在黑龙江东北虎林园的虎舍中拍摄的东北虎幼崽。目前，黑龙江东北虎林园今年新出生的东北虎幼崽大部分已满月。这些活泼好动的小东北虎天气好时就会被送到室外活动，在饲养员的悉心照料下茁壮成长。

新华社发

国家卫健委将在全国组织开展老年痴呆防治促进行动

据新华社北京6月14日电 记者从国家卫生健康委获悉，为预防和减缓老年痴呆发生，国家卫生健康委近日印发通知，决定于2023年至2025年在全国组织开展老年痴呆防治促进行动。

随着人口老龄化进程的加快，以阿尔茨海默病为主的老年人痴呆疾病发病人数持续增加，严重威胁老年人健康和生命质量，给家庭和社会带来沉重负担。

通知明确，要积极引导老年人树立主动管理脑健康的理念，不断提高公众对老年痴呆防治知识的知晓率。指导有条件的地区结合实际开展老年人认知功能筛

查、转诊和干预服务，提高老年痴呆就诊率，实现早筛查、早发现、早干预，减少或延缓老年痴呆发生。推广老年痴呆照护辅导技术，提升老年痴呆照护技能，减轻老年痴呆照护负担。

同时，通知提出包括宣传老年痴呆防治科普知识、开展老年人认知功能筛查及早期干预、进行专项培训辅导、建立老年痴呆防治服务网络等4个方面的行动内容。其中明确，要结合国家基本公共卫生服务老年人健康管理项目，指导有条件的地区结合实际为辖区内65岁及以上常住居民每年提供1次认知功能初筛。

解除(终止)劳动关系通知

王滨伟(身份证号:640111199110060317)同志：

您与本单位西安易才人力资源顾问有限公司银川分公司于2022年6月1日签订派遣劳动合同，因您在用工单位成都怡康科技有限公司工作期间存在严重违反公司规章制度行为。现通过登报方式告知，我司与王滨伟自2023年5月31日解除劳动关系，同时我司将停止缴纳社保、公积金。特此通知。

西安易才人力资源顾问有限公司银川分公司

656西吉县城至夏寨连接线环境影响报告书征求意见稿公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众意见调查办法》，现将“托能柔性制造自动化生产研发科技项目配套设备设施环境影响报告书征求意见稿”向公众征求意见。

一、征求意见稿查阅方式与途径：

链接: <https://pan.baidu.com/s/1oqFR5MqXYeN3rPZU1AbXg> 提取码:teuy

二、征求意见的公众范围：

本项目周围可能受影响的居民、组织。

三、公众意见表的网络链接：

链接: <http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.doc>

四、公众提出意见的方式和途径：

可以通过下载并填写公众意见表发送至建设单位邮箱 17710128565@163.com。

五、公众提出意见的起止时间：

公众意见表填写后10个工作日内。

西吉县交通运输局

2023年6月13日

青石峁气田外输管道工程环境影响评价公众参与第二次公示

一、项目环境影响报告书征求意见稿的网络链接

链接: <https://pan.baidu.com/s/1Rk0BVA15mGmM10n1g> 提取码: 9337

二、征求意见的公众范围：

本项目环境影响评价报告书范围内的公民、法人和组织。

三、公众意见表的网络链接：

同征求意见稿的网络链接。

四、公众提出意见的方式和途径：

公众可通过电话、传真、书信、电子邮件、填写公众意见表等多种方式向建设单位提出意见和建议。

五、公众提出意见的起止时间：

本公告发布之日起10个工作日内。

六、联系方式：

冯亮(建设单位):13636791819;李工(评价单位):15891789613

宁夏深燃众源天然气有限公司年产30万方高纯氯气产业化项目环境影响报告书征求意见稿公示

根据《环境影响评价公众参与办法》将“宁夏深燃众源天然气有限公司20万方/年氯气、C5、C6烷烃等化学品延链项目环境影响报告书征求意见稿”征求意见稿公示如下。

一、征求意见稿查阅方式与途径：

链接: <https://pan.baidu.com/s/1RlhKCwq0jY7QHvPB0MqUQ> 提取码: 3v3s

二、征求意见的公众范围：

项目环境影响评价报告书范围内的居民、单位职工及团体、组织和管理部门。

三、公众意见表的网络链接：

链接: <https://pan.baidu.com/s/1rV1pQ4lbV8JHPv5sZlQqgQ> 提取码: sun9

四、公众提出意见的方式和途径：

可以通过下载并填写公众意见表发送至建设单位邮箱:278846900@qq.com。

五、公众提出意见的起止时间：

公众意见表填写后10个工作日内。

宁夏深燃众源天然气有限公司

2023年6月13日

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至

至