

# 昭苏网红县长线上直播带货

近三个小时带货30万元



昭苏副县长直播带货现场。

**晚报综合消息** 10月30日,被称为“网红县长”的新疆伊犁哈萨克自治州昭苏县副县长贺娇龙来到泰州,参加泰州晚报创客中心策划的媒体援疆系列活动。当天下午,她的线上直播带货,近3个小时带货30万元。这是泰州晚报智力援疆的一个创举。

“牧歌昭苏·天马故乡”昭苏农特产泰州专场带货直播活动由泰州晚报创客中心和微泰州粉丝福利平台承办,同时在抖音、快手、微信小程序“微泰州粉丝福利”等平台进行直播。

下午2点,直播正式开始。主播是贺娇龙,泰州晚报创客中心优秀创客刘璇担任助播。

从天马之乡到彩虹之都,从全疆唯一一个没有荒漠的县到百万亩油菜花之乡,贺娇龙一一介绍了家乡昭苏的特色。“泰州人民支持你!”“新疆内地一家亲,昭苏泰州一家亲。”留言区,天南海北的粉丝们也热情留言。

开播仅10多分钟,直播热度就冲到了抖音江苏小时榜第一位,半小时不到就冲到了抖音全站第8位。随后,贺娇龙还与网红“丽江石榴哥”、陕西省山阳县副县长“金县长爱山阳”等网络上的好朋友连麦,带来了更多人气。

网红粉条、黑菜籽油、昭信蜂蜜……在近3个小时的直播里,贺娇龙在直播中除了推介昭苏旅游业,还为一批昭苏农牧产品带货。据统计,本场直播共有28万人次观看,点赞数超过200万,带货营业额20多万元。

与贺娇龙抖音直播带货同步进行的还有另外几场晚报创客的直播。晚报创客王培、李宇环等人与泰州网红“泰州的雪华”“大泰州二哥”等人共同直播,大家一齐助力昭苏农特产品的推广。加上微信小程序“微泰州粉丝福利”的同步直播,当天的泰州专场直播带货销售额近30万元。

据贺娇龙透露,除了线上直播带货,这两天在泰州的线下推介也收获满满,水晶粉接到了120吨的订单,5公斤黑菜籽油1000单,新签约蜂蜜特约销售商家10家。贺娇龙说:“感谢泰州人民,有机会来我的家乡昭苏做客,欣赏昭苏的大美风光。” 王亦清

## 更俗剧院

**最新演出信息** 动画片《数码宝贝:最后的进化》  
张译、吴京主演《金刚川》  
关晓彤、黄景瑜主演《月半爱丽丝》  
葛优、黄渤、范伟主演《我和我的家乡》  
巩俐、黄渤主演《夺冠》

11月6日19:30——《蝶舞翩跹》彩蝶女乐专场音乐会  
11月17日19:30——南京民族乐团专场音乐会《国风雅乐》  
11月28日15:00 19:30——儿童剧《国王的秘密》

扫二维码关注更俗剧院微信公众平台,获取更多电影演出信息。  
更俗剧院新官方网站 <http://www.ntgsjy.cn/>  
售票热线:85512832 服务监督:85528668

## 体彩情报站

**大乐透2.69亿大奖得主现身 捐助公益120万元**

在10月21日晚开奖的体彩大乐透第20104期中,浙江省舟山市一位购彩者通过一张单式追加倍投票,收获27注追加投注一等奖,揽得奖金总额2.69亿元,打破浙江体彩大奖纪录,稳居浙江体彩史上最高奖的桂冠,并且跻身全国前三,同时填补了浙江体彩大乐透亿元大奖的空白。

10月23日,这位幸运的舟山购彩者王先生(化名)来到浙江省体彩中心领取属于自己2.69亿元奖金。浙江省体育局副局长李华为王先生颁发奖牌,并与浙江体彩中心主任沈斌一

起向他介绍了中国体育彩票的公益性——教育助学、文化事业、扶贫、红十字事业、法律援助、全民健身等都有体彩公益金的帮助,王先生也表示对体彩有了更深刻的认识。

王先生主动提出捐款120万元给浙江省体育基金会,为公益事业和体育事业做点贡献。“通过这次领奖,我进一步了解了体彩的公益性,我们每位购彩者都为体彩公益金贡献了自己的一点力量。中了这次大奖,我想把这份幸运分享给更多人,也希望回馈社会,继续支持公益事业、体育事业。”

申请体彩站点详见南通体彩网([www.nttc.net.cn](http://www.nttc.net.cn))“建站信息公开”专栏

南通体彩监督电话:83512260

## 福彩直通车

**1.5亿超给力派奖重磅来袭**

为回馈广大彩民对福利彩票一直以来的关心与支持,中国福利彩票发行管理中心决定于2020年8月20日至10月31日期间,针对全国联销的“超给力”系列即开型彩票游戏开展派奖及营销活动。

派奖活动时间自2020年9月10日0时起,10月30日17时止。活动期间,对兑取“超给力”游戏1万元及以上奖等的购彩者进行派奖,每个奖等的派奖金额等于相应奖级的设奖金额,具体为:兑取100万元的中奖者,派送100万元固定奖金;兑取80万元的中奖者,派送80万元固定奖金;兑取30万元的中奖者,派送30万元固定奖金;兑取10万元的中奖者,派送10万元固定奖金;兑取1万元的中奖者,派送1万元固定奖金。

此外,9月7日至8日每天9时至22时试刮有惊喜,用户只要关注“福彩刮刮乐”微信公众账号,并完成手机号绑定,即可免费参与“超给力”游戏试刮活动,有机会获得随机现金红包奖励,现金红包发完即止。

心动了吗?那就让我们一起走进福彩站点,感受爱心与幸运的传递,享受这场“超给力”的秋日狂欢盛宴!

南通福彩网 <http://ntfcw.tt17.com/>

福彩双色球 2元可中1000万

## 我的“脸”我做主 互联网时代,如何守护“脸安全”?

手机解锁、账单支付、车站进站……“刷脸”成为当下最广泛最便捷的证明身份的方式之一。近日,一条“面具可代替人脸解锁手机”的报道,让人脸识别技术的安全性问题再次被关注。人脸识别技术真的不安全吗?是什么导致“你的脸你说了不算”?新技术应用推广阶段,如何兼顾效率与安全?

不同人脸识别系统可能被不同方式破解

日前有媒体报道称,科研人员以使用率较高的人脸识别解锁手机进行测试发现,用面具可代替人脸解锁手机,且面具的制作成本并不高。有网友回复称“公司刷脸打卡上下班,手机照片一扫,照样可以”,还有网友说“在脸上贴了锡纸,只露出眼睛,某政务系统也给判定通过。”

人脸识别被破解已非新鲜事。2019年8月,安徽南斗星仿真机器人科技有限公司董事长王峻曾3D打印了自己的头部模型,通过了某APP的人脸识别验证。此后,浙江嘉兴的几名小学生发现,小区里的快递柜用一张打印照片就能解锁。在浙江警方今年破获的两起盗用公民个人信息案中,犯罪嫌疑人利用“AI换脸技术”非法获取公民照片进行预处理,再通过“照片活化”软件生成视频来骗过核验机制。

专家指出,不同的人脸识别系统可能被不同的方式破解。中国科学院自动化研究所研究员雷震说,基于二维扫描原理的人脸防假体攻击技术可能被照片破解,基于点头、眨眼等互动的人脸防假体攻击技术可能被活化软件根据照片生成的动态视频欺骗,基于多光谱融合的人脸防假体攻击技术则可能被高仿真度的3D打印面具或头部模型破解。

同一对象用不同终端识别的结果也不同。王峻说,他用3D打印模型还进行了手机解锁测试,发现能解锁大多数手机,但拥有3D结构光扫描和红外摄像头的手机则不行。

“刷脸”安全单靠技防难保障

《人脸识别应用公众调研报告(2020)》显示,在有关人脸识别的安全隐患中,受访者最担心“人脸信息泄露”,随后是“个人行踪被持续记录”和“账户被盗刷,导致财产损失”;超三成受访者表示已经遭遇人脸信息泄露或滥用。人脸信息具有唯一性和不可更改性等特点,一旦泄露就是终身泄露,当其与个人银行账号、个人身份信息进行关联后,可能成为不法分子牟利新手段。

记者了解到,人脸识别系统的工作过程大致分为四步:预存人脸信息、人脸信息采集、人脸信息比对、输出比对结果。比对环节通过算法完成,比较的是当前识别的人脸信息与数据库中预存的人脸信息是否匹配。

“有的厂商为降低硬件成本,简化了脸部特征提取点,造成了识别精度下降。”360城市安全集团视觉科技首席执行官邱召强说,人脸识别技术又被称为特征码识别,即以瞳孔为基点,对瞳孔到鼻子、眉毛、耳朵、嘴的距离,进行特征点提取。提取点数越多,构成的生理特征越复杂,设备成本投入也随之增加。

邱召强说,要确保人脸识别技术安全可靠,就要把照片、手机视频、3D面具、3D头部模型等情况全排除掉;对于手机来说,识别的安全性会更低,因为没有专业识别设备。王峻举例说,市场上许多手机都是二维摄像头,且不带红外探测器,即便算法已排除掉风险,但由于采集端、识别端的硬件缺陷,依然难以保证安全。

“单纯依靠技术升级,无法完全避免人脸识别带来的安全隐患。有

新的防御手段,就会有新的攻击手段。”雷震认为,在现阶段,可以通过系统性优化人脸识别系统来解决一部分的安全问题,但技术升级终究只是增加了破解的难度和成本,避免安全漏洞被大规模“钻空子”。

专家呼吁构建技术应用标准体系

专家认为,人脸信息作为个人信息中最为敏感的一类“个人生物识别信息”,需进一步以立法立规、制定标准等方式,对其应用安全加以引导。

“虽然网络安全法明确将个人生物识别信息纳入个人信息范围,但对于信息的使用、存储、运输、管理不够细化。”江西师范大学政法学院副院长颜三忠建议,顶层设计应尽快建立从人体生物识别技术层面制定的各个行业应用的标准体系。

正在征求意见的《中华人民共和国个人信息保护法(草案)》虽明确了安装设备应当为“维护公共安全所必需”,但哪些情形属于必需也应进一步明确,谁能安装设备、如何审批也需细化。

网络安全法中规定的“告知—同意”规则也可能因为信息不对称失去意义。“很多民众对于人脸识别的认知不够,技术提供方有义务充分告知风险,且不得以个人不同意采集信息为由拒绝提供产品或者服务。”颜三忠认为,应当遵循合法、正当、必要原则,让被采用者享有应有的知情权,且有权撤回。

通过预防性制度来确保科技创新与应用的安全边界是当务之急。受访人士认为,人脸识别技术应用也可作为初筛环节,综合其他信息进行比对来降低误判风险。

据新华社

## C罗新冠检测结果转阴 其间错过了4场比赛

新华社罗马电 尤文图斯足球俱乐部当地时间10月30日在官网发表声明,证实球星克·罗纳尔多(C罗)新一轮的新冠病毒检测结果呈阴性。

俱乐部发表声明称,C罗接

受了咽拭子核酸检测,结果显示阴性,可以解除隔离。本月13日,葡萄牙人随国家队比赛时,首次被检测出新冠病毒阳性,返回意大利后一直处于自我隔离状态。

隔离期间,C罗错过了尤文图斯

的4场比赛,其中一场欧冠小组赛,尤文图斯主场0:2不敌巴塞罗那。

尤文图斯目前联赛排名第五,落后“领头羊”AC米兰4分。11月1日,尤文图斯将奔赴客场挑战“升班马”斯佩齐亚。