

益阳百通新材料有限公司开放金刚线扩建项目环境影响评
价公众参与情况说明

益阳百通新材料有限公司

2025年6月



目 录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	1
3 征求意见稿公示情况	2
3.1 公示内容及时限	2
3.2 公示方式	3
3.3 查阅情况	9
3.4 公众提出意见情况	9
4 公众意见处理情况	9
4.1 公众意见概述和分析	9
5 其他	9
6 诚信承诺	10

1 概述

项目名称：益阳百通新材料有限公司开放金刚线扩建项目。

项目建设地点：湖南省益阳市高新区东部产业园标准厂房 D1 栋 3 楼东头一半区域，中心坐标：E112.46400426，N28.43881555。

主要建设内容：本次项目总投资为 1000 万元，项目占地面积 4777 m²。年产 43.2 万 km 开放金刚线。

我单位（益阳百通新材料有限公司）是本次公众参与的实施主体。评价单位（湖南智鹿环保技术有限公司）是本次公众参与的配合单位。我单位负责牵头实施公众参与、公示工程与环境影响评价信息、开展问卷调查等相关工作。评价单位负责对项目区及周围区域环境状况进行调查，分析项目建设带来的影响，研究并提出相应的环境保护措施，将相关内容反馈在环境影响评价公开信息、调查问卷内容以及环境影响报告书中。

2025 年 4 月，我单位委托湖南智鹿环保技术有限公司开展益阳百通新材料有限公司开放金刚线扩建项目的环境影响评价工作。评价单位随后组织技术人员进行细致的现场调查并在项目涉及行政村进行了现场公示，收集了历史、现状资料；在现场调查的基础上，判断并确定了项目区的环境敏感对象，并对项目施工与运行产生的影响进行预测、评价；根据环境影响预测，分别针对项目建设与运行产生的影响提出了环境保护对策措施。2025 年 6 月，我单位在潇湘晨报进行了报纸公示，以及在生态环境公示网上进行了环境影响评价第二次公示。

2 首次环境影响评价信息公开情况

本项目位于湖南省益阳高新技术开发区东部产业园片区，根据《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第 4 号》第三十一条：“对依法批准设立的产业园区内的建设项目，若该产业园已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见，建设单位开展建设项目环境影响评价公众参与时，可以按照以下方式予以简化：

（一）免于开展本办法第九条规定的公开程序：“建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内，通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站进行第一次公示”，相关应当公开的内容纳

入本办法第二次的公开内容一并公开”。

因此本项目免于第一次公示，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第4号》第十条、十一条要求，建设单位在生态环境公示网、报纸、建设项目所在地进行了此项目的第二次公示，公示时间为：2025年6月9日。

公示的主要内容：

一、建设项目概况

项目名称：益阳百通新材料有限公司开放金刚线扩建项目（以下简称“本项目”）

建设地点：湖南省益阳市高新区东部产业园标准厂房D1栋3楼东头一半区域，中心坐标：E112.46400426，N28.43881555

建设性质：扩建

建设内容：本次项目总投资为1000万元，项目占地面积4777 m²。年产43.2万km开放金刚线。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位：益阳百通新材料有限公司

联系地址：益阳高新区东部产业园标准厂房D5栋第3层

联系人：于总 电话：13507465590 联系信箱：271648721@qq.com

三、环境影响报告书编制单位

环评单位：湖南智鹿环保技术有限公司

联系人：文工 电话：15388925323 联系信箱：542285918@qq.com

四、征求意见稿全文：见附件

公众意见表：见附件。

五、公众查阅环境影响报告书的方式和途径：于湖南智鹿环保技术有限公司查阅。

六、征求公众意见的范围：拟建项目环境影响评价范围内公众。

七、公众提出意见的方式和途径：在规定时间内，将公众意见表以信函、电

子邮件、信访等方式提交给建设单位。

八、公众提出意见的起止时间：即公示之日起 10 个工作日内

3.2 公示方式

3.2.1 网络

根据《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第 4 号》第十条规定建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，应对征求意见稿及其它相关信息进行公示。第十一条规定公开的信息的方式之一是通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日。因此建设单位在生态环境公示网上进行了此项目的第二次网上公示，公开网址为 <https://gongshi.qsyhbgi.com/h5public-detail?id=458625>，公示截图见图 2 所示。公开载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第 4 号》第十一条的规定。



图2 第二次网上公示截图

3.2.2 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第4号》第十一条规定公开的信息的方式除了网络平台公开, 还需同时进行报纸公示且在征求意见的10个工作日内公开信息不得少于2次。因此, 建设单位于2025年6月13日和2025年6月14日在潇湘晨报对本项目进行了报纸公示, 公示截图见图3和图4所示。报纸公示载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第4号》第十一条的规定。



2025.06.13 星期五 编辑:向玲 康编:张丽 版式:陈瑞 校读:凌马郎

世相 | Morning III | A05 |

下载晨视频
扫描二维码
下载晨视频App

我的脸怎么成了“换脸”素材

最高法发布利用网络、信息技术侵害人格权典型案例

非法买卖上百人人脸信息

2021年6月起,徐某通过其社交账号自他人处购买约130套公民个人身份信息(包括公民的动态人脸图像等信息)和1套软件。在未经游戏账号所有人同意的情况下,徐某用购买的公民个人信息和该软件解绑多人的游戏账号,还对外有偿出租该软件,出售公民个人信息给社会人员,用于解封社交账号、游戏账号。徐某获利约6000元。

2021年8月起,李某通过使用徐某提供的软件,采取人脸识别,完成观看任务视频等方式为他人解封社交账号,还将多个渠道购进的个人身份信息(包括人脸照片、视频等)转卖,获利约3万元。徐某、李某被检察机关提起公诉。

法院最终判决李某犯侵犯公民个人信息罪,判处有期徒刑九个月,并处罚金人民币3万元;徐某犯侵犯公民个人信息罪,判处有期徒刑六个月,并处罚金人民币6000元;违法所得及手机、电脑等作案工具予以没收。

说法

人脸照片、视频等公民个人信息也是刑法保护的对象。非法获取、出售或提供人脸照片、视频等公民个人信息,情节严重的,将构成侵犯公民个人信息罪。本案中,人民法院对徐某、李某通过网络等渠道非法获取、出售或提供人脸照片、视频等公民个人信息的犯罪行为依法予以惩处,一是明确人脸信息属于侵犯公民个人信息的犯罪对象,有利于法律适用的统一;二是充分保护广大人民群众的人格权益,维护正常的生产和生活秩序;三是警示有非法出售或提供他人人脸信息行为企图的人悬崖勒马,否则可能受到刑罚处罚。

控制他人摄像头偷窥隐私

在互联网时代,为了照顾老人、儿童,很多家庭安装网络摄像头,利用手机、电脑等设备远程观看家中情况。但是,在你以为可以放心使用它们的时候,殊不知它们被人非法控制,成为别人窥探你隐私的“第三只眼”。

2020年夏季,被告人韩某为满足自己窥探他人隐私的心理,通过手机QQ聊天软件以购买或交换的方式非法获取他人家中网络监控摄像头账号、用户名、密码等信息,在未经他人允许的情况下,私自添加到自己手机或电脑上,获取他人监控摄像头的控制权,非法控制他人监控摄像头远程观看他人

个人擅自悬赏征集他人违法线索

“现面向社会征集××违法犯罪线索,提供线索者重金奖励!”网络上出现的个人公开征集他人犯罪线索的悬赏广告,其是否具有合法性曾多次引发讨论关注。

2022年8月,郑某某在微信朋友圈发布一则悬赏广告称:“本人郑某某现面向社会及广告行业、媒体从业者、互联网平台广告从业者征集上海某公司违反《中华人民共和国网络安全法》《中华人民共和国个人信息保护法》《中华人民共和国税法》等国家政策法规的违法违规犯罪线索。如有受害人、知情人、知情者向本人提供线索、证据。对于提供的线索证据,经相关部门查证属实并作出处罚后,本人依据相关部门的处罚金额给予税前万分之一的奖励报酬(不低于200元不高于500000元)。”

上海某公司知悉该广告后,委托律师向郑某某发出律师函,要求郑某某立即删除相关侵权内容,停止侵权行为,以公司认可的方式公开发布道歉声明,并依法赔偿公司经济损失。而收到律师函后,郑某某还将该律师函转发至微信朋友圈,并再次发布了上述悬赏广告,强调:“加钱!从明天起加钱,原有报酬上涨50%!现在是万分之一点五!”

于是,上海某公司诉至法院,请求判令郑某某停止侵权、赔礼道歉、赔偿损失3.2万余元。市理法院最终判决郑某某将其在网络社交平台账号上发布的悬赏广告等侵权内容予以删除,在网络社交平台账号上刊登声明向某发展公司赔礼道歉,并赔偿损失共计7000余元。

说法

悬赏广告是悬赏人以广告形式声明对完成特定行为的人给予报酬的行为。对完成特定行为予以悬赏,有利于实现悬赏人的特定目的。公安等公权力机关在依法行使职权过程中,无疑可以通过悬赏的方式征集相关主体的违法犯罪线索。民事主体发布悬赏广告,应具有正当目的,且不得损害他人合法权益。民事主体擅自发布悬赏广告征集他人违法犯罪线索,很可能统一一般公众对被征集者产生涉嫌违法犯罪的认识,相应地降低被征集者的社会评价。尤其是,民事主体在网络平台发布征集违法犯罪线索的悬赏广告,由于网络的快速传播,更容易放大对被征集者的不利影响。本案中,人民法院对郑某某的行为给予否定性评价,判令其承担赔礼道歉及赔偿损失责任,有利于引导民事主体正确使用悬赏广告,避免侵害他人权益。

相声演员粉丝“挂人”号召网暴

1100 1101 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1108 1109 1110 1111 1112 1113 1114 1115 1116 1117 1118 1119 1120 1121 1122 1123 1124 1125 1126 1127 1128 1129 1130 1131 1132 1133 1134 1135 1136 1137 1138 1139 1140 1141 1142 1143 1144 1145 1146 1147 1148 1149 1150 1151 1152 1153 1154 1155 1156 1157 1158 1159 1160 1161 1162 1163 1164 1165 1166 1167 1168 1169 1170 1171 1172 1173 1174 1175 1176 1177 1178 1179 1180 1181 1182 1183 1184 1185 1186 1187 1188 1189 1190 1191 1192 1193 1194 1195 1196 1197 1198 1199 1200 1201 1202 1203 1204 1205 1206 1207 1208 1209 1210 1211 1212 1213 1214 1215 1216 1217 1218 1219 1220 1221 1222 1223 1224 1225 1226 1227 1228 1229 1230 1231 1232 1233 1234 1235 1236 1237 1238 1239 1240 1241 1242 1243 1244 1245 1246 1247 1248 1249 1250 1251 1252 1253 1254 1255 1256 1257 1258 1259 1260 1261 1262 1263 1264 1265 1266 1267 1268 1269 1270 1271 1272 1273 1274 1275 1276 1277 1278 1279 1280 1281 1282 1283 1284 1285 1286 1287 1288 1289 1290 1291 1292 1293 1294 1295 1296 1297 1298 1299 1300 1301 1302 1303 1304 1305 1306 1307 1308 1309 1310 1311 1312 1313 1314 1315 1316 1317 1318 1319 1320 1321 1322 1323 1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335 1336 1337 1338 1339 1340 1341 1342 1343 1344 1345 1346 1347 1348 1349 1350 1351 1352 1353 1354 1355 1356 1357 1358 1359 1360 1361 1362 1363 1364 1365 1366 1367 1368 1369 1370 1371 1372 1373 1374 1375 1376 1377 1378 1379 1380 1381 1382 1383 1384 1385 1386 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394 1395 1396 1397 1398 1399 1400 1401 1402 1403 1404 1405 1406 1407 1408 1409 1410 1411 1412 1413 1414 1415 1416 1417 1418 1419 1420 1421 1422 1423 1424 1425 1426 1427 1428 1429 1430 1431 1432 1433 1434 1435 1436 1437 1438 1439 1440 1441 1442 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453 1454 1455 1456 1457 1458 1459 1460 1461 1462 1463 1464 1465 1466 1467 1468 1469 1470 1471 1472 1473 1474 1475 1476 1477 1478 1479 1480 1481 1482 1483 1484 1485 1486 1487 1488 1489 1490 1491 1492 1493 1494 1495 1496 1497 1498 1499 1500 1501 1502 1503 1504 1505 1506 1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515 1516 1517 1518 1519 1520 1521 1522 1523 1524 1525 1526 1527 1528 1529 1530 1531 1532 1533 1534 1535 1536 1537 1538 1539 1540 1541 1542 1543 1544 1545 1546 1547 1548 1549 1550 1551 1552 1553 1554 1555 1556 1557 1558 1559 1560 1561 1562 1563 1564 1565 1566 1567 1568 1569 1570 1571 1572 1573 1574 1575 1576 1577 1578 1579 1580 1581 1582 1583 1584 1585 1586 1587 1588 1589 1590 1591 1592 1593 1594 1595 1596 1597 1598 1599 1600 1601 1602 1603 1604 1605 1606 1607 1608 1609 1610 1611 1612 1613 1614 1615 1616 1617 1618 1619 1620 1621 1622 1623 1624 1625 1626 1627 1628 1629 1630 1631 1632 1633 1634 1635 1636 1637 1638 1639 1640 1641 1642 1643 1644 1645 1646 1647 1648 1649 1650 1651 1652 1653 1654 1655 1656 1657 1658 1659 1660 1661 1662 1663 1664 1665 1666 1667 1668 1669 1670 1671 1672 1673 1674 1675 1676 1677 1678 1679 1680 1681 1682 1683 1684 1685 1686 1687 1688 1689 1690 1691 1692 1693 1694 1695 1696 1697 1698 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706 1707 1708 1709 1710 1711 1712 1713 1714 1715 1716 1717 1718 1719 1720 1721 1722 1723 1724 1725 1726 1727 1728 1729 1730 1731 1732 1733 1734 1735 1736 1737 1738 1739 1740 1741 1742 1743 1744 1745 1746 1747 1748 1749 1750 1751 1752 1753 1754 1755 1756 1757 1758 1759 1760 1761 1762 1763 1764 1765 1766 1767 1768 1769 1770 1771 1772 1773 1774 1775 1776 1777 1778 1779 1780 1781 1782 1783 1784 1785 1786 1787 1788 1789 1790 1791 1792 1793 1794 1795 1796 1797 1798 1799 1800 1801 1802 1803 1804 1805 1806 1807 1808 1809 1810 1811 1812 1813 1814 1815 1816 1817 1818 1819 1820 1821 1822 1823 1824 1825 1826 1827 1828 1829 1830 1831 1832 1833 1834 1835 1836 1837 1838 1839 1840 1841 1842 1843 1844 1845 1846 1847 1848 1849 1850 1851 1852 1853 1854 1855 1856 1857 1858 1859 1860 1861 1862 1863 1864 1865 1866 1867 1868 1869 1870 1871 1872 1873 1874 1875 1876 1877 1878 1879 1880 1881 1882 1883 1884 1885 1886 1887 1888 1889 1890 1891 1892 1893 1894 1895 1896 1897 1898 1899 1900 1901 1902 1903 1904 1905 1906 1907 1908 1909 1910 1911 1912 1913 1914 1915 1916 1917 1918

陈某某作为某知名相声演员的演出后,发现有人冒名,但意见并不与该相声演员的演出在网络公众平台发生争议。该冒姓该相声演员的粉丝(即粉丝)对于该演员的演出兴趣在该案中,形成对立的讨论意见。此案,某某,便将陈某某冒名者个人位置信息(如姓名“挂人”,则陈某某的多条与粉丝争议中的消息删除)并直接公开讨论争议,号召该相声演员的粉丝网络侵权,将陈某某冒名者。

网络账号的使用者将他人网络身份信息置顶公示,对形象和人品容易产生公众对“被挂者”的负面认识和名誉产生误解或负面评价,甚至逐渐演变为对“被挂者”的网络霸凌,制造社会矛盾和冲突。对此,应予杜绝和制止。无论是个人还是组织,都不得利用网络平台进行谩骂、网暴等行为。本案裁判结果有利于帮助提高公众法律意识,使社会和组织识别特定群体在网络平台恶意、肆意地以言语攻击他人可以构成对他人名誉权等人格权的损害。本案对于维护社会良好秩序,减少网络暴力也具有积极意义。

审理法院认为,陈某仅是针对某相声演员的演出发表观后感,后与个别粉丝发生言语争执。涉案账号曾维护相声演员声誉为由,号召其他粉丝投诉陈某社交账号,持续对其网暴,严重侵犯陈某的名誉权。孟某、高某作为账户的共同使用人,应当对涉案账号的行为承担相应责任。最终判决孟某、高某删除涉案相关信息、公开赔礼道歉、并赔偿陈某损失。

进行谩骂、网暴等行为。本案裁判结果有利于帮助提高公众法律意识,使社会知晓组织特定群体在网络平台恶意、批量地以言语攻击他人可以构成对他人名誉权等人格权的损害。本案对于维护社会良好秩序,减少网络暴力也具有积极意义。



当前,信息技术迅猛发展,AI技术在一定程度上代表和领航新兴技术发展的方向。一方面,AI技术驱动的产业形态和经营模式不断涌现,为经济增添了新的引擎,注入了强劲活力。另一方面,也要注意防止技术无序发展、向害发展。本案裁判结果提示相关主体在开发和应用AI技术时,必须遵守相关法律法规,尊重并保护个人肖像权等人格权益。

某软件运营公司开发运营一款软件,用于供付费会员使用他人的照片进行面部替换(俗称“换脸”),进而生成面部为他人作品的。该公司要求彭某某同意,自行在软件中上架彭某某的肖像供会员“换脸”并牟利。彭某某认为其肖像权受到侵害,彭某某诉至法院,请求判令某软件运营公司删除侵权、赔偿损失共计5万余元。一审法院最终判决某软件运营公司向原告某某赔偿精神损失3000元。

本社地址：湖南省长沙市韶山路258号 潇湘晨报大厦 邮编：410004 报料求助热线：0731-85571188 广告招商热线：0731-85572288 发行投诉热线：0731-85573388 零售价：1元

1. *Journal of the American Medical Association*, 2000; 284: 2689-2695.

记者彭皓泽



南风3~4级,阵风8~10级;最高气温湘西北34~36℃,其他地区32~34℃,最低气温23~25℃。

15日白天至晚上,湘南、湘东阴天有中到大雨,其中永州南部、郴州、株洲南部、衡阳南部部分地区暴雨,永州南部(江华、江永、道县、蓝山、宁远)、郴州(全境)、株洲南部(茶陵、炎陵)有大暴雨,湘西北多云到晴天,其他地区多云间阴天有阵雨或雷阵雨;北风4~5级,阵风8~10级;最高气温湘西北34~36℃,其他地区28~32℃,最低气温22~25℃。

通讯员刘力

本栏目仅提供公示平台，所发布的所有公示内容均由提供者或提供单位负责解释并承担法律责任，与本报社无关。

3.2.3 张贴

根据《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第4号》第十一条规定公开的信息的方式除了网络平台、报纸公示外，还需在项目所在地进行现场公示。

本项目位于湖南省益阳高新技术开发区东部产业园片区，根据《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第4号》第三十一条：“对依法批准设立的产业园区内的建设项目，若该产业园已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见，建设单位开展建设项目环境影响评价公众参与时，可以按照以下方式予以简化：

（三）免于采用本办法第十一条第一款第三项规定的张贴公告的方式。”

因此本项目免于张贴公告公示，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

3.3 查阅情况

环境影响报告书征求意见稿公示期间，我公司在益阳百通新材料有限公司办公区设置了纸质报告书查阅点，以方便公众查阅，地址为：益阳高新区东部产业园标准厂房D5栋第3层现有厂区。在公示期间无民众查阅。

3.4 公众提出意见情况

在本次环评报告编制过程中，建设单位在生态环境公示网、潇湘晨报、项目所在地对本项目信息进行了公示，公示了环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接、查阅纸质报告书的方式和途径、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接、提交公众意见表的方式和途径等内容，公示发布后暂未收到公众的反馈意见。

4 公众意见处理情况

4.1 公众意见概述和分析

本工程环境影响报告书公示期间，未收到民众提出的意见。

5 其他

本项目环境影响评价公众参与过程中，对多次公示的内容、环境影响报告书征求意见稿、公示报纸、网站截图、环境影响报告书拟报批稿、公众参与说明等材料均进行了存档备查，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

6 诚信承诺

诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在益阳百通新材料有限公司开放金刚线扩建项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告书中充分采纳了公众提出的与环境影响相关的合理意见，对未采纳的意见按要求进行了说明，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《益阳百通新材料有限公司开放金刚线扩建项目环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实，未包含依法不得公开的国家秘密，商业秘密、个人隐私。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由益阳百通新材料有限公司承担全部责任。

承诺单位：益阳百通新材料有限公司

承诺时间：2025年6月16日

