

新疆美克化工股份有限公司  
6 万吨/年 PBAT 项目  
环境影响评价公众参与说明书

新疆美克化工股份有限公司

二零二三年一月



## 1 概述

公众参与的目的是让本项目的环境影响评价工作更加民主化和公众化，让公众特别是受本项目直接影响的人群充分了解该项目的建设意义，对区域发展的作用和可能给当地社会经济特别是环境方面带来的正、负影响，让公众充分发表自己的意见并表明对项目建设的态度，使评价工作更为完善，更好地反映公众的具体要求并反馈到工程设计和环境管理中，为工程建设和环境保护主管部门决策提供参考意见。

本评价目前一共进行三次公众参与，主要依据《环境影响评价公众参与办法》中相关要求进行了。第一次本公司委托新疆广清源环保技术有限公司承接项目 7 日内，由本公司通过网络平台向公众公告项目信息；第二次公众参与在环境影响评价报告书编制基本完成时，本公司通过网络平台、报纸发布信息公告。我公司向新疆维吾尔自治区生态环境厅报批环境影响报告书前，组织编写了本项目环境影响评价公众参与说明。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

委托开展项目环评工作 7 日内，新疆美克化工股份有限公司于 2022 年 8 月 18 日-2022 年 9 月 1 日在“全国建设项目环境信息公示平台”进行了第一次网络公示 (<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=20818eQrit>)。

首次公示公开的内容主要包括：项目名称、建设地点、建设单位名称及联系方式、环评单位名称及联系方式、环境影响评价工作程序及主要工作内容、征求公众意见的主要事项及公众提出意见的主要方式。

本项目首次环境影响评价信息符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

### 2.2 公开方式

#### 2.2.1 网络

于 2022 年 8 月 18 日-2022 年 9 月 1 日在“全国建设项目环境信息公示平台”进行了第一次网络公示

(<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=20818eQrit>)。新疆美克化工股份有限公司在“全国建设项目环境信息公示平台”开展网络公示，载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

网络公示截图见图 1。



图 1 首次网络公示截图

# 公示证明

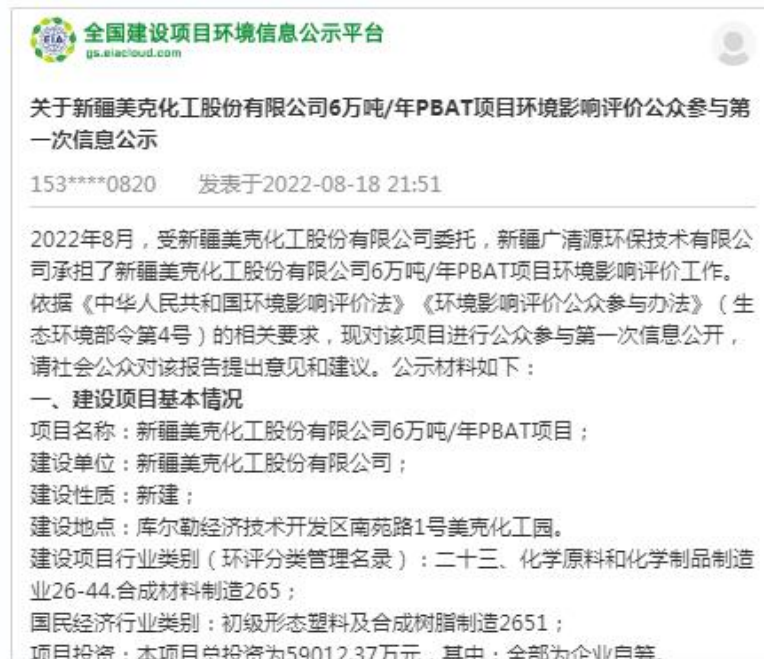


## 【关于新疆美克化工股份有限公司6万吨/年PBAT项目环境影响评价公众参与第一次信息公示】公示情况说明

公示有效期 2022年08月18日-2022年09月01日

公示时长 14天

公示截图如下：



扫码查看公示详情



图2 第一次公示证明

## 2.2.2 其他

本项目首次公示期间，未采取其他公示方式。

## 2.3 公众意见情况

公示期间公示信息处于公开状态，公示公开期间未收到反馈意见。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

征求意见稿公示主要内容包括：建设项目概况、建设项目名称和联系方式、环境影响报告书编制单位的名称、公众意见表的网络链接、提交公众意见表的方式和途径、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径、征求意见的公众范围、公众提出意见的方式和途径及公众提出意见的起止时间。

公示期限为 10 个工作日，项目环境影响报告书的征求意见稿的主要内容基本完成，公示的主要内容及时限符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

新疆美克化工股份有限公司于 2022 年 12 月 5 日-2022 年 12 月 23 日在“美克化工”网站上进行了第二次网络公示。

([https://www.markorchem.com/article/index/39\\_1.shtml](https://www.markorchem.com/article/index/39_1.shtml)

)。进行了征求意见稿公示，公示链接为：

[https://www.markorchem.com/article/index/39\\_1.shtml](https://www.markorchem.com/article/index/39_1.shtml)。

新疆美克化工股份有限公司在“美克化工”网站上开展网络公示，载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

网络公示截图见图 2。



新闻中心 公司动态

- 公司动态
- 媒体报道



2020.03.27  
美克化工2019年度社会责任报告



2018.11.29

库尔勒经济技术开发区联合美克化工助力塔特里克村壮大集体经济



2018.09.07

美克化工援建巩乃斯郭楞村牲畜药浴池项目揭牌交付

库尔勒经济技术开发区联合美克化工助力塔特里克村壮大集体经济

为深入贯彻习近平总书记扶贫开发重要战略思想和脱贫攻坚系列重要讲话精神，全面落实中央、自治区关于脱贫攻坚工作的新部署新要求，助力库尔勒经济技术开发区管委会落实巴州党委脱贫攻坚目标，

美克化工援建巩乃斯郭楞村牲畜药浴池项目揭牌交付

[阅读全文](#)



2018.03.23

美克化工2017年度社会责任报告

美克化工2017年度社会责任报告

[阅读全文](#)



2018.02.23

美克化工恭祝园区全体员工新春快乐

美克化工开展除夕团圆餐、春节慰问系列活动，为坚守在生产一线的员工们送上祝福

[阅读全文](#)

更多动态

[关于新疆美克化工股份有限公司6万吨/年PBAT项目 环境影响评价公众参与第二次公示](#)



图 2 征求意见稿网络公示截图

### 3.2.2 报纸

新疆美克化工股份有限公司分别于 2022 年 12 月 14 日和 2022 年 12 月 16 日分两期在项目所在地区的巴音郭楞日报对项目的环评信息进行了两次公告。载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。征求意见稿两次报纸公示截图见图 3 和图 4。

# “阳”过一次还会再“阳”吗？

## ——国务院联防联控机制专家解答防疫热点问题

□新华社记者

奥密克戎致病力在减弱，感染后大多表现为无症状或轻型。只咳嗽、发烧算无症状吗？“阳”过一次还会再“阳”吗？围绕公众关注的热点问题，国务院联防联控机制有关专家作出专业解答。

1.问：新冠病毒阳性感染者只是咳嗽、发烧，算无症状吗？

答：阳性感染者若只是咳嗽、发烧，没有出现肺部感染，可归于轻型病例，但不算无症状。从目前全国病例数据看，感染奥密克戎后无症状和轻型大约占了90%以上。

按照目前定义，无症状感染者指的是新冠病毒核酸检测呈阳性，无相关临床症状，如发热、干咳、乏力、咽痛、嗅（味）觉减退、腹泻等可自我感知及可临床识别的症状与体征，且

CT影像学无新冠病毒影像学特征者。

轻型患者可表现为中低度发热、咽干、咽痛、鼻塞、流涕等上呼吸道感染症状，以及乏力、嗅（味）觉障碍等表现，但是没有肺炎表现。

2.问：“阳”过一次还会再“阳”吗？多久可能发生二次感染？

答：感染一次新冠病毒后，人体形成的免疫力会起到一定的保护作用。但奥密克戎可能

快速变异出新的亚分支，出现较强的免疫逃逸能力，康复者不能完全避免二次感染。

不过，国外有统计数据显示，感染过奥密克戎，不享有无症状，5至6个月内二次感染的概率相当低，多数人在相当长时间内不会重复感染奥密克戎。

对于个人来说，疫情期间最好的办法还是落实好防护措施，包括戴口罩、注意手卫生、保持社交距离等，并积极接种

新冠病毒疫苗，降低感染风险。

3.问：重症感染会不会比既往更严重？

答：目前没有确切认为重复感染会出现更严重的临床后果。从目前病例来看，即使个别患者在重复感染时出现症状加重的倾向，这一比例也非常低。奥密克戎病毒感染力在减弱，不论是第一次感染，还是再感染，发生重症的概率都很低。  
【新华社北京12月12日电】

# “阳”了怎么办？居家治疗如何用药？

## ——权威专家解答防疫热点问题

□新华社记者

奥密克戎致病力下降，但传播速度快、传播性强。若通过核酸检测、抗原检测发现自己感染了新冠病毒，“阳”了怎么办？居家治疗期间如何科学合理用药？结合国务院联防联控机制综合组最新公布的《新冠病毒感染者居家治疗指南》（以下简称《指南》）和《新冠病毒感染者居家治疗指南》（以下简称《指南》）等指导性文件，记者采访了北京中医药大学第一附属医院感染科主任王贵强、北京协和医院感染内科主任李太生，就公众关心的问题做出专业解答。

1.问：通过核酸检测、抗原检测发现自己感染了新冠病毒，“阳”了怎么办？

答：居家检测阳性的新冠病毒感染者，及时按照综合组原则进行管理。轻症感染者，居家自我照护；二是普通型病例，符合居家治疗条件的感染者，居家治疗；三是重型、危重型病例，以及基础疾病超出居家治疗范围的感染者，应及时转至医疗机构治疗。

二是问：感染者居家治疗期间怎么做？如何科学合理用药？

答：如果感染新冠病毒后出现发热、咳嗽等症状，可以对症用药，但是无病不乱服大量的药物。

尤其需要强调的是，很多错误用药案例不同，但成分相同，不能混合服用。如果用药多了，吃多了，可能造成不良反应。有基础病的人群，要保持基础用药不间断，病情稳定时，无病不乱服正在使用的基础病治疗药物剂量。同时，不能滥用抗菌药物，要在医生指导下使用。

三是问：居家治疗期间怎么做？如何科学合理用药？

答：居家治疗期间，在科学合理用药的前提下，居家治疗期间还要做好健康监测，控制外出，做好个人防护，做好个人防护，做好个人防护。居家治疗人员尽可能在家庭相对独立的房间居住，使用单独卫生间。家庭应当配备感染者专用体温计、纸巾、口罩、一次性手套、消毒剂等个人防护用品和消毒产品及带盖的垃圾桶，做好感染防控。  
【新华社北京12月9日电】

# 新冠阳性吃消炎药没用

## 专家：用错药伤肝肾损胃肠

阿莫西林、头孢、左氧氟沙星——这些抗菌药（俗称消炎药）在日常生活中被用得比较多。不少人只要嗓子疼、咳嗽痰多、流鼻涕就习惯吃两片消炎药，以求快速打药，殊不知这会造成耐药菌等一系列健康隐患。

“大部分居家治疗的新冠感染者，全程都不需要抗菌药。”解放军总医院呼吸科教授刘又宁告诉记者，抗菌药主要治疗细菌感染，对病毒没用，包括新冠感染。感染新冠早期出现的发热、咽痛、咳嗽等症状，是由病毒引起的，与细菌没有关系，用抗菌药没用，可能用中成药、清热解毒的西药来缓解。只有在一些重症患者中，可能合并严重的细菌感染，医生需要使用抗菌药治疗，例如肺炎引起肺脓肿等。

广东省人民医院药学部主任药师陈婉娟告诉记者，在不必要的情况下服用抗菌药，可能造成多重耐药。

第一，抗菌药与其他药物联合使用，可能增加发生药物不良反应的风险，严重时可能导致过敏性休克、喉头水肿、肝肾损伤，甚至死亡。

第二，抗菌药在杀死细菌的同时，也会杀死一些有益菌群，这会破坏身体的微生态环境，进而导致菌群失调，引起厌

食、呕吐、腹泻、腹胀等症状，进一步导致抵抗力下降，招致新疾病发生。

第三，滥用抗菌药可导致耐药菌出现，反而增加合并细菌感染时的治疗难度。对于一些重症患者来说，如早出现耐药菌，现有抗菌药无效，治疗将非常棘手。

抗菌药属于处方药，主要用于治疗各种细菌引起的感染，在不必要时使用抗菌药，可导致耐药菌产生，耐药抗菌药在需要时发挥作用。因此，一定要在细菌感染确诊后才使用，而且要按照医嘱正确使用，严禁无指征滥用或过量使用。

其实，大多数无症状、轻症患者无需用药。如果发热超过38.5℃或出现咳嗽等症状，可以对症用一些药，每药服用一种即可，症状减轻后就应立即停药。儿童、老年人、妊娠期妇女、哺乳期妇女、肝肾功能不全患者、老年用药的慢性病患者等特殊人群，更要格外注意用药安全。用药时一定要认真阅读并遵照药品说明书，或咨询医生或药师。新冠感染者若在家治疗过程中，第一次烧退，再次发热伴有咳嗽性时，要警惕细菌感染，应及时门诊就诊，遵医嘱治疗，切勿自行使用抗菌药。  
【新华社北京12月12日电】

**新疆美克化工股份有限公司6万吨/年PBAT项目环境影响评价信息公示**

新疆美克化工股份有限公司委托新疆一清源环保科技有限公司编制的《新疆美克化工股份有限公司6万吨/年PBAT项目环境影响评价报告书（征求意见稿）》已初步完成，现进行环境影响评价信息公示，请公众提出与建设项目环境影响评价有关的意见和建议。

一、建设项目环境影响评价报告书征求意见稿全文的网络链接：  
[http://www.mk.orchem.com/arucl/indat/39\\_1.html](http://www.mk.orchem.com/arucl/indat/39_1.html)；  
 二、获取公众意见书的网络链接：  
<http://www.xjhbzy.com/hbzyhd/cxgl/>  
 255000/tyqzqjcyg/284162/index.html  
 新疆美克化工股份有限公司  
 二〇二二年十二月十四日

**天气预测** 2022年12月13日 星期三

库尔勒	晴间多云有浮尘，-1℃~10℃，风力3~4级。	阿克苏	晴
轮台	晴	温宿	晴
尉犁	晴	拜城	晴
焉耆	晴	和硕	晴
吐鲁番	晴	鄯善	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴
昌吉	晴	昌吉	晴
博尔塔拉	晴	博尔塔拉	晴
巴音郭楞	晴	巴音郭楞	晴
吐鲁番	晴	吐鲁番	晴
哈密	晴	哈密	晴



# 当务之急是保障好群众的就医用药

——国务院联防联控机制新闻发布会回应热点问题

□ 新华社记者 胡喆 田晓航 朱晨

新冠病毒感染后治疗药物的需求明显增长,如何加强药品供应保障?医疗资源紧张、群众就医困难的情况怎样解决?哪些人群可进行第二剂次加强免疫接种?

12月14日下午,国务院联防联控机制召开新闻发布会,回应医疗卫生服务和药品生产供应等相关热点问题。国家卫生健康委新闻发言人米锋表示,当前,新冠肺炎疫情防控工作目标是保健康、防重症,当务之急是保障好群众的就医用药。各级医疗机构正在优化流程、扩容资源、增加力量,统筹做好疫情防控、患者救治和日常医疗服务,全力解决群众的急难愁盼问题。

## ● 加大重点药物市场供给 努力缓解买药难

“总体看,我国新冠治疗药物产能能够满足患者用药需求。随着近期患者人数增加,用药需求激增,部分地方、部分品种出现了紧缺。”工业和信息化部消费品工业司副司长周健表示,我国正千方百计推动企业迅速扩产,扩能增产,加大重点药物市场供给,引导合理有序精准投放,努力缓解买药难的问题。

周健表示,已进一步加大对相关药品生产企业生产要素的保障,将有关生产企业和重点配套企业纳入白名单管理,确保生产供应稳定有序。此外,已将解热镇痛药作为重点,坚持日调度、周报告,建立应急值班值守和快速响应机制。

“抢购与囤药,会导致真正需要药物的患者购药困难,面对当前大量需求,药品的精准投放是解决资源错配,避免药物浪费的关键。”周健介绍,有关部门指导各地制定工作方案,按照患者优先、精准投放的原则,优先保障医疗机构、养老院等重点场所药品供应。同时,组织大型网上药店开发线上购药平台,及时向患者配送药品。

针对抗原检测试剂、新冠病毒疫苗、口罩等防护用品的生产问题,周健表示,总体看,抗原检测试剂、疫苗、口罩等重点医疗物资产能充足,抗原检测试剂在

一些地方出现了暂时性短缺,主要是因为前期市场需求较少,终端药店库存较低。随着产能不断释放,产量会迅速提升,能够满足群众的需要。

## ● 医疗资源使用率在安全可控区间

“近一段时期以来,发热门诊的诊疗需求增加比较快,供需矛盾比较突出。”国家卫生健康委医政司司长焦雅辉表示,现在相应医疗资源使用率在一个安全可控的区间。针对发热门诊的诊疗需求比较突出、增长比较迅速的情况,采取了进一步扩大医疗资源和医疗服务供给,推动分级诊疗,大力推动互联网医疗服务等一系列措施。

“在增加发热门诊或者发热诊室数量的同时,我们也进一步简化发热门诊就诊流程。”焦雅辉表示,绝大多数患者到发热门诊主要是为了开具治疗相关症状的药物,很多地方也开设了发热门诊的简易门诊,进一步提高服务效率。

“对于症状加重的,根据实际情况,可以通过自驾车或者呼叫120救护车等方式转至相关的医疗卫生机构发热门诊,进行及时就诊。”国家卫生健康委医政司副司长高光明表示,要把宝贵的120急救资源留给行动不便或者急危重症的患者使用,保障120生命通道始终高效畅通。

## ● 中药和西药应间隔半小时服用

治疗新冠病毒感染,常用的西药和中成药能一起吃吗?几种药一起吃,效果会不会更好?针对公众疑问,首都医科大学附属北京中医医院院长刘清泉表示,从相关研究和临床观察来看,治疗新冠病毒感染或感冒的中成药和西药中的解热镇痛药可以联合使用,安全起见,中药和西药应间隔半小时服用。

“二者起互补作用,能够较快、较持久地缓解新冠病毒感染者发热、骨节酸痛、乏力、咽喉疼痛和咳嗽等症状。”刘清泉说。

感冒后该选择哪些中药来治疗?刘清泉说,治疗感冒、流感,尤其是风热证、外寒内热(寒包火)类型的感冒中成药,对于治疗奥密克戎变异株感染都有良好疗效。

刘清泉表示,从中医来看,儿童感染和成人感染的核心病机相同,可为儿童选择治疗风热感冒类的药物,如使用成年人治疗感冒的药物,不建议选择说明书上没有标注小儿剂量的药物。患儿如吃中药困难,可分时段服用,3岁以下儿童可采用非药物疗法。

## ● 调整完善疫苗接种策略 老年人可放心接种

近日,国务院联防联控机制对新冠病毒疫苗接种策略作了

进一步调整和完善,感染高风险人群、60岁以上老年人群、具有较严重基础性疾病的人群和免疫低下的人群,在完成第一剂次加强免疫接种满6个月后,可进行第二剂次加强免疫接种。

“目前所有批准附条件上市的或紧急使用的13种疫苗都可用于第二剂次加强免疫,包括新增紧急使用的4种疫苗。”国家疾控局卫生免疫司司长胡启钧说。

此外,根据疫苗研发的情况和预防接种工作实践,国务院联防联控机制在《加强老年人新冠病毒疫苗接种工作方案》中,明确了老年人的接种禁忌。

“我们已专门组织培训,要求各地科学做好接种禁忌的判定,规范接种实施。”胡启钧表示,接种点要有二级以上综合医院急诊急救人员驻点保障,有急救设备药品,有120急救车现场值守,有二级以上综合医院救治绿色通道,做好医疗救治保障,老年朋友们可以放心接种。

少数群众因为各种原因确实无法接种新冠疫苗怎么办?高光明表示,针对这种情况,我们印发了《新冠重点人群健康服务工作方案》,个人要养成良好的卫生习惯,保持良好的免疫状态。

“另一方面,即使感染了新冠病毒,也无需恐慌,可以根据相关指南居家隔离治疗,当出现重症情形时,及时到相应的医疗机构,包括基层医疗机构、大医院等,进行咨询或者及时就诊。”高光明说。

(新华社北京12月14日电)

# 为何不再公布无症状感染者数据

近期国家公布的新冠肺炎疫情数据呈现下降趋势,这与群众感知不一致,是什么原因?为什么不再公布无症状感染者相关信息?针对公众对新冠肺炎疫情数据的有关

疑问,12月14日,中国疾控中心应急中心主任李群作出了解答。

李群指出,各地近期出现报告数据下降,主要原因包括:一是防控措施进一步调

整优化后,不再按行政区划开展全员核酸检测,除重点人群、重点场所外,其他人员以“愿检尽检”为主,全国核酸筛查人数总量下降,医疗机构报告感染者数据相应减

少。二是无症状感染者、轻症患者及疑似病例,特别是自测抗原阳性人员居家治疗,无需去医疗机构就诊,相关信息无法纳入医疗机构填报数据中。

李群表示,2020年1月20日,新型冠状病毒肺炎被列入《传染病防治法》规定的乙类传染病,并采取甲类传染病的报告、预防和控制措施,这就是“乙类甲管”。按照《传染病防治法》要求,各级各类医疗机构诊断新冠肺炎感染者或疑似感染者后,需在规定时限内通过中国疾病预防控制中心网站进行网络直报。

据国家卫生健康委网站消息,从2022年12月14日起不再公布无症状感染者数据。

李群表示,新冠肺炎疫情核酸检测当前实行“愿检尽检”为主的策略,许多无症状感染者不再参加核酸检测,也无需去医疗机构就诊,难以准确掌握无症状感染者实际数量,因此不再公布无症状感染者数据。

但是,对无症状感染者继续由基层医疗卫生机构指导居家健康监测,关心其健康状况,给予相应服务。李群指出,下一步将继续以中国疾病预防控制中心网络直报为主体,做好医院就诊病例的监测和报告;同时,依托全国流感病例监测系统,开展哨点监测等多种形式的监测,加强养老机构、精神病院、医疗卫生机构等重点机构聚集性疫情的监测和报告。(据《健康报》)

**新疆美克化工股份有限公司6万吨/年PBAT项目环境影响评价信息公示**

新疆美克化工股份有限公司委托新疆广清源环保科技有限公司编制的《新疆美克化工股份有限公司6万吨/年PBAT项目环境影响评价报告书(征求意见稿)》已初步完成,现进行环境影响评价信息公开,请公众提出与建设项目环境影响有关的意见和建议。

一、建设项目环境影响评价征求意见稿

全文的网络链接:  
[https://www.markorchem.com/article/index/39\\_1.shtml](https://www.markorchem.com/article/index/39_1.shtml)  
 二、获取公众意见表的网络链接:  
<http://www.xjhbcy.cn/tbcsyjh/xxgk/255400/hyyxggcyyg/284162/index.html>

新疆美克化工股份有限公司  
 二〇二二年十二月十六日

**库尔勒农商银行** KULELA RURAL COMMERCIAL BANK

**库尔勒农商银行聚合支付码为您解困**

资金入账更高效,资金提现更及时,业务受理更及时,是您资金结算的不二选择。

详情咨询库尔勒农商银行各支行

图4 第二次报纸公示截图(2022.12.16)

### **3.2.3 其他**

本项目在征求意见稿公开期间，除采取网站、报纸等公开方式外，未采取其他公众参与方式。

### **3.2.4 查阅情况**

征求意见稿公示期间，公众可发邮件或者通过电话、传真、信件等方式与我公司联系，也可到我公司查阅纸质报告书。征求意见稿公示期间，未收到公众要求查阅纸质版征求意见稿的要求。

## **3.3 公众提出意见情况**

征求意见稿公示期间，未收到公众反馈意见。

## **4 其他公众参与情况**

本项目未收到公众对环境影响方面提出的质疑性意见，未开展深度公众参与，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

## **5 公众意见处理情况**

### **5.1 公众意见概述和分析**

未收到公众通过网络、电话及书信等方式提出的意见。

### **5.2 公众意见采纳情况**

公示期间，未收到公众通过网络、电话及书信等方式提出的意见。

### **5.3 公众意见未采纳情况**

建设单位在公示期间未收到公众通过网络、电话及书信等方式提出的意见。

## 6 环境影响评价公众参与拟报批公示

### 6.1 公开内容及日期

我公司向新疆维吾尔自治区生态环境厅报批环境影响报告书前，通过网络平台，于2022年12月17日公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。符合《环境影响评价公众参与办法》要求。具体公开日期以此次公开时间为准。

### 6.2 公开方式

此次公示在“美克化工”网站上进行了第二次网络公示（<https://www.markorchem.com/article/index/391.shtml>）开展，公示链接为：

<http://www.slloulan.com/a/gonggao/bohuxiangongshigonggao/2021/0510/39018.html>。

此次公示属于《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）中提到的“网络平台”公示的方式，载体的选取符合相关要求。

网络公示截图见图6。

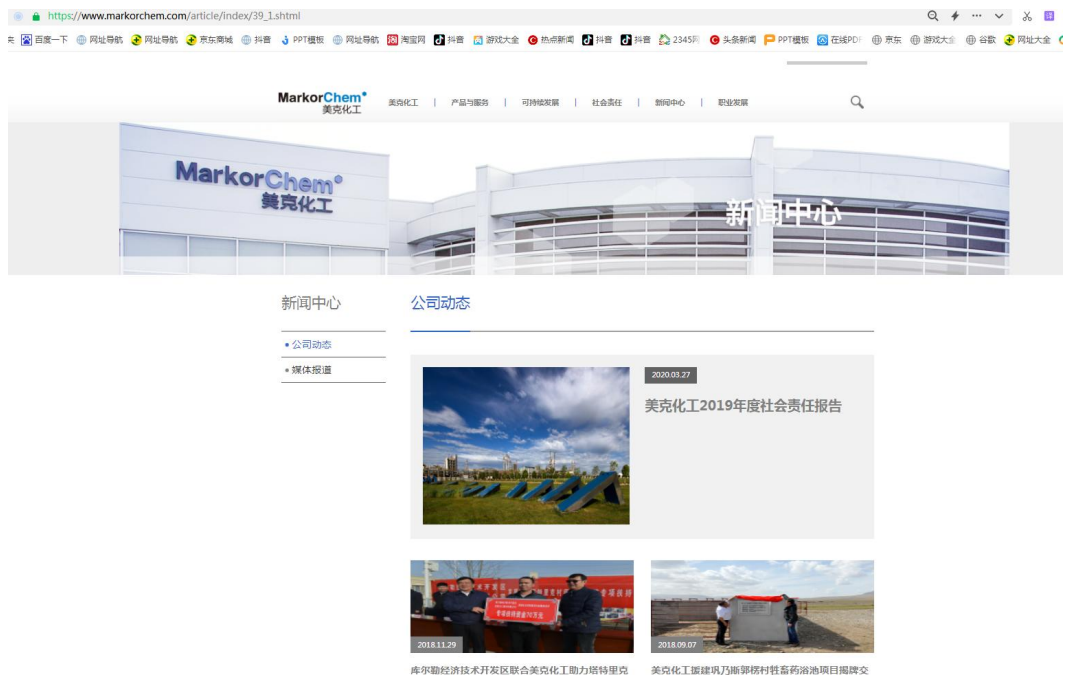




图 6-1 拟报批前公示截图

## 6.3 其他

拟报批公示未采取其他公示方式。

## 7 其他

无存档备查情况及其他需要说明的内容。

## 8 诚信承诺

本项目诚信承诺见附件。

## 诚信承诺

我单位已按照生态环境部发布的《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）要求，在“新疆美克化工股份有限公司6万吨/年PBAT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《新疆美克化工股份有限公司6万吨/年PBAT项目环境影响公众参与说明》内容客观、真实，未包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人稳私。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新疆美克化工股份有限公司承担全部责任。

承诺单位（盖章）：新疆美克化工股份有限公司

承诺时间：2022年12月16日

