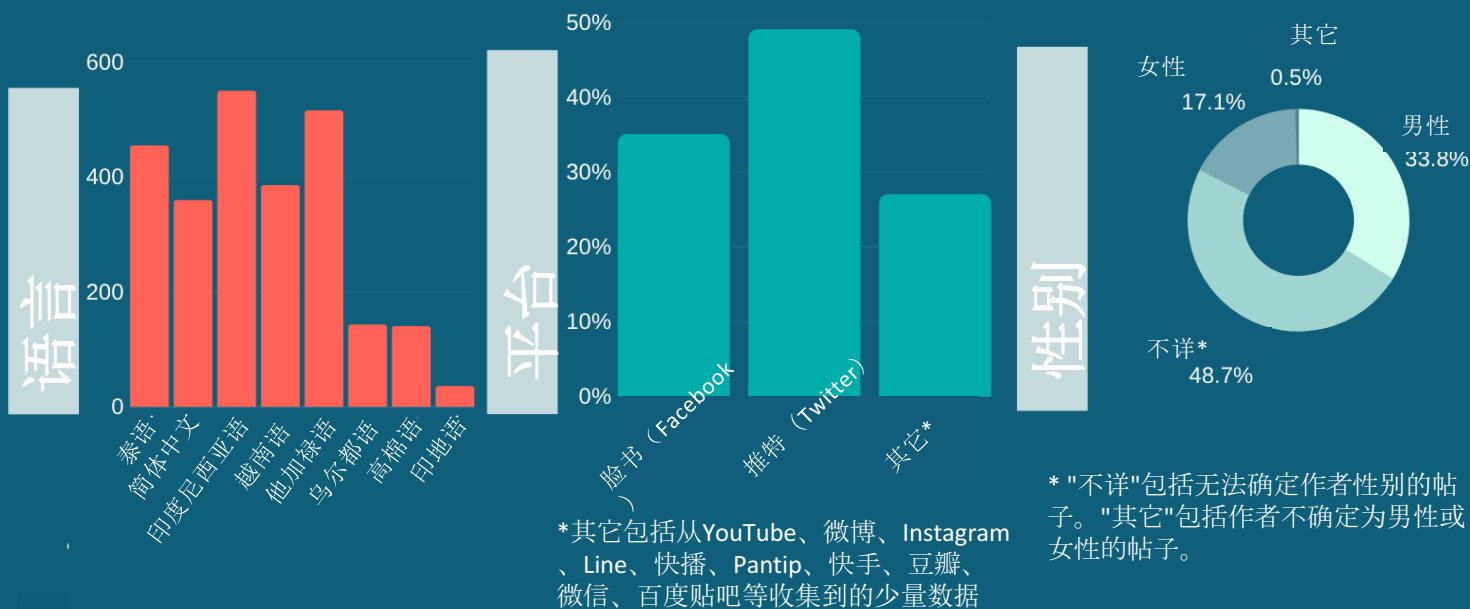


2019冠状病毒病 谣言 公告#4

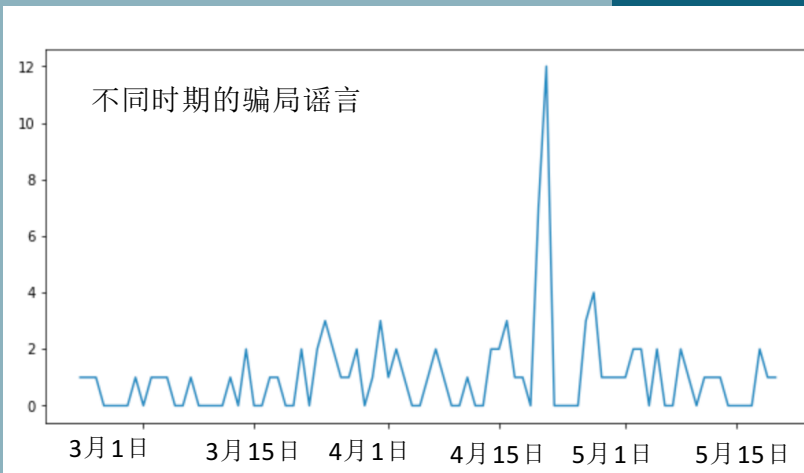
英特新闻 (Internews) 正与译者无国界 (Translators without Borders)、待命工作组 (Standby Task Force) 和英国广播公司 (BBC) 媒体行动组织合作, 收集和分析与严重急性呼吸综合征冠状病毒2和2019冠状病毒病有关的谣言和错误信息。目前正在收集亚洲八种语言的数据。此分析是根据2020年1月23日至2020年5月22日期间收集到的**2,812条谣言**进行的分析, 内容包括泰语、高棉语、乌尔都语、印度尼西亚语、简体中文、他加禄语、印地语和越南语。



不确定性：这一些皆为骗局的谣言

4月, 世界各国及其领导人就病毒的来源和严重程度进行了外交争执。结果, 我们的数据显示, 与病毒是"假的"、"骗局"或"阴谋"相关的谣言急剧增加。

4月中旬, 这些传言激增, 恰逢美国政府成员公开提及病毒可能是实验室制造的生物武器的传言。而谣言增加的另一高峰则为4月底, 当时中国新华社发布了一段嘲讽美国对病毒反应的动画短片。





疫情偏见：社交媒体煽动反华情绪

我们已经记录的5月份到目前为止含有偏见的谣言数量是四月份的两倍。

- 反华情绪仍然是最常见的偏见类型：5月份占偏见谣言总数的50%以上，而4月份收集的偏见谣言占40%。
- 5月份几乎所有的反华谣言都是用越南语写的，有少量为印地语。之前几个月的反华谣言在各语言群体中的分布比较平均。

最近越南语的社交帖子包括将所有中国人赶出越南的要求，以及因新冠病毒抵制所有中国产品的呼吁。认为中国政府故意制造新冠病毒的情绪在越南人中也一直持续。

一些越南语的帖子还呼吁彻底摧毁中国。我们记载的简体中文谣言中，也有对中国人的偏见。比如，一个帖子指责中国人吃蝙蝠，另一个帖子说中国人应向全世界道歉。

我们还记载了对其他群体的偏见传言。一些简体中文的社交媒体帖子将病毒的原因归咎于美国人。早在今年3月，中国外交部发言人就助长了一种阴谋论，认为新冠病毒与美国军方有关。发言人称，病毒有可能是他们带到中国的。这一评论，以及美国疾病控制与预防中心(CDC)代表宣称美国一些原本以为是由流感引起的死亡可能是由新冠病毒引起的视频，可能是这些谣言的来源。

在印地语中，有关印度穆斯林的帖子数量令人担忧。一条印地语的推文称，印度的穆斯林试图通过故意传播疾病来发动“新冠圣战”。这种偏见在印度并不少见，在印度，一个名为Tablighi the Jamaat的穆斯林传教运动被包括印度政府在内的很多人污名化，被指责传播了冠状病毒。（这是我们第一周将印地语和来自印度的谣言纳入数据分析。）

另一个谣言主题是关于某些人群更容易感染新冠病毒。这些帖子通常对其帖子所指向的人群不带有明显负面或歧视性意见。有些是建立在薄弱的科学依据上，而另一些则可能仍指向作者的潜在偏见。被推测为特别容易受到伤害的群体包括高加索人种、意大利人和LGBTQ群体（即女同性恋者、男同性恋者、双性恋者、变性者及非异性恋或不认同出生性别者等）。

相关谣言的另一分支是那些通过指出意大利、美国和西班牙等国家的较高死亡率是更易受感染的标志，来宣扬生活在南亚地区的人对病毒“更有免疫力”的错误观念。相似的是，中国社交媒体上有一则反复出现的谣言，指出一项医学研究证明，“O”型血的人天生对病毒有免疫力，可以照常进行日常生活。

例如：

“全世界都应抵制中国。没有中国，世界将变得更加和平”。（越南语，Youtube）

“已有证据表明，新冠病毒来自美国，所以应该叫‘美国肺炎’。”（中文，百度贴吧）

“白种人似乎比黄种人更容易受到感染，死亡率也更高。在意大利、美国和西班牙，白人似乎都比黄种人更容易感染新型冠状病毒。死亡率也更高。”（中文，百度贴吧）

我们想知道您的想法

你觉得这个公告或我们的工具对记者有用吗？在报道这场危机的过程中，你是否觉得有些方面具有挑战性？我们想要帮忙！

请联系我们



covid-19@internews.org



@Internews_COVID



@InternewsCovid19

您可以在我们的网站上找到更多的工具和资源：www.internewscovid19.org



在新冠肺炎期间停止接触：**关于性传播和治疗的谣言**

5月的时候，我们看到越来越多的帖子声称精液可以用来治疗冠状病毒。我们收集到的大部分关于精液的谣言都来自于4月21日菲律宾医生Anacleto Belleza Millendez在Youtube上发布的一段病毒视频。在视频中，他提倡饮用他所称的“未受污染的精液”，并将其用于净化和消毒。

因为这些谣言的源头可能都是在菲律宾的Youtube博主，所以70%的关于用精液来治疗冠状病毒的谣言都是用塔加禄语传播的，也就不足为奇了。然而，持续的谣言在印度尼西亚、高棉和泰国之间散播开，这表明谣言已经在整个地区传播。

虽然有些帖子建议人们使用精液作为洗手液，但他加禄语的网站上的大多数帖子都认为这是在开玩笑，或是强调这一说法是荒谬或难以置信的。

我们将其归类为高风险帖子，因为它的参与度很高（原视频已经从平台中删除，之前观看数超过12万次，然后被大量分享到其它网页和群组中），因为它的鼓励行为，可能导致其它性传播疾病的传播。细菌感染，如淋病和衣原体感染，可能会影响咽喉，如果人的口腔有伤口或伤口，有很一定风险感染艾滋病。

事实核查组织和Internews合作伙伴，VeraFiles进行了驳斥，称没有可靠的科学证据表明精液可以治愈新冠肺炎。

关于新冠肺炎是否会通过性行为传播的问题从这场危机开始以来一直在讨论。和其它病毒一样，包括寨卡病毒和埃博拉病毒在内的其它病毒具有性传播能力，已经开展了一些科学试验来回答这个问题，结果却很复杂。

世界卫生组织声称，没有证据表明新冠肺炎会通过精液或阴道液传播。然而，它可以通过亲吻和亲密接触传播。如果你的身体状况使你有很大的风险患上严重的新冠肺炎，那么你应该小心任何形式的身体接触。

例如：

“研究人员在精子中发现了新冠肺炎病毒，担心它可能通过性行为传播。需要尽快研究这个问题。”（泰语，Line）

“有一项科学研究证明，含有精胺的精液是一种极好的成分，是一种氨基酸，可以杀死细菌，尤其是由病毒引起的细菌。我已经研究这个很久了。许多研究发表在不同的期刊上。我相信我们可以开始通知政府，用简单的方法杀死可怕的冠状病毒。来自男性的未受污染的精液可以用作洗手液。它是可以喝的。只是要保证它是没有受过污染的。”（他加禄语，Youtube）

报告提示：

当您不能得到想要的东西的时候，尤其是当您长时间呆在家里的时候，您的受众可能会有关于性和新冠肺炎的问题，这是很正常的。

虽然这个讨论可能会让您的一些受众感到不舒服，但是以专业的态度对待这个主题，并与医务人员一起回答受众提出的问题是重要的。

下面有些或许是您可能会在研究中考虑的关键问题：

- 是否有特定的年龄群体比其他人更需要这些信息(不要假设只有年轻人有活跃的性生活！和家庭计划专家谈谈，看看哪个年龄段的人性生活更频繁，或者对性健康问题了解较少)。
- 社区是否还有其他团体需要特殊的建议？（比如性工作者，艾滋病毒携带者）
- 人们可以去哪里获得更具体的帮助？是否有地方组织可以为关心这个问题的人提供建议、资源并解决疑惑？他们是否提供多种语言和形式？

为了帮助你解决这个问题，我们回顾了目前的科学证据来创建[这个指南](#)。与所有健康信息一样，阅读这些信息并对其当地化，以确保其在当地文化上适合，这一点非常重要。



快速科学：打败药物谣言

第二版在谣言公告中我们研究了关于羟基氯喹的谣言的趋势，羟基氯喹是美国总统唐纳德·特朗普为预防新冠肺炎而定期推广的一种抗疟药。正如我们在[本指南](#)中探讨的，有许多试验正在调查这个问题。

羟基氯喹并不是我们在社交媒体上看到大量猜测的唯一药物。在他加禄语中，我们记录了四月和五月间关于一种叫做法布南（Fabunan）的抗病毒药物注射的谣言（主要是在Facebook和Twitter上）。法布南只有用他加禄语提到过，没有其他语言的记载。

[这种药物由鲁本·法布南（Ruben Fabunan）创造和推广](#)，他是一位现居美国的内科医生，他的三位兄弟也都是医生。这似乎是一个典型的错误信息案例，这些信息被分享，以吸引患者到他兄弟的诊所获取个人利益。

菲律宾卫生部门已经发布了禁止注射的禁令。据报道，美国食品和药物管理局(FDA)正在对制造商立案。

例如：

人们成群结队地去拜访法布南博士的农场。支付₱1,000.00你就可以得到注射。”(他加禄语，Facebook)

“也许他们受到了法布南抗病毒注射剂有效性的威胁。呃，因为它不是政府资助的，所以政府不会从中受益。”(他加禄语，推特)

研究发现甲基苯丙胺治愈了新冠肺炎。我们应该做什么？这个信息可以被采集。政府不会轻易支付5000块提供支持，但如果你来找我，我会给你甲基苯丙胺来治疗新冠肺炎。如果您需要任何帮助，请随时与我联系。”(泰语，Facebook)

另一种药物在该地区引起了广泛的线上关注。Avigan, 又名Favipiravir, 是一种用于治疗流感的抗病毒药物。我们注意到关于该药作为新冠肺炎治疗药物的一些传闻。日本首相已经公开将这种药物作为一种解决方案，甚至提出向一些国家提供这种药物。没有任何证据表明它对新冠肺炎有效，它可能会有一些不良的副作用，如先天缺陷。一些社交媒体上关于该药物的谣言，被日本引用作为使用该药物合法性的证据。

大麻和大麻油也被宣传作为病毒的治疗药物。我们收集的资料显示几乎有印度尼西亚语和泰语。我们还记录了一些有关可卡因和甲基苯丙胺（也称冰毒）等非法毒品的谣言。没有任何科学证据表明甲基苯丙胺或其他非法药物可以预防或治疗新冠肺炎。

全世界都在进行前所未有的努力，不仅要找到一种冠状病毒疫苗，而且要找到能够减轻病毒影响的治疗方法，在此过程中，关于哪种疫苗和药物有效的传言不绝于耳。

报告提示：

当一种新病毒在大流行中迅速传播时，医生有时不得不尝试用针对其它情况设计的药物来治疗这种疾病。在专门用于预防或治疗新冠肺炎的药物通过相关审批程序之前，你可能会在社交媒体上听到一些不同处方药物的名字。作为一名新闻记者，你的职责是能够认真报道这一社会关注，而不是点燃人们对未经测试或潜在危险的治疗的希望。

在决定是否报道一种新药时，有一些关键的问题你必须经常问到。

- 我需要吗？我是否有足够的证据证明报道这种药物符合公众利益(不仅仅是公众的兴趣)。它能不能在群众中澄清并改正错误信息，被误导的希望和冒险的行为？
- 这篇研究是否可靠？本研究的样本量有多大，是否经过仔细的审查？你是否可以获得完整的研究或只是一部分？
- 谁资助了这项研究？一些研究可能由将从其销售中受益的公司的相同(或子公司)资助
- 在社区中是否有一些团体认为这种药物是危险的？例如，如果孕妇服用法匹拉韦（Favipiravir），可能会导致胎儿畸形。

你可以在我们[最新的《记者指南文件》](#)中找到更多有用的关于如何报道与新药和治疗有关的谣言的提示。

这个公告得到了H2H网络的大力支持。这个网络是由英国政府资助和支持的。这个项目的重点是为亚洲各地的记者和传播者用他们更倾向的语言提供所需工具，在新冠肺炎危机中打击谣言和错误信息。

更多信息，请联系我们：covid-19@internews.org

