

# 中东欧国家周报

## 【克罗地亚社会周报】

新型冠状病毒的威胁：认识与启示

Benjamin Petrović

(2020年2月)

Kiadó: Kína-KKE Intézet Nonprofit Kft.

Szerkesztésért felelős személy: Chen Xin

Kiadásért felelős személy: Wu Baiyi



## 【克罗地亚】萨格勒布地震后一年:何时开始重建?

### 概要

2020年初,一种新的冠状病毒给世界增添了新的威胁。这种病毒以前并不为科学界和医学专家所熟悉。随着第一批患者因这一新的致命疾病丧生,世界各国政府和国际组织发现,现状正在受到严重干扰。世界卫生组织(World Health Organization, WHO)宣布全球进入卫生紧急状态。由于媒体的广泛报道,疫情在全球引起了恐慌,并在本质上加剧了流行病的威胁。

### 全球性疾病

近期历史表明,各种新的疾病,无论其来源和程度,无论是地方性的还是全球性的,都可能会使受灾地区、国家以及全球的社会、政治和经济等面临动荡。当涉及在全球范围内引起恐慌和具有可识别性的大流行病时(如埃博拉、兹卡病毒或禽流感),疫情的严重程度通常是由各种因素决定的。例如,病毒的传播能力和程度、致命程度,以及非常重要的一点是,起源国为应对其后果所做准备的程度和与世界其他地区的合作程度,都是决定致命病毒传播潜力的因素。公共卫生被视为是事关国家利益的大事,而且事关国家安全,特别是涉及潜在的生命损失,以及生产、

贸易和社会稳定。在某些情况下，全球冲突可能受到各种流行病的影响，特别是从导致公众恐惧和引起各种额外恐慌的角度来看。

疫情暴发的程度往往由某一国家或地区的社会和政治因素、地理或人口情况所决定。因此，很明显，世界上一些地区受到致命疾病袭击的风险更高。气候因素、冲突倾向、贫穷、缺乏医疗援助和设备、卫生条件差，都可能增加在某一特定地区暴发疫情的可能性。亚洲，特别是其东南部，正面临着诸如此类的问题。城市化和交通基础设施不断增加，导致土地以及肥沃土壤退化，空气污染程度上升，因而为热带传染病的传播创造了条件。此外，城市化加速和环境保护的比例下降，导致亚洲人免疫系统低下，从而导致对疾病易感。形成病原体爆发潜力的另一个重要因素是病毒传播至起源国外的速度。移民、全球运输和贸易都是这一进程中的关键因素。

此外，公众恐慌以及各国政府对此类事件的反应方式或许是影响病原体传播的最重要因素，而这两个因素往往相互影响。由于公众忧虑重重，加之媒体过度报道，政府往往会仓促做出反应，通过重新分配资源、调动资金以及采取其他旨在遏制慌乱情绪和恐惧的政策，而不是针对导致问题的根本原因。例如，结核病是全球传染病的主要病

因，2018 年导致 150 万人死亡，1000 万人患病。但是公众和政府对此情况都不甚了解，因此缺乏反应。

## 新型冠状病毒的特征

根据已掌握的数据，从致死率来看，与埃博拉、非典（SARS）、中东呼吸综合征（MERS）等全球高致死率的传染病相比，新型冠状病毒肺炎的致死率最低，为 2.1%。第二低的是 SARS、占 9.6%、感染人数少得多，而 MERS 和埃博拉的死亡率分别为 34.4%和 40.4%。据世界卫生组织的每日情况报告，截至发稿时（本文英文写于 2020 年 2 月下旬。编者注），中国已确诊的感染病例为 37251 例，中国死亡人数为 812 人，国外死亡人数为 1 人。新型冠状病毒与其他类似病毒的主要区别在于，它在人与人之间的传播更为容易且潜伏期长。因此，有效的追踪、监测和遏制变得更加困难。例如，如果新病毒的传播速度与 SARS 一样快，则更难以遏制和防控。

人在世界各地传播这种病毒。但由于新冠病毒的潜伏期很长，实际情况难以评估。

然而，不能忽视该病毒的一些特点，例如，老年人和有过健康问题的人最有可能受到感染。与中国相邻的国家也是第一批出现疫情的国家，但由于全球交通和基础设施互联互通，世界其他地区也应保持合理的戒备水平，特别

是中国游客和在中国学习的留学生大量涌入的国家，还有与中国企业和政府建立高度密切商贸关系的国家。如果疫情爆发的步伐加快，中国的遏制措施将需要维持较长时间，进一步影响其工业、制造业和出口。

## 克罗地亚和国际社会的准备

世界其他面临疫情威胁的地区采取了不同的措施。根据世界卫生组织的数据，中国之外的感染病例为 307 人，日本和澳大利亚等国已经对数百名访问过中国和武汉的人进行了隔离。此外，美国、新加坡、澳大利亚、越南和新西兰在过去几周内封锁了所有访问中国的外国公民的入境通道。此外，阿联酋航空和埃蒂哈德航空等航空公司暂停了飞往中国的航班，暂停期限不详。

从克罗地亚的角度来看，卫生部和政府迅速做出反应，说明克罗地亚和欧洲未出现恐慌，并为采取遏制措施做好了准备。在撰写本报告时，欧盟各国共有 28 例登记感染病例，克罗地亚不在其中。卫生部建立了一个危机控制中心，以协调一切必要的行动，防止流行病蔓延到克罗地亚。危机控制中心已向克罗地亚各级政府机构通报了如何执行监测健康状况措施，以便在出现感染病例时迅速做出反应。根据部长的指示，卫生部制定了一套详细的指南，并分发给

所有卫生和环卫工作人员，以便为应对潜在威胁做好准备。

克罗地亚采取的措施包括，对从中国返回的公民进行持续的健康监测，对所有出现可疑症状的公民进行治疗，必要时住院治疗，并立即在米哈尔耶维奇传染病医院对他们的血液进行检测。鉴于克罗地亚将在 2020 年上半年主持欧盟理事会的工作，贝罗什部长表示，将组织一系列成员国卫生部长视频会议，交流经验、想法和措施，并协调应对潜在危机的进一步措施。

根据目前注意到的情况，如果新型冠状病毒传播到欧洲，克罗地亚和其他欧盟成员国似乎都做好了准备，采取了预防措施并筹建了危机中心。目前重要的是，让民众了解已采取的措施以减少恐慌，并指导民众如何应对、以正确的方式作出反应，阻止病毒在欧洲传播。

## 结论

新型冠状病毒与 SARS、MERS 等类似病毒不同，新型冠状病毒在人与人之间传播速度快，潜伏期长，不仅对中国和世界各国卫生部门和决策者构成新的挑战，而且对中国乃至全球经济、贸易、运输和服务都是一种压力。目前，中国政府、世界卫生组织和国际社会开展合作，追踪病毒

传播途径，交流预防和保护健康的措施和建议，这是成功遏制病毒传播和保护全球人口的必要条件。

（作者：Benjamin Petrović；译者：梁方圆；校对：郎加泽仁；审核：刘绯）