

# 全球战胜新冠肺炎需要创造性的伙伴关系

文/Takako Ohyabu



Takako Ohyabu是武田制药有限公司的全球首席企业事务官。她在各行业的全球企业传播方面有着丰富的经验，并拥有政治学和公共行政与事务的背景。

**全**球对新冠肺炎的响应增强了人类的适应能力，凸显了创造性伙伴关系的无与伦比的力量。它还突出了薄弱卫生系统所付出的巨大人力和财力代价，不幸的是，薄弱卫生系统的后果在发展中国家处理传染病和非传染性疾病的社区非常常见。当对抗新冠肺炎的战斗开始时，对抗许多其他健康威胁的战斗早已开始。

任何健康危机，无论是迫在眉睫的危机还是酝酿数十年的危机，其所面临的挑战都比开发安全有效的药物或疫苗更大。世界需要足够的合格卫生工作者为所有患者提供服务；需要确保可靠地获得基本设备、清洁水、食品和药品的供应链；需要为所有人，特别是儿童、母亲和其他弱势群体提供不间断的预防保健；需要赋予社区知识和获得保健的权力；以及更多需要。所有这些都需要众多坚定的伙伴参与并坚持不懈。

加强卫生系统和建设能力需要大量、长期的财政承诺，并依赖于跨部门和跨机构的伙伴关系，而这种伙伴

关系有时可能难以理解和维持。虽然这些优先事项很少能带来立竿见影的效果，但在危机时期，它们的好处就会大放异彩，因为即使是最先进的干预手段和技术，如果没有运作良好的系统来支持，也不可能取得大规模成功。

十多年来，武田的“全球企业社会责任计划”和合作伙伴关系一直致力于加强发展中国家的卫生系统和能力建设。抗击新冠肺炎只会扩大我们的“全球企业社会责任计划”以及我们所支持的伙伴关系和这些伙伴关系所建立的能力的重要性，现在这些都是全球抗击该流行病的力量的一部分。

在武田，我们一直在认真思考如何继续提供我们认为至关重要的支持，以帮助卫生系统应对根深蒂固的挑战和现有的紧急情况，同时应对新冠肺炎这一前所未有的新挑战。我们将继续“全球企业社会责任计划”对卫生系统正在进行的工作（如孕产妇、新生儿和儿童健康）以及对加强

供应链和卫生工作者培训的支持。我们还与业内同行成立了CoVIg-19血浆联盟，以加速开发针对新冠肺炎的潜在血浆疗法，我们还确定了在整个大流行期间利用慈善资源以及现在和长远上继续加强卫生系统的周密方法。

对我们来说，重要的是，我们所支持的努力要以协作和全面的方式进行，而不是孤立地进行。结果是：联合国领导的三个组织——原子能机构、世界粮食计划署（粮食计划署）和联合国人口基金（人口基金）捐助了2300万美元。这些组织在提高国家诊断能力、加强公共卫生大流行病供应链和确保持续获得优质孕产妇和新生儿保健方面所作的独特努力，直接与联合国“新冠肺炎全球人道主义应急计划”相一致，并加强了预防未来紧急情况的全球系统。

通过我们与原子能机构建立的关系，我们了解到，原子能机构已经在开展人畜共患疾病的检测和诊断工作。原子能机构拥有现有的高度相关

的技术，在面对这一新的大流行病时可以加以利用，作为世界卫生组织领导的新冠肺炎联合国危机管理小组的成员，它随时准备部署这些技术，以满足联合国会员国的迫切需要。

在评价可能的新冠肺炎捐赠时，我们赞赏原子能机构的紧急援助不仅包括诊断包和关键的生物安全设备，如个人防护设备和实验室柜，而且还包括技术能力建设，以帮助快速和准确地检测和识别导致新冠肺炎的新型冠状病毒。这种全面方案解决了全球各国眼前的挑战，并从长远上增强了各国实验室的技术和业务诊断能力。

原子能机构、粮食计划署和人口基金的新冠肺炎活动之间的协同作用使我们能够合击应对这场危机，每个组织都部署了一套独特的互补力量来扩大彼此的影响。武田支持跨机构协作，也支持个人努力加强对当今危机的响应。我们相信强大的卫生系统和创造性的伙伴关系在应对今天的挑战和预防明天可能出现的情况并为之做好准备方面的力量。