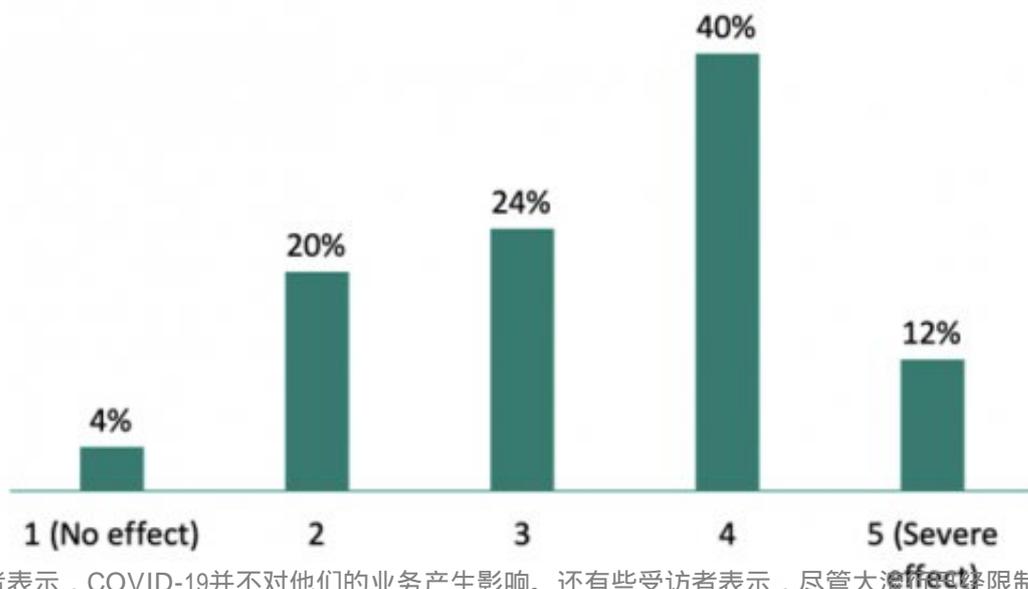


## 生物能源将在COVID-19疫后复苏中发挥重要作用



世界生物能源协会(WBA)为了解新冠病毒(COVID-19)大流行对全球生物能源行业的影响而进行的一项调查显示，新冠病毒大流行及其随后采取的控制措施正在对全球生物能源行业产生重大影响。受访者反复提到的一个重要主题是，他们希望决策者认识到生物能源是一个重要行业，鼓励生物能源发展，并在全世界建立强有力和稳定的政策。

Impact of COVID19 on bioenergy business



一些受访者表示，COVID-19并不对他们的业务产生影响。还有些受访者表示，尽管大流行已经限制人们的活动和大部分的投资，他们预计这种情况会很快改善，接下来到今年年底将有一个更好的情况(图形由WBA提供)。

冠状病毒(COVID-19)的传播，以及随后为控制传播而采取的措施正在对全球生物能源行业产生重大影响。国家/地方封锁、社交距离指南以及限制人员和货物流动等措施给生物能源行业带来了重大挑战。

为了解对全球生物能源界的影响，世界生物能源协会(WBA)发起了一项名为《COVID-19对全球生物能源行业的影响》的调查。该调查对生物能源利益攸关方开放，为期3周(2020年5月5日至26日)。

调查的目的是了解COVID-19大流行的影响以及由此导致的对生物能源行业的封锁。

在影响方面，52%的受访者表示，COVID-19疫情对生物能源企业的影响“温和”至“显著”。此外，对生物燃料生产和设备制造、现金流/收入、就业和投资的影响分别为40%、44%、22%和38%。

受访者反复提到的一个重要主题是，他们希望决策者认识到生物能源是一个重要行业，鼓励生物能源发展，并在全球建立起强有力、稳定的政策。



根据研究结果，世界生物能源协会向决策者发出以下主要信息：

**- 生物能源是一项重要的服务。**

生物能源(包括固体生物质、液体生物燃料和沼气)提供了清洁的按需能源，应承认其在电力、取暖和运输燃料等最终用途方面在危机时期提供了重要的基本产品和服务。

**- 生物能源的未来。**

决策者应确保投资者和在更大范围内支持生物能源及其在减少化石燃料使用、创造就业、地方经济发展和应对气候变化方面的关键作用。

**- 取消对化石燃料的补贴。**

低油价、低成本的可再生能源以及清洁能源蓬勃发展的势头为决策者提供了机会，通过取消补贴、实施碳定价政策和制定化石燃料退出战略来抑制化石燃料的发展。

**- 利用生物能源更好地重建家园。**

认识到生物能源在全球能源结构中的关键作用，各国政府应将支持可持续生物能源的技术和途径作为经济复苏一揽子计划的核心主题之一，并取消对化石燃料的支持。

**- 是时候拿出目标和行动了。**

认识到我们面临气候变化的紧迫性，各国政府必须通过制定生物能源和可再生能源的长期、远大和稳定的目标来提高其应对气候变化的雄心。

（原文来自：国际生物质能杂志 新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/157801.html>