|  |  |
| --- | --- |
| **国家COVID-19行动内审查（IAR）：**  **参与者反馈意见表**  **2020年7月23日** |  |

# 国家COVID-19行动内审查 - 参与者反馈意见表

1. **您在多大程度上认为行动内审查（IAR）达到了下列目标，请按照1（完全不同意）至5（完全同意）的等级评定：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **完全 不同意** |  |  |  | **完全同意** |
| i. 行动内审查使参与者能够确定COVID-19疫情应对期间遇到的挑战和发现的缺口。 |  |  |  |  |  |
| ii.行动内审查使参与者能够交流COVID-19疫情应对期间获得的经验和遇到的最佳做法。 |  |  |  |  |  |
| iii.行动内审查有助于加强参与COVID-19疫情应对的卫生部门利益攸关方之间的跨学科合作和协调。 |  |  |  |  |  |
| iv.行动内审查有助于加强参与COVID-19疫情应对的卫生部门与非卫生部门之间的多部门合作和协调。 |  |  |  |  |  |
| v. 行动内审查使参与者能够提出行动建议以改进目前COVID-19大流行的应对工作。 |  |  |  |  |  |

1. **行动内审查方法在实现目标方面效力如何，请按照1（非常无效）至5（非常有效）的等级评定：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **非常无效** |  |  |  | **非常有效** |
| i. 关于行动内审查方法和程序的介绍明确且有用。 |  |  |  |  |  |
| ii.关于《国家COVID-19应对计划》和实际应对时间表的**引言单元**有用而高效。 |  |  |  |  |  |
| iii.**单元1**（哪些事项进展顺利？哪些事项进展不太顺利？为什么？）效率高。 |  |  |  |  |  |
| iv.**单元2**（下一次我们可以做些什么来改进？）效率高。 |  |  |  |  |  |
| v. **单元3**（前进方向）效率高。 |  |  |  |  |  |
| vi.参与者数量是否足够？ |  |  |  |  |  |
| vii.参与者的个人概况是否能够匹配所审查的应对工作支柱/职能？ |  |  |  |  |  |
| viii.您是否会将这种行动内审查方法用于贵国的其他突发公共卫生事件？ |  |  |  |  |  |
| ix.您总体上如何评估行动内审查方法在实现目标和结果方面的有效性？ |  |  |  |  |  |

1. **您认为行动内审查的结果在多大程度上有助于实现下列目标，请按照1（根本不可能）至5（极有可能）的等级评定：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **完全没有可能** |  |  |  | **非常有可能** |
| i. 及时填补COVID-19疫情应对工作中最重要的缺口。 |  |  |  |  |  |
| ii.弥补协调和合作方面的差距。 |  |  |  |  |  |
| iii.确定、复制和维持有利于生产的做法。 |  |  |  |  |  |
| iv.增强个人权能以更好地认识紧急情况应对带来的挑战。 |  |  |  |  |  |
| v. 突出强调COVID-19疫情应对期间国内的最佳做法或新能力。 |  |  |  |  |  |

1. **关于行动内审查方法的其他评论/建议**

|  |
| --- |
|  |

1. **关于行动内审查结果的其他评论**

|  |
| --- |
|  |

**感谢您参与行动内审查（IAR）！**

© 世界卫生组织2020年。保留部分版权。本作品可在知识共享署名——非商业性使用——相同方式共享3.0政府间组织（[CC-BY-NC-SA 3.0 IGO](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/igo/deed.zh)）许可协议下使用。

WHO reference number: WHO/2019-nCoV/Country\_IAR/forms/feedback/2020.1