

やまぼうし自然学校主催事業 新型コロナウイルス感染予防対策＜指針＞



平素は格別のお引き立てを賜り、誠にありがとうございます。

新型コロナウイルスの感染予防および拡大防止に際し、当法人では主催のセミナー・イベント等の活動自粛を行っておりましたが、日本国内における感染規模の縮小傾向を踏まえ以下の指針に基づき再開いたします。

運営事務局の対策

- グループ活動は 15 名定員とする
- 運営スタッフの健康管理を徹底し、感染の疑いのあるスタッフは出勤を見合わせる
- 運営スタッフのマスク装着を義務づける（屋内では必須、屋外は感染規模等の状況に応じる）
- 運営スタッフは手洗い・うがい・手指の消毒を活動中にも定期的実施する
- 運営スタッフは施設内設備（机、ドアノブ等）を適宜消毒する
- 運営スタッフは施設内換気を 1 時間に 2 回以上行う
- 施設内における講義ではソーシャルディスタンスを十分に確保する
- 新型コロナウイルスの感染が疑われる事態が発生した場合は、該当プログラムを中止および休講とし代替え措置等をとる

参加者指針

- 参加に際し＜新型コロナウイルス感染予防対策同意書＞を提出いただく
- 開催日より遡り 14 日前から健康管理チェックシート（別紙参照）を用いて健康管理を行い、異常が生じた場合は事務局へ速やかに報告いただく
- 過去 14 日以内に政府から入国制限または入国後の観察期間を必要と発表されている国・地域等への渡航、並びに当該在住者との濃厚接触※の有無を報告いただく
- プログラム参加中も定期的な手洗い・うがい・手指の消毒を徹底いただく
- プログラム参加中もマスクを着用いただく（屋内では必須、屋外は感染規模等の状況に応じる）
- プログラム参加中に体調不良となった場合は速やかに運営スタッフへ報告いただく
- プログラム参加後、14 日以内に体調変化が生じた場合は速やかに事務局へ報告いただく

参加をお控えいただきたい方

- 開催日より遡り 14 日以内に 37.0 度以上の発熱や味覚・嗅覚障害を発症した方
- 咳、痰などの風邪の症状がある方
- 倦怠感、息苦しさ、胸部不快感がある方
- 同居のご家族や勤務先など身近に新型コロナウイルス感染が疑われる者がいる方
- その他、新型コロナウイルス感染可能性の症状がある方
- 開催日より遡り 14 日以内に政府から入国制限、入国後の観察期間を必要と発表されている国・地域等への渡航、並びに当該在住者との濃厚接触※があった方

※濃厚接触の基準 感染予防策なしで 1m 以内の接近を 15 分以上

現時点においては上記対策を徹底しても感染リスクを「0」にすることは困難です。セミナー・イベント参加には一定の感染リスクがあることを念頭にご参加いただきたく存じます。ご理解のほどよろしくお願い申し上げます。

やまぼうし自然学校主催事業
新型コロナウイルス感染予防対策＜同意書＞



NPO 法人やまぼうし自然学校新型コロナウイルス感染予防対策＜指針＞を理解し、感染予防に努めることに同意いたします。対策を講じても感染リスクがあることを承諾した上で当法人のセミナー・イベントへ参加いたします。

申込みにあたっての確認事項

- 開催日より遡り 14 日以内に 37.0 度以上の発熱や味覚・嗅覚障害を発症した
- 咳、痰などの風邪の症状がある
- 倦怠感、息苦しさ、胸部不快がある
- 開催日より遡り 14 日以内に味覚・嗅覚障害を発症した
- 同居の家族や勤務先など身近に新型コロナウイルス感染が疑われる者がいる
- その他新型コロナウイルス感染可能性の症状がある
- 過去 14 日以内に政府から入国制限、入国後の観察期間を必要と発表されている国・地域等への渡航、並びに当該在住者との濃厚接触※があった
- 上記項目にひとつでも該当するものがある場合は参加を見合わせます

健康管理と記録

- 開催日より遡り 14 日前から別紙健康管理チェックシートを用いて健康管理を実施します

プログラム参加中の確認事項

- 定期的な手洗い・うがい・手指消毒に努めます
- マスクを常時装着します
- 体調不良の場合は速やかに運営スタッフへ報告します

プログラム参加後の健康管理

- 14 日以内に体調変化が生じた場合、速やかに事務局へ報告します

※濃厚接触の基準 感染予防策なしで 1m 以内の接近を 15 分以上

2021 年 月 日

署名 _____

日付を記入してご署名の上、事務局までメール送付（PDF データ）または FAX でご提出ください。本書のご提出がない場合、ご参加をお断りさせていただくこともございます。ご理解とご協力をお願い申し上げます。

【メール】 contact@yamaboushi.org

【FAX】 0268-74-2795