



子ども会 あんぜんシート

2020年6月 福岡市子ども会安全部



1 2020（令和2）年度 共済契約申し込みについて

- 緊急事態宣言が終わり、活動を再開される子ども会が多いと思いますが、安全共済会加入書類の提出と市子連会費の納入はお済みでしょうか。まだお済みでなく、これから申し込みをされる場合、年度最初の行事の一週間前までに、手続きを行う必要がありますので、十分余裕を持ってご準備をお願いします。

2 子ども会活動における新型コロナウイルス感染症対策について

- 緊急事態宣言は解除されたものの、第2波への警戒や新しい生活様式の実践が言われています。感染防止の3つの基本として①身体的距離の確保、②マスクの着用、③手洗いが言われており、子ども会活動にも取り入れて行く必要があります。
- 活動における注意点について、文部科学省が公表している「小学校、中学校、高等学校及び特別支援学校等における教育活動の実施等に関するQ&A（R2.5.21）」等を引用、または参考にして質問と回答を記載します。

質 問	回 答
3つの条件（換気の悪い密閉空間、多くの人々が密集、近距離での会話や発声）が重なり合わなければよいのか？	○ 3つの条件が同時に重なる場を避けることと合わせ、1つ1つが発生しないよう配慮することが必要です。
手洗いは、どの程度の頻度で行えばよいのか？	○ 様々な場所にウイルスが付着している可能性があるため、外から部屋等に入る時、トイレの後、飲食の前後など、こまめに手を洗うことが大切です。 ○ 手を拭くタオルやハンカチ等は個人のもを使い、共用はさせないようにしてください。
手指のアルコール消毒は必ず行わないといけないのか？	○ 基本的には、流水と石けんで手洗いを行います。流水で手洗いができない場合に、アルコールを含んだ手指消毒薬を使用します。 ○ 石けんやアルコールに過敏反応がある場合は、流水でしっかり洗ってください。
子どもたちの健康管理はどのように行えばよいのか？	○ 保護者と連携し、家を出る際に熱や風邪症状がある場合は、行事に参加させないようにしましょう。 ○ 集合時や行事中にも、子どもたちの健康観察を必ず行い、必要に応じて検温を実施してください。 子ども会活動の際、体温計は必ず準備しておいてください。

質 問	回 答
部屋の換気は、具体的にどのようなようにすればよいのか？	○ 換気は、可能な限り常時、2方向の窓を開けて行います。常時の開放が無理な時は、30分に一回以上、数分間程度、窓を全開します。 ○ エアコンは室内の空気を循環しており、外気との入替えはしていません。エアコン使用時も換気は必要です。
窓のない部屋ではどうしたらよいのか？	○ 十分に換気をすることが難しいため、常に入り口を開けて、換気扇を用いるなど十分な換気に努めます。また、人の密度が高くなるようにしてください。
体育館のような、広く天井の高い部屋でも換気は必要か？	○ 人の密度が高い状態では換気を行うようにします。換気は感染防止の観点から重要であり、人の密度が低い状態でも換気に努めるようにしてください。
消毒は、具体的にどのような範囲で行えばよいのか？	○ 多くの人が手を触れる箇所（ドアノブ、手すり、スイッチなど）は、行事の前後に消毒液を使用して清掃を行います。 ○ 消毒液については、消毒用エタノールや次亜塩素酸ナトリウム液が考えられます。 ○ 次亜塩素酸ナトリウム液の作り方は、インターネットで「新型コロナウイルス対策 身のまわりを清潔にしましょう」（厚生労働省・経済産業省発行）をご覧ください。

3 熱中症の予防について ～今年も暑い夏が予想されています～

- 今年は、感染症対策で長期に渡り外へ出られなかったため、体力の低下や暑熱順化ができていないなど、例年になく熱中症のリスクが高い状態にあります。
- 子ども会活動における熱中症の予防には、4月から10月にかけて、毎日発表される暑さ指数（WBGT）の活用を推奨しています。

種 別	基 準	注 意 事 項
嚴重警戒	暑さ指数 28℃以上 31℃未満	<ul style="list-style-type: none"> ・激しい運動や持久走など体温が上昇しやすい運動は、できるだけ避ける。 ・運動は頻繁に休息をとり、水分・塩分の補給を行う。 ・体力の低い人、暑さになれていない人は運動中止。
危 険	暑さ指数 31℃以上	<ul style="list-style-type: none"> ・特別の場合以外は運動を中止する。 ・特に子どもの場合は中止すべき。



- また、感染症対策の観点からマスクの着用が言われていますが、気温・湿度が高い中では、熱中症のリスクが高くなることから、屋外で人と少なくとも2メートル以上の十分な距離が確保できる場合には、マスクをはずすように言われています。詳しくは、インターネットで、「令和2年度の熱中症予防行動の留意点について」（環境省・厚生労働省発行）をご覧ください。