

# 新型コロナウイルス感染症防止対策を 徹底しましょう!!

世界的に新型コロナウイルス感染症に翻弄された令和2年の一年間でありました。我が国においては11月中旬頃から第3波が到来し、感染者数が過去最高となる自治体が続出して一部地域においては、飲食業界への営業時間短縮要請がなされるなど、拡大防止策が強化されているところです。

そのような中、今年は90%以上の企業が恒例の忘年会を取りやめる決定をしているほか、新年会についても中止・取り止めの傾向に社会全体が流れています。

新型コロナウイルス感染症対策分科会から政府に提出された提言をもとに改めて、感染リスクが高まる「5つの場面」をお示しするとともに、国土交通省の「寒冷な場面における新型コロナウイルス感染防止対策の徹底等について」の周知・徹底していただきたいと思っております。

当協会会員の皆様におかれましては、新型コロナ感染対策を十分に施した上で、年末年始を安全にお過ごしいただき、新しい年をお迎えいただきますようお願いいたします。

## 感染リスクが高まる「5つの場面」

### 場面① 飲酒を伴う懇親会等

- 飲酒の影響で気分が高揚すると同時に注意力が低下する。また、聴覚が鈍麻し、大きな声になりやすい。
- 特に敷居などで区切られている狭い空間に、長時間、大人数が滞在すると、感染リスクが高まる。
- また、回し飲みや箸などの共用が感染のリスクを高める。



### 場面② 大人数や長時間におよぶ飲食

- 長時間におよぶ飲食、接待を伴う飲食、深夜のはしご酒では、短時間の食事と比べて、感染リスクが高まる。
- 大人数、例えば5人以上の飲食では、大声になり飛沫が飛びやすくなるため、感染リスクが高まる。



### 場面③ マスクなしでの会話

- マスクなしに近距離で会話をすることで、飛沫感染やマイクロ飛沫感染での感染リスクが高まる。
- マスクなしでの感染例としては、屋カラオケなどでの事例が確認されている。
- 車やバスで移動する際の車中でも注意が必要。



### 場面④ 狭い空間での共同生活

- 狭い空間での共同生活は、長時間にわたり閉鎖空間が共有されるため、感染リスクが高まる。
- 寮の部屋やトイレなどの共用部分での感染が疑われる事例が報告されている。



### 場面⑤ 居場所の切り替わり

- 仕事での休憩時間に入った時など、居場所が切り替わると、気の緩みや環境の変化により、感染リスクが高まることもある。
- 休憩室、喫煙所、更衣室での感染が疑われる事例が確認されている。



## 寒冷な場面における新型コロナウイルス感染防止対策の徹底等について

今般、新型コロナウイルス感染症対策分科会から、「最近の感染状況を踏まえたより一層の対策強化について」が提言され、その中で、換気の問題等、寒冷な場面における感染防止策について、「例えば特に飲食店などでは二酸化炭素濃度をモニターするなど、具体的な指針を示すこと」とされたことから、内閣官房新型コロナウイルス感染症対策推進室より別添のとおり事務連絡がまいりました。

つきましては、貴団体におかれましては、提言を踏まえ、冬期における換気等が十分なされるよう、別添の「寒冷な場面における新型コロナ感染防止等のポイント」を貴会会員へ広く周知をお願いいたします。

また、感染拡大防止ガイドライン（以下「業種別ガイドライン」という。）を作成している場合には、改訂の検討を行うようお願いいたします。

- 「寒冷な場面における新型コロナ感染防止等のポイント」を周知すること。  
特に、寒い環境での適切な換気（機械換気や室温が下がらない範囲での常時窓開け）や適度な保湿（湿度 40% 以上を目安）が新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止に有効と考えられることや、飲食店など、特に密が発生しやすい場所では、換気状況を確認すること等が有効であることを周知すること。
- 周知先の団体が業種別ガイドラインを策定している場合は、必要に応じ寒冷な場面における換気方法や、CO<sub>2</sub>センサー、加湿器等の設置が有効であることを明記する等、業種別ガイドラインの改訂を検討すること。

別添：寒冷な場面における感染防止対策の徹底等について（令和2年11月11日付内閣官房新型コロナウイルス感染症対策推進室長）

## 寒冷な場面における新型コロナ感染防止等のポイント

1. 基本的な感染防止対策の実施
  - マスクを着用  
(ウイルスを移さない)
  - 人と人の距離を確保  
(1mを目安に)
  - 「5つの場面」「感染リスクを下げながら会食を楽しむ工夫」を参考に
  - 3密を避ける、大声を出さない
2. 寒い環境でも換気の実施
  - 機械換気による常時換気を  
(強制的に換気を行うもので2003年7月以降は住宅にも設置。)
  - 機械換気が設置されていない場合は、室温が下がらない範囲で  
**常時窓開け**(窓を少し開け、室温は18℃以上を目安！)  
また、連続した部屋等を用いた2段階の換気やHEPAフィルター付きの空気清浄機の使用も考えられる  
(例：使用していない部屋の窓を大きく開ける)
  - 飲食店等で可能な場合は、CO<sub>2</sub>センサーを設置し、二酸化炭素濃度をモニターし、適切な換気により100ppm以下(\*)を維持  
\*機械換気の場合。窓開け換気の場合は目安。
3. 適度な保湿(湿度40%以上を目安)
  - 換気しながら加湿を  
(加湿器使用や洗濯物の室内干し)
  - こまめな拭き掃除を

## 『5つの場面』

- 場面1：飲酒を伴う懇親会
- 場面2：大人数や長時間におよぶ飲食
- 場面3：マスクなしでの会話
- 場面4：狭い空間での共同生活
- 場面5：居場所の切り替わり

CO<sub>2</sub>センサー