

当社における新型コロナウイルス感染者の発生について

新型コロナウイルスへの感染状況についてお知らせいたします。

>2021年4月1日 当社拠点における新型コロナウイルス感染者の発生について

>2021年3月23日 当社拠点における新型コロナウイルス感染者の発生について

>2021年2月25日 当社拠点における新型コロナウイルス感染者の発生について

>2021年1月14日 当社拠点における新型コロナウイルス感染者の発生について

>2021年1月13日 当社拠点における新型コロナウイルス感染者の発生について

>2020年11月24日 当社拠点における新型コロナウイルス感染者の発生について

>2020年7月26日 当社拠点における新型コロナウイルス感染者の発生について

2021年4月1日

東京海上日動システムズ株式会社

当社拠点における新型コロナウイルス感染者の発生について

当社は3月30日、本社(多摩東京海上日動ビル、東京都多摩市鶴牧)に勤務する社員1名(最終入社日は3月24日)が、新型コロナウイルスに感染していることを確認いたしました。

社内外への感染拡大を防止するため、所管保健所と連携して当該社員の行動履歴を調査した結果、社内に濃厚接触者がいないことを確認しております。

当社は、社員の健康管理・健康観察の徹底、在宅勤務・時差出勤・リモート会議の推進、不要不急の出張の制限など、感染拡大の抑止に向けた各種対策を講じておりますが、今後も必要な対応を適切に実施してまいります。関係の皆様におかれましては、何卒ご理解を賜りますようお願い申し上げます。

以上

2021年3月23日

東京海上日動システムズ株式会社

当社拠点における新型コロナウイルス感染者の発生について

当社は3月20日、本社(多摩東京海上日動ビル、東京都多摩市鶴牧)に勤務する社員1名(最終入社日は3月19日)が、新型コロナウイルスに感染していることを確認いたしました。

社内外への感染拡大を抑止するため、所管保健所と連携し、本日時点で以下の対応を進めております。

- ・ 当該社員が勤務していた執務スペース・共用部分の消毒作業
- ・ 当該社員の行動履歴および濃厚接触者の調査
- ・ 濃厚接触の可能性のある社員に対する自宅待機の指示、健康状態の継続的な把握

なお、当該社員が勤務していた執務フロアは、所管保健所の了解のもと業務を継続してまいります。

当社は、社員の健康管理・健康観察の徹底、在宅勤務・時差出勤・リモート会議の推進、不要不急の出張の制限など、感染拡大の抑止に向けた各種対策を講じておりますが、今後も必要な対応を適切に実施してまいります。関係の皆様におかれましては、何卒ご理解を賜りますよう、お願い申し上げます。

以上

2021年2月25日

東京海上日動システムズ株式会社

当社拠点における新型コロナウイルス感染者の発生について

当社は2月23日、本社(多摩東京海上日動ビル、東京都多摩市鶴牧)に勤務する社員1名(最終入社日は2月18日)が、新型コロナウイルスに感染していることを確認いたしました。

社内外への感染拡大を抑止するため、所管保健所と連携し、本日時点で以下の対応を進めております。

- ・ 当該社員が勤務していた執務スペース・共用部分の消毒作業
- ・ 当該社員の行動履歴および濃厚接触者の調査
- ・ 濃厚接触の可能性のある社員に対する自宅待機の指示、健康状態の継続的な把握

なお、当該社員が勤務していた執務フロアは、所管保健所の了解のもと業務を継続してまいります。

当社は、社員の健康管理・健康観察の徹底、在宅勤務・時差出勤・リモート会議の推進、不要不急の出張の制限など、感染拡大の抑止に向けた各種対策を講じておりますが、今後も必要な対応を適切に実施してまいります。関係の皆様におかれましては、何卒ご理解を賜りますよう、お願い申し上げます。

以上

2021年1月14日

東京海上日動システムズ株式会社

当社拠点における新型コロナウイルス感染者の発生について

当社は1月12日、拠点(東京海上日動ビル新館、東京都千代田区丸の内)に勤務する社員1名(最終出社日は1月7日)が、新型コロナウイルスに感染していることを確認いたしました。

社内外への感染拡大を抑止するため、所管保健所と連携して当該社員の行動履歴を調査した結果、社内に濃厚接触者がいないことを確認しております。

当社は、社員の健康管理・健康観察の徹底、在宅勤務・時差出勤・リモート会議の推進、不要不急の出張の制限など、感染拡大の抑止に向けた各種対策を講じておりますが、今後も必要な対応を適切に実施してまいります。関係の皆様におかれましては、何卒ご理解を賜りますよう、お願い申し上げます。

以上

2021年1月13日

東京海上日動システムズ株式会社

当社拠点における新型コロナウイルス感染者の発生について

当社は1月10日、本社(多摩東京海上日動ビル、東京都多摩市鶴牧)に勤務する協力会社社員1名(最終入社日は12月30日)が、新型コロナウイルスに感染していることを確認いたしました。

社内外への感染拡大を抑止するため、所管保健所と連携して当該社員の行動履歴を調査した結果、社内に濃厚接触者がいないことを確認しております。

当社は、社員の健康管理・健康観察の徹底、在宅勤務・時差出勤・リモート会議の推進、不要不急の出張の制限など、感染拡大の抑止に向けた各種対策を講じておりますが、今後も必要な対応を適切に実施してまいります。関係の皆様におかれましては、何卒ご理解を賜りますよう、お願い申し上げます。

以上

2020年11月24日

東京海上日動システムズ株式会社

当社拠点における新型コロナウイルス感染者の発生について

当社は11月23日、本社(多摩東京海上日動ビル、東京都多摩市鶴牧)に勤務する社員1名(最終出社日は11月19日)が、新型コロナウイルスに感染していることを確認いたしました。

社内外への感染拡大を抑止するため、所管保健所と連携し、本日時点で以下の対応を進めております。

- ・当該社員が勤務していた執務スペース・共用部分の消毒作業
- ・当該社員の行動履歴および濃厚接触者の調査
- ・濃厚接触の可能性のある社員に対する自宅待機の指示、健康状態の継続的な把握

なお、当該社員が勤務していた執務フロアは、所管保健所の了解のもと業務を継続してまいります。

当社は、社員の健康管理・健康観察の徹底、在宅勤務・時差出勤・リモート会議の推進、不要不急の出張の制限など、感染拡大の抑止に向けた各種対策を講じておりますが、今後も必要な対応を適切に実施してまいります。関係の皆様におかれましては、何卒ご理解を賜りますよう、お願い申し上げます。

以上

2020年7月26日

東京海上日動システムズ株式会社
東京海上日動火災保険株式会社

当社拠点における新型コロナウイルス感染者の発生について

東京海上日動システムズ株式会社は、本社(多摩東京海上日動ビル、東京都多摩市)に勤務する協力会社の社員1名(50代・男性)が、新型コロナウイルスに感染していることを確認しました。

社内外への感染拡大を抑止するため、所管保健所、当該協力会社等と連携し、本日時点で以下の対応を行っております。

- 当該協力会社の社員が勤務していた執務フロア・共用部分の消毒作業
- 当該協力会社の社員の行動履歴および濃厚接触者の調査
- 濃厚接触の可能性のある従業員に対する自宅待機の指示、健康状態の継続的な把握

当該協力会社の社員は、7月18日夜に発熱の症状があり、その後医療機関を受診、7月24日に感染が判明したものです(最終出社日は7月17日です)。なお、当該協力会社の社員は システム開発に関する業務を行っており、保険のお客様等と接する業務は行っておりません。

また、同フロアに所在する部門は一部体制を縮小しますが、執務スペース・共用部分は消毒作業を実施済みであり、所管保健所の了解に基づき業務を継続してまいります。

これまでも、社員の健康管理(マスク着用・手洗い・アルコール消毒等)、健康観察の徹底、在宅勤務・時差出勤・リモート会議の推進、不要不急の出張の制限など、感染拡大の抑止に向けた各種対策を講じておりますが、今後も必要な対応を適切に実施してまいります。

関係の皆様におかれましては、ご心配をお掛けいたしますが、何卒ご理解を賜りますよう、お願い申し上げます。

以 上