佐渡市立両津小学校

アスベスト健康対策等

専門会議ニュース

令和7年10月6日発行

第 16 号

Index 1.第23回専門会議の内容について

2. 健康リスク・心理相談の日程について

3. アスベスト関連講演について

4. 送付先登録フォームについて

発 行:佐渡市立両津小学校アスベスト健康対策等専門会議

事務局:佐渡市教育委員会 教育総務課 学事係 〒952-8501 佐渡市両津湊 198 番地

Tel. 0259-58 - 7353 Fax. 0259-58-7352 E-mail u-gakuji@city. sado. niigata. jp ご不明な点や、ご意見・ご要望等がございましたら、お気軽に事務局までお問い合わせ ください。

1. 専門会議の内容について

令和7年8月23日(土)に会場とオンラインでのリモートを組み合わせたハイブリッ ド形式で第23回標記会議が開催されました。

会議に先立って健康リスク・心理相談についてご案内しましたが、申し込みはありま せんでした。

会議では、来年度の健康リスク・心理相談の日程やアスベストニュースの内容につい ての話し合いがされました。

また、佐渡市立両津小学校アスベスト健康対策等専門会議の名取委員および東京科学 大学の村山教授(藤沢市石綿関連疾患対策委員会 委員長)から「石綿関連疾患の方が生 じた場合の自治体の対応について」ご講演いただいたほか、元藤沢市石綿関連疾患対策 委員会委員の久保弁護士から「藤沢市 F 保育園アスベストばく露事案における補償・給 付制度について | ご講演いただきました。今後、佐渡市でも健康被害が発生した場合の 対応を検討するよい機会となりました。

(講演の詳細は、「3. アスベスト関連講演について」をご覧ください。)

2. 健康リスク・心理相談の日程について

来年度の相談予定日をお知らせします。(通知を希望された方には改めて通知します。)

開催日	開催時間	相談場所	健康リスク 相談担当	心理相談 担当	申し込み期限
令和8年 8月22日(土)	午後1時~2時	教育委員会 応接室、第3会 議室(予定)	名取委員	仲田委員	令和8年 8月5日(水)

3. アスベスト関連講演について

両津小学校アスベスト飛散事故から 19 年が経過したことから、今後、佐渡市でも健康被害が発生した場合の対応を検討するため、2 つのテーマについてご講演いただきました。

◎石綿関連疾患の方が生じた場合の自治体の対応について

講師:佐渡市立両津小学校アスベスト健康対策等専門会議 委員 名取 雄司 氏 東京科学大学 環境・社会理工学院 教授 工学博士 村山 武彦 氏 (藤沢市石綿関連疾患対策委員会 委員長)

概要:藤沢市では、市が所管する施設におけるアスベストばく露に対する今後の対応を検討するため、「藤沢市石綿関連疾患対策委員会」を設置し、対応を進めている。万が一、石綿関連疾患(中皮腫、原発性肺がん、びまん性胸膜肥厚、良性石綿胸水、喉頭がん・卵巣がん、後腹膜線維症)が発生した際には、「藤沢市石綿関連疾患対策委員会」内に置かれた「石綿関連疾患調査・認定部会」の専門の調査員が起因性について調査を実施する。市は、石綿関連疾患調査・認定部会からの答申を受け、「補償・給付・対象外」の認定を行っている。

◎藤沢市 F 保育園アスベストばく露事案における補償・給付制度について (録画)

講師: 久保法律事務所 弁護士 久保 博通 氏 (元藤沢市石綿関連疾患対策委員会 委員)

概要:F保育園でアスベストが飛散していた期間に在園していた園児がアスベスト関連疾患を発症した場合に、治療費にかかる費用などの補償や給付金を支給する制度を創設した。

- ・起因性が認められる場合
 - ➡ 補償制度の対象 治療費、休業補償等の補償を受けることができる。
- ・起因性は認められないが、発症に寄与している可能性も否定できない場合
 - ➡ 給付制度の対象 給付金を受けることができる。
- ・起因性もなく、関与もしない場合
 - → 補償、給付の対象外

4. 送付先登録フォームについて

これまでのアスベストニュースでもお知らせしておりますが、事務局が送付する「健康 リスク・心理相談の開催案内」や「アスベスト健康対策等会議ニュース」が宛先不明で送 付できない、または返送されるケースが多くなっています。

送付先登録フォームを佐渡市ホームページ内で常時開設していますので、氏名や住所の変更、今後の郵送希望について登録をお願いいたします。

登録はこちらの二次元バーコードをお読み取りください。⇒

今後も社会情勢や医療の発展に応じた対策を講じる必要から、将来に渡り、専門会議ニュース発行時などに合わせて現住所(宛先)の確認を行ってまいります。