

BSL-4 施設の建設までの主な工程について
(これまでお配りしていた工程を更新したもの)

BSL-4 施設整備に関して、現時点で想定される最速の工程は以下の通りです。今後も地域の皆様に計画や安全対策の概要等についてご説明をしながら、計画を進めていきたいと考えております。

2018（平成 30）年 8 月 21 日（火）

熱帯医学研究所 BSL-3 実験室排気検査

8 月第 4 週以降

建築物に関する周辺住民説明会（中高層建築物等の建築紛争の予防に関する条例）

建設工事公告

8 月～10 月上旬頃

建築予定地の樹木伐採

早ければ 12 月 21 日

建設着工予定

（工事は 2021 年度まで）

熱帯医学研究所 BSL-3 実験室の排気検査の見学について

(日時)

2018 (平成 30) 年 8 月 21 日 (火) 10:00

熱帯医学研究所玄関前集合

(11:00 までには解散予定)

※排気の回収自体は 3 時間程度実施する予定ですが、屋上での見学については概ね 10 分程度を想定しています。

(見学の対象となる方)

地域連絡協議会委員の方で、見学をご希望の方

※別途、事務局よりご希望をお伺いしたうえで、詳細をご案内します。

(見学に当たっての留意事項等)

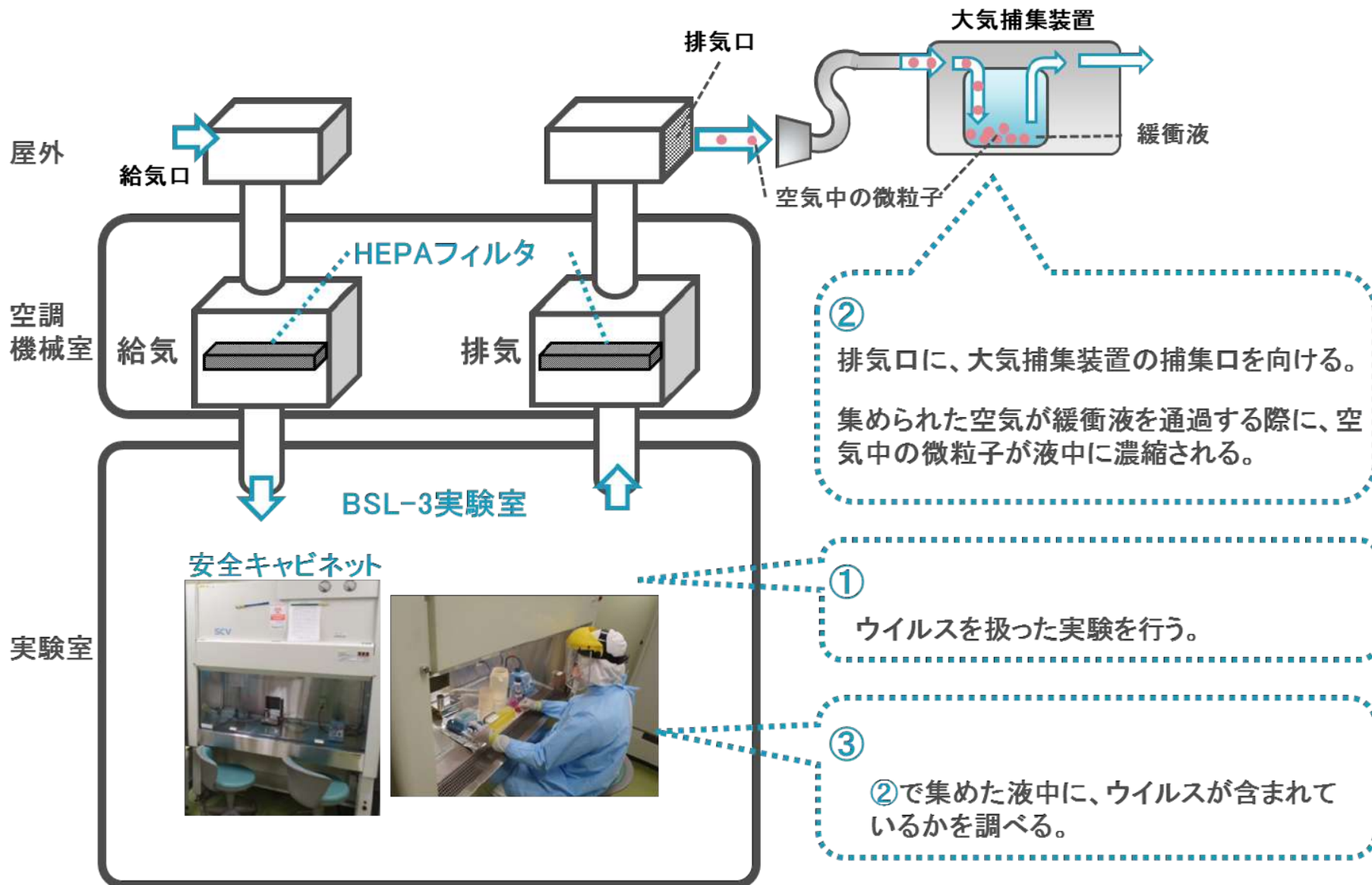
- ・排気を回収する屋上に行くまでには、非常に急な階段を昇る必要があります。予めご了承ください。
- ・見学中に写真やビデオの撮影を行うことは禁じます。
- ・その他、見学に当たっては、職員の指示に従ってください。

(検査方法)

- ① BSL-3 実験室の安全キャビネット内で、SFTS ウイルスを用いた実験を実施する。
- ② 上記実験作業中に、熱帯医学研究所屋上にある排気口において、排気回収装置を用いて排気を回収する。
- ③ 回収したサンプル中の生きたウイルスの有無を検査する
検出作業は、熱帯医学研究所 BSL-3 実験室にて行う。

検査の結果については、9 月以降の地域連絡協議会においてご報告させていただきます。

熱帯医学研究所BSL-3実験室の排気検査の模式図



長崎市中高層建築物等の建築紛争の予防に関する条例 に基づく説明会について

長崎市中高層建築物等の建築紛争の予防に関する条例（以下「条例」という。）では、中高層建築物等の建築主等に対して、以下の通り建築計画を隣接住民等に説明すること等を義務づけており、本学が計画するBSL-4施設についても、事前に本手続きを行う予定としています。

（条例の概要）

- ・ 対象となる建築物（説明会の開催が必要なもの）
建築物の最高の高さが20mを超えるもの
- ・ 建築主等が講ずべき主な措置
建築計画お知らせの標識の設置（次ページ参照）、説明会の開催、長崎市に対する届出等
- ・ 説明の対象者
隣接住民（中高層建築物等の敷地に接する土地及び当該土地に存する建築物の所有者又は管理者及び居住者）
- ・ 説明する内容
 - <計画について>
建築主等の氏名・連絡先、敷地の位置・形態及び規模、建築物等の配置・規模・構造・用途・高さ、計画建物の日影
 - <工事の施工方法について>
工事期間・作業時間・休日、仮囲い・防護シート等の安全対策、騒音・振動・粉塵等の防止策、交通の整理と通行者の安全対策、杭工事の工法、電波障害に対する講じる措置及びその連絡先、工事中の連絡先

（予定しているスケジュール）

- 7月第4週 標識の設置、説明会案内の配付
- 8月第4週 説明会の開催

(条例に基づく標識)

お 知 ら せ

このたび次の建築物等を建築しますので、長崎市中高層建築物等の建築紛争の予防に関する条例第11条第1項に基づきその計画を表示します。

建 築 場 所	長崎市坂本1丁目1000番、本尾町23番、27番、27番2、29番、44番1
用 途	大学（長崎大学感染症共同研究拠点実験棟） 住戸数0戸
敷 地 面 積	90,400.24平方メートル
規 模	地上 5階、 地下 ー 階
最 高 の 高 さ	(増築部分) 43.34メートル (工作物の高さ ー メートル) (既存部分) 34.00メートル (工作物の高さ ー メートル)
建 築 面 積	(増築部分) 1,278.00平方メートル (既存部分) 18,903.43平方メートル
延 べ 面 積	(増築部分) 5,210.40平方メートル (車庫面積 0.00平方メートル) (既存部分) 57,769.15平方メートル (車庫面積 30.37平方メートル)
構 造	鉄筋コンクリート造 一部 鉄骨鉄筋コンクリート造
着工予定年月日	平成30年 12月 21日
建 築 主	住所 長崎県長崎市文教町1番14号 氏名 国立大学法人長崎大学長 河野 茂
設 計 者	住所 東京都千代田区飯田橋2丁目18番3号 氏名 株式会社日建設計 河野 信 (電話 03-5226-3030)
標識設置年月日	平成30年 7月 24日

本計画に関する問い合わせ先 長崎大学施設部 (電話 095-819-2970)