

会議名	弦巻中学校改築基本構想説明会		
年月日	令和5年1月30日(月) 第1回 16:00～16:45 (住民11名) 第2回 19:00～20:20 (住民7名)	場所	弦巻中学校第一会議室

□議題:	1. 改築基本構想説明 基本構想策定までの経緯、基本方針、配置・平面ゾーニング、アンケート結果、今後のスケジュール 2. 質疑応答
------	---

議題	議事内容(要旨)	
改築基本構想説明	(区) (設計)	<ul style="list-style-type: none"> <li>改築基本構想について、基本構想策定までの経緯、基本方針、配置、平面ゾーニング、アンケート結果、今後のスケジュール(予定)を説明</li> <li>日影図検討図を説明</li> </ul>
第1回質疑応答	(住民) (区) (住民) (区) (住民) (区) (区) (住民) (区) (住民) (区) (住民) (設計) (住民) (設計) (住民) (区) (住民) (区)	<ul style="list-style-type: none"> <li>防災倉庫を南側に配置した理由は。</li> <li>災害時に使用するマンホールトイレに近接した位置に計画し、利便性に配慮した配置としている。</li> <li>現在は暖房用の燃料や消毒用のアルコールを同じ部屋に保管している。消防法との関係があるため安全性を考慮して、改築後は分散保管できるようにしてほしい。</li> <li>基本設計で校舎内にも備蓄品を保管できるよう検討する。</li> <li>屋外に単独で防災倉庫を設けているが、日射等の影響があるのではないか。夏の高温に耐えられるような設えにしてほしい。</li> <li>他校でも同様に屋外防災倉庫を設置している例もあるが、問題なく運用できている。</li> <li>校庭の舗装は現在と同じ砂を想定しているか。</li> <li>現在のグリーンダストよりも埃が立ちにくい粒度調整(より細かい砂を取り除く)を行った材質を採用する予定である。</li> <li>東側に緊急車両用出入口を計画した理由は。</li> <li>現在は緊急車両用専用の出入口がないため、新たに出入口を設けた。状況に応じて他の出入口も利用する想定である。</li> <li>校舎東側の駐車スペースはコンクリート舗装となるか。特別支援学級東側の空地を芝生にできないか。</li> <li>北側の車両出入口から駐車場まではコンクリート舗装を想定している。特別支援学級東側の空地は、芝生を含め、植栽の計画を検討する。</li> <li>敷地北側の住宅に対する日影の影響は。</li> <li>現在の校舎より建物高さが低くなるため、現状より影の範囲が広がることはほばない。校舎の範囲が既存校舎より南(校庭)側に延びるため、16時(西日から)の影が、現況より多少広がる箇所はあるが、日照条件が悪化する範囲は無いと考えている。</li> <li>日影検討図の中でグレーに塗られた範囲は終日日影になる範囲か。</li> <li>1日(8時～16時)の中で、2時間または3時間影になる部分を示している。終日日影になる範囲は敷地内に収まると考えている。</li> <li>工事中の給食はどのような運用になるか。</li> <li>工事中は仮設の給食室を設置し、校内調理により給食を提供する。</li> <li>工事中に校庭や体育館はどのような運用となるか。</li> <li>令和6年度冬頃開始の仮設校舎建設から工事が終了する9年度まで仮囲いが設置される予定であるが、校庭の半分程度は工事中でも使えるよう検討していく。体育館は主に令和8年の夏休み期間に工事を行う予定である。</li> <li>具体的な運用は今後の検討であるが、必要に応じて他校の体育館を借り</li> </ul>

議題	議事内容（要旨）	
	(区)	<p>る等の対応が考えられる。全く運動ができなくなることはない。なお、スポーツ施設等の借用までは考えていない。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・その他、今後のご質問やご要望等があれば教育環境課あてにご連絡いただきたい。</li> </ul>
第2回質疑応答	<p>(住民)</p> <p>(区)</p> <p>(住民)</p> <p>(住民)</p> <p>(区)</p> <p>(住民)</p> <p>(区)</p> <p>(住民)</p> <p>(区)</p> <p>(住民)</p> <p>(区)</p> <p>(住民)</p> <p>(区)</p> <p>(住民)</p> <p>(区)</p> <p>(住民)</p> <p>(設計)</p> <p>(住民)</p> <p>(区)</p> <p>(住民)</p> <p>(設計)</p> <p>(住民)</p> <p>(区)</p> <p>(住民)</p> <p>(区)</p> <p>(住民)</p> <p>(設計)</p> <p>(住民)</p> <p>(区)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・近隣住民に対するアンケートの配布数と有効回答数をご教示いただきたい。</li> <li>・近隣住民の方への配布は、学校敷地境界から概ね 30mの範囲にかかる街区の方を対象に数百枚（約 800 枚）配布を行った。弦巻中学校の保護者は 23 件、入学予定の弦巻小・松丘小学校の保護者は 39 名、これらの保護者を除くと、近隣住民からの回答数は 43 件であった。</li> <li>・近隣住民への周知が弱いと感じる。時代に合ったツールを活用して周知を強化してほしい。</li> <li>・近隣への日影や圧迫感の配慮について、具体的な対応策は何か。</li> <li>・基本設計の中で建物高さを数センチ縮める等の検討を行う。</li> <li>・工期短縮の具体的な検討内容は。</li> <li>・標準的な期間で記載しているため、基本設計の中で検討を進めていく。春休み、夏休み等の長期休業期間を利用しての仮設校舎からの引っ越しとなるため、工事の実働日数が短縮された場合も、現在提示しているスケジュールから大幅な変更は難しいと考えている。</li> <li>・振動や騒音対策、家屋へどのような影響があるか丁寧に説明してほしい。</li> <li>・解体工事の前後に家屋調査を実施する。対策を含め、詳細は今後の説明会で周知する。</li> <li>・仮設校舎の位置は。</li> <li>・敷地南側に 2 階建ての仮設校舎を計画している。</li> <li>・工事を行う曜日や時間帯は。</li> <li>・原則土日は工事を行わないことが多い。工事を行う時間は午前 8 時～午後 5 時までを想定している。</li> <li>・土曜は避けてほしい。</li> <li>・工事の都合で土日に行く場合などは、事前周知等を行う。</li> <li>・工事車両の動線はどのような想定か。弦巻通りからの車両出入りとしてほしい。</li> <li>・校舎配置や敷地の現況から、弦巻通りの南側からの直接の車両出入は困難であると考え。現時点では敷地東側からの車両出入を想定している。弦巻通りより東側から最短で入るルートは、一方通行の解除について警察との協議が必要であるが、認められても早朝等の時間帯に限られることが想定される。</li> <li>・敷地東側の幅員の狭い道路に車両動線が集中しないようルートを分散してほしい。また、車両出入口を分散させる等の配慮をしてほしい。</li> <li>・近隣への影響を考慮し、施工者と対応策を今後検討するとともに適切な車両動線となるよう警察とも協議を進めていく。</li> <li>・工事中は校庭を使用することはできるか。また、粉塵等による健康上への影響が心配。</li> <li>・校庭の広さは半分程度となるが、校庭が安全に使用できるよう安全性工事計画を検討する。また粉塵等が飛散しないよう、施工中の配慮を行う。</li> <li>・騒音や振動が大きいのはどのくらいの期間になるか。</li> <li>・躯体が立ち上がるまでの約 4 か月間が改築工事の中でも比較的大きな騒音が発生すると考える。以降は主に建物内部の工事になるため、影響は少なくなると考えている。ただし、騒音・振動については改築時よりも解体時の影響の方が大きいいため、解体工事時の影響（防音パネルの設置など）についての検討も必要と考える。</li> <li>・具体的な工事工程や内容の説明はいつ頃か。</li> <li>・基本設計期間で具体的な検討を行い、令和 5 年度中に概略工事工程表を</li> </ul>

議題	議事内容（要旨）	
	<p>(住民)</p> <p>(区)</p> <p>(住民)</p> <p>(区)</p> <p>(住民)</p> <p>(住民)</p> <p>(設計)</p> <p>(区)</p>	<p>まとめる予定。計画内容は今後の説明会等で周知する。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ フェンスは環境空地の内側に設置されるか。圧迫感のない親和性のある外構デザインとしてほしい。</li> <li>・ フェンスは環境空地の内側に設置し、歩道と一体的に整備する予定。</li> <li>・ 生徒の出入は西門のみになるか。</li> <li>・ 改築後は特別支援学級の生徒は北門から、その他の生徒は西門からの出入りとなる。</li> <li>・ 工事中の騒音や仮設校舎での環境等、生徒や教育の目線で配慮をしてほしい。次回の説明会で配慮事項について、具体的な説明をしてほしい。</li> <li>・ 外壁等にアスベストは含まれているか。また、強風時にアスベストが飛散しないよう（作業中止基準の）マニュアルを作成する等の配慮をしてほしい。</li> <li>・ 調査の結果、解体する校舎棟の外壁にアスベストは含まれていないことを確認している。建物内部の壁については、基本設計期間中に調査を行う。状況に応じて法的に定められた方法で処理を進め、周囲へ影響がないよう工事を進める。</li> <li>・ 次回以降の説明会で、本日いただいたご意見を踏まえた検討内容を説明していく。</li> </ul>
		以上