

説明会での主な質問・意見及び回答

令和4年6月9日（木） 18:30～19:30 中瀬中学校体育館 出席者5名

番号	質問・意見の概要	回答
1	仮設校舎工事に関連して、既存の南門より西側に入れなくなるのはいつか。南側の新設門扉辺りでもビオトープを育てており、移設・撤去の準備をしており、6月中は大丈夫と考えてよいか。	資料に記載の仮設校舎工事の仮囲い内は、7月からは入れなくなります。新設門の設置については、工事の最初ではなく後半になる予定なので、それまでは新設門辺りは入れます。 また、以前学校より、東側の植栽は定期的な管理が必要だと相談がありましたが、工事エリア内になるので、月数回程度、業者と調整して時間をあらかじめ決めた上で、管理が必要な部分については一時的に手入れできる対応はしたいと考えています。 学校には、以前より7月までにビオトープの生物の移設等をお願いしていましたが、6月中のなるべく早めをお願いします。
2	新校舎の北側のビオトープにも池を造ることになると思うが、現在は水道水を使っている。新校舎で雨水利用を計画しているようだが、ビオトープ等にも使えたらと思うがどういう計画か。	雨水利用は基本的にはトイレや校庭散水として使う予定です。 雨水利用は、屋上に降った雨を地下のピットに集めて再利用しますが、屋上には屋上緑化があり、基本的に屋上緑化を通過した水は土で汚れたものになりますので、再利用するのは難しいと考えています。また、雨水利用では薬剤等を入れますので、ビオトープに使うのに適しているかは検討させてもらえればと思います。
3	体育館が災害時に避難所になると思うが、新校舎では体育館にも空調がつくのか。	新校舎の体育館には空調を設置します。
4	太陽光発電については、体育館の空調に使える程度の出力のものを考えているのか。	体育館の照明やコンセント等は太陽光発電である程度使えると思いますが、体育館のような大空間になると空調は賄いきれないと思います。 そのため、例えば高齢者や体の弱い方については、太陽光発電や非常用発電、蓄電池を使って教室を空調するなど仕組みについては検討しているところです。
5	今回は仮設校舎の工事の話だけだが、既存校舎の解体や新校舎の建設に関する工事については、また説明会があるということでよいか。	各工事の段階でそれぞれ説明会をさせていただきます。今回は7月から始まります仮設校舎の工事の説明会をさせていただきますが、解体工事や新校舎の工事についても、それぞれ1か月位前をめどに説明会を開催いたします。
6	今回の説明会の周知はどの範囲なのか。もう少し広い範囲に周知できないか。	過去2回の説明会はちょうど改築ニュースを発行したため、町会にも回覧をお願いした経緯があります。 条例に基づいた説明会の場合、敷地から2Hで、今回は約35mの範囲の方が対象となっており、今回はその範囲の方と、町会長には情報共有という形でご案内させていただいております。 今後、各工事の段階について、どういった範囲で周知するかは考えたいと思います。

7	<p>今回の説明会資料で立面図があり、完成予想の形が何となく分かるが、各方角からの完成予想パース等があれば、こんな建物が建つと想像ができて、理解や期待感も持てると思う。</p>	<p>パースは、改築基本設計のまとめや改築ニュースに北側と東側からのイメージを載せて区のホームページにも掲載しています。</p> <p>来年1月頃まで設計期間で、設計が完了した後に、パースを作りますので、来年の今頃に行う建設工事説明会の時にはパースをお見せできると思います。</p> <p>他の学校の説明会では模型を入口に置いて見ていただいたこともあり、工夫したいと思います。</p>
---	--	--