

◆先生が子どもに教えたいと思ったことがお子様に伝わったと思いますか？

- どんなことをする会社なのか、とてもわかりやすかったと思います。
- 建設について、簡単でしたが理解しやすかったです。
- 伝わったと思います。
- 消化しきれていないかもしれないが、子供たちに興味を持たせるには充分だったと思います。
- 建設会社が、家やビルを建てるだけでなく、さまざまな視点で考え、建設していることが伝わったと思います。
- 体験しながら説明を聞き、とても興味深く勉強になりました。
- 子供たちも、興味を持って説明を聞き体験をしていたと思います。
建設業の枠の中だけでなく、自然との関わりから宇宙まで興味深く思いました。
- 建設会社で、ビルや橋を作っているだけではなく、色々な取り組みをされていることなど、よくわかり楽しく教えていただけたと思います。
- 建設というものが、とても身近に感じられたと思います。
最先端の技術にふれることができ、夢が広がったのではないのでしょうか。
- ゆっくりとわかりやすい言葉で話していただき、新しい技術がどう使われているのかが伝わったと思います。
- 映像を使っていて、とてもわかりやすかったと思います。
- かなり興味を持って聞いていたので、良い体験ができたと思います。

◆先生の話す速さや言葉は、ちょうどお子様達に理解できたと思われませんか？

- 落ち着いた話し方をしてくださったので、子供たちも落ち着いて聞けたと思います。
- 調度よかったです。
- 重要なことは2回繰り返し、わかりやすかったです。
- 非常に聞き取りやすく、お話上手だったと思います。
- 最初のパワーポイントの視点が子供の目線で作られていてよかったです。
- わかりやすかったです。
- 解り易い説明で、理解できたと思います。
- 小学生にもわかりやすい説明でよかったですと思います。
- とてもわかりやすかったです。
- 難しいことをわかりやすく話してくれたと思います。
- やや難しい言葉があったかもしれないが、伝わったと思います。

◆ご自身で印象に残った事や新たに発見した事がありましたか？

- 「ゆれる」という地震が思いますが、風による「ゆれ」のすごさを、風を体験して感じました。
建物の影響を改めて感じました。
- 現在の免震技術の進歩に驚きました。
- 「ビオパーク」も勉強になりました。
風も、建設についても世界でトップの研究をしているのがわかり楽しい見学会でした。
- 音を吸収する室屋、ハネ返す室屋は、テレビでは見たことがあったが、実際に入ってみて驚きました。(吸音、ハネ返りがすごかった。)
- 免震構造のエレベーターや階段が1Fと切り離されていること
- 清水建設が行っている取り組みの1つ1つを一部ですが、じっくり見ることが出来よかったです。
音響の部屋は子どもがとてもよろこんでいました。
- 建設と一言と言っても、音、風、いろいろなことを研究して成り立っていてすごいと思いました。
- 自然、安全の為の建物から、未来の考えまで、大変興味深く思いました。
特にグリーンフロウトや宇宙の計画など、清水建設のテレビコマーシャルのままワクワクさせられ

るようでした。

- とてもすごい技術があつて、それを考え出している人たちがいるんだなと、思いました。
- 建設の仕事が思っていたよりも幅広いことに驚きました。
- <宇宙への建設> <赤道近くの建設>
- パーシャルフロートというのは、初めて知りました。日々、進歩だなと感じました。

◆その他の感じたことを自由に書いてください。

- ビルを1つ建てるのに、風が周囲に及ぼす影響まで考えたり、音の反響を考えたホールの設計など、実際の体験でき、子どもにも良い経験になったと思います。
- 子ども達が清水建設のように、世界のために役立つような仕事についてほしいです。
- 建設会社という[特に清水の様な大手]大きな建物ばかり作っているのかと思っていたが、色々なことをしているのが分かりました。
- 子ども達が建設やそれに関わるいろいろな研究に興味を持ってくれたのではないかと思います。うちの子は建築士になりたいといっていたので、非常に面白く見学させていただきました。
- 改めて自然のすごさ大切さを感じました。
人の技術と自然がうまく共存し、子どもたちにも伝わればと思います。
- 未来にひっぱられるような感覚がありました。
何年、何十年先のことを考えて仕事をされているんでしょうね！
- 1つ1つの技術について、もう少し詳しい説明があると良いと思いました。
また、技術だけでなく、その中で人がどう関わっているのかについても知りたかったです。
- 最先端の技術をていねいに紹介して頂いて感謝しています。
個人では、訪れることが出来ないので貴重な体験ができました。