

列1	列2
1	楽しかったです。
2	リアルな設計ができて新鮮でよかったです。
3	<p>たくさんの方々に模型を見ていただけて嬉しかったです。</p> <p>岸和田市のプロジェクトに参加するという貴重な経験ができてよかったです。</p>
4	<p>この度は図書館の設計課題に携わって頂きありがとうございました。私は岸和田のことをだんじりしか知らなかったのですが設計課題を通して、街の良さをたくさん知ることができて良かったです。ここまでリアリティの求められる設計は初めてだったので戸惑うこともありましたが、プロの建築家の気分も味わえたような気がしています。</p> <p>最終的には杉江能楽堂でシンポジウムでの発表ができたことも大変貴重な経験でした。普段は他の人の設計について深く知る機会はありませんが、一緒に発表する仲間のことも知れてたくさん学ぶことができました。どうしても学校での発表は順位や票数を気にしてしまいがちですが、シンポジウムのパネルディスカッションでは大人の方々に学生全体を褒めて頂いたことで、徹夜のかいがあったと報われた気持ちで嬉しかったです。</p> <p>来年はこのような課題ではなくなると思われます。岸和田の100周年記念として最初で最後の課題に取り組むことができ誇りに思います。</p> <p>ほんとうにありがとうございました。</p> <p>貴重な経験をさせていただきました。ありがとうございました。</p> <p>短い限られた時間かつ、模型をあまり見てもらうことなく、自分たちの建築を伝えるのは難しく、まだまだ経験不足と感じさせられました。</p>
5	<p>模型を図書館に展示させて頂けるということで、市民の皆様の目線で私達の建築がどう見えるのか、自由に意見を書き込めるボードやボックスなど設けていただければ、シンポジウムの今後の発展にも、また私達の今後の参考にもなるかと思いました。</p>
6	今までの設計課題の中で1番リアリティーがありすごく面白かったです
7	建築を通して市民と触れ合うことができ非常に有意義な時間でした。ありがとうございました。
8	市民のみなさんが本当に岸和田が好きで、本気で地域のための図書館をつくりたいと思っていることが伝わってきました。とても勉強になるお話聞くことができました。ありがとうございました。
9	<p>実際に建てられる予定の図書館を設計し、具体的な考えを試す貴重な機会となりました。ありがとうございました。</p> <p>話の流れに筋が通っていて、とても楽しく聞けました。岸和田市長さまとは今後も密に意見交換していけるとよいですね。</p>
10	<p>学生の発表もプレゼンと模型を用いて多様な案を見せてもらえて、ある種のワークショップ的で楽しかったです。模型や提案についても詳しく、ざっくばらんにアンケート頂けると嬉しいです。</p> <p>また、今回のシンポジウムの趣旨とは異なりますが、伊東さんにはエンパークで機能融合を試みる際にぶつかった様々な壁の崩し方について、深くお聞きしたく思いました。</p>
11	<p>設計課題を通して岸和田の特徴を捉えられる良い機会となった。</p> <p>昼食や待機場所の椅子等から、学生に対する扱いぞんざいだった。</p>
12	<p>参加させていただき、ありがとうございました。私たちの発表によって少しでも、岸和田市の方々へ可能性の大きさを伝えられていれば幸いです</p>
13	<p>正式な場所で人前で発表するという事があまりできない経験で、歴史ある能楽堂の壇上で観客に包まれる雰囲気</p> <p>を鮮明に覚えています。苦難の先に待つ光景として記憶にとどめておき、再び同じ体験やそれ以上の経験ができるようこれからの糧としたいです。</p>