

質問	回答
<p>Infraworksでのシミュレーションについて、どこまでできるのか聞きたい。 (走行・洪水・雨量・日照・流体(風・熱など)音響(騒音)) 又、可視化のレベルについても知りたい。</p>	<p>下記の動画をご確認ください。</p> <p>セミナーアーカイブ - InfraWorks 概要&事例紹介 https://www.youtube.com/watch?v=jTikF5IU_kA&list=PLFIOQeZNbgXUruyUv35vbFpzrhv2EHpan&index=36</p> <p>ショート動画集 - モデルから知見を得る https://www.youtube.com/playlist?list=PLFIOQeZNbgXW1jodhXExt_qtQ1fkWwYcp</p>
<p>セミナーありがとうございました。今後活用できそうな機能もあり勉強になりました。</p> <ul style="list-style-type: none"> RecapProの線形抽出について、砂利や草等がある場合でも特徴点があれば抽出できるのでしょうか。特徴点に段差等がなくても点群の色を判別して抽出するのか知りたいです。 AECコレクション外ですがInventorIに座標値を導入してAECソフトとの連携強化をして欲しいです。 	<ul style="list-style-type: none"> 残念ながら点の色を判別して自動抽出することはできません。ですが人の目で判断できるのであれば、自動抽出ではなく手動でのフィーチャ抽出により特徴点を手動で配置し線形を抽出することが可能です。 コメントいただきありがとうございます、ご要望として承ります。
<p>Infraworksで法面の斜角が形成できるとの話でしたが、橋梁上部工(道路端部)の斜角も同時に作成できるということでしょうか？</p>	<p>作成できます。橋台に「斜角」パラメータがあり、それに連動して道路端部(桁端部)の斜角も作成されます。</p>
<p>Navisworksの断面のところでRevitのレベルは反映されるというお話がありましたが、Revitは普段使用していないので今回のレベルを使用した断面の切り出しはできないのですが、Civil3Dで作成したものをNavisworksに入れてレベルの断面スライスのようなことは可能ですか。</p>	<p>はい、可能です。"ビューポイント"タブ>"断面化を有効"をクリックし、新たに出てくる"断面化ツール"タブにて断面の設定が可能です。</p>