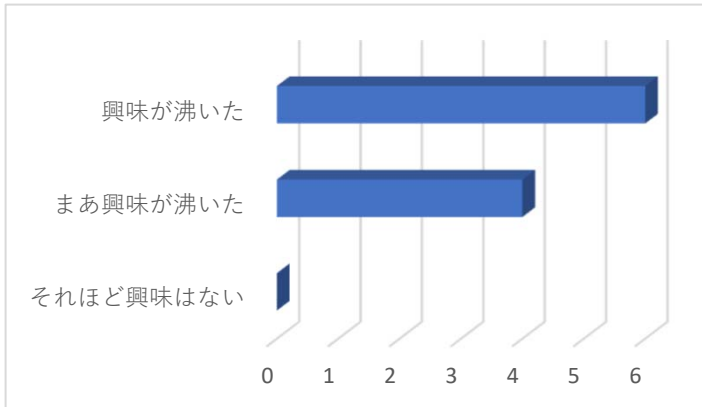


群馬大学 ゼミ② アンケート

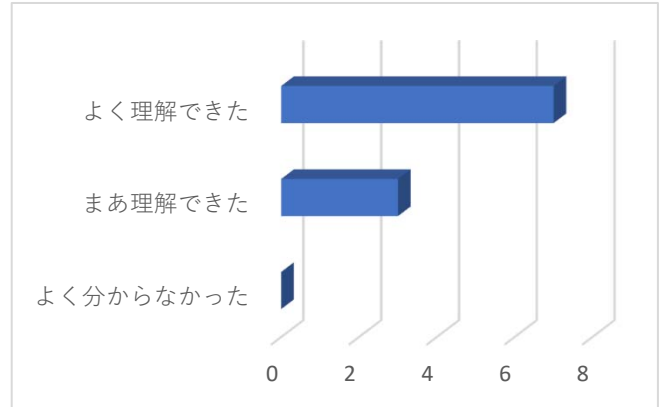
参加学生：10名

【BIM/CIM関係について】

1. 関心度



2. 理解度



【良かった点】

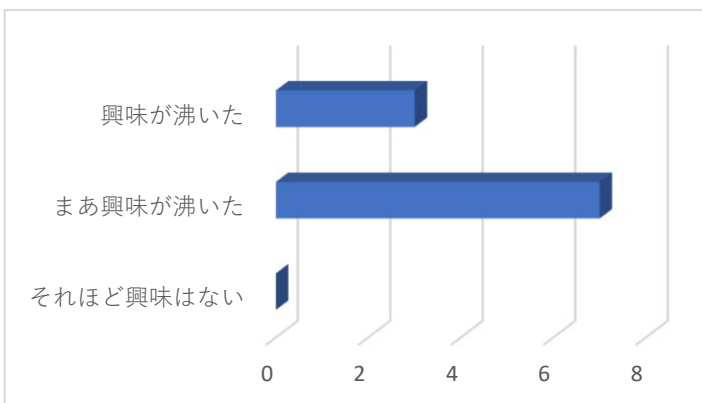
- ・DXに関する技術の活用など非常に参考になった。
- ・様々な観点から実務と交えて説明があり非常に勉強になった。
- ・BIM/CIMにより構造物の強度・情報管理できる事に驚いた。
- ・群馬県内の構造物の例があったので分かりやすかった。
- ・具体的な3次元モデルの作成、活用方法について知れて良かった。
- ・業務で取扱うソフトの多さに驚いた。これら全てに対応しているIDAの技術力は素晴らしいと感じた。

【改善点】

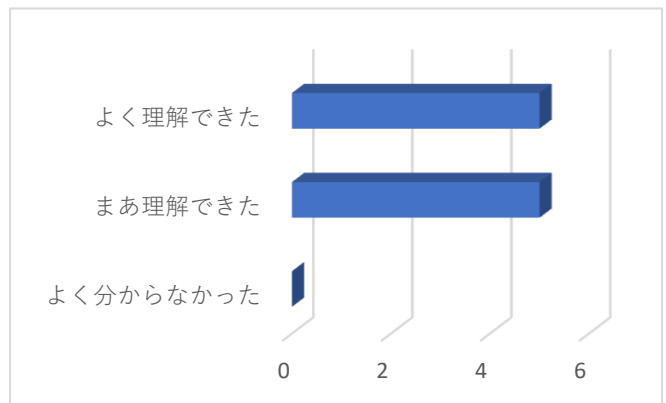
- ・今後の課題等の話があれば良かった。

【発注者支援業務について】

1. 関心度



2. 理解度



【どの様な内容が知りたいか】

- ・業務で一人が担当する仕事（現場の数）について
- ・発注者支援としての将来像
- ・発注者支援業務はどのようなサイクルか。（単発での支援か？流れの中での支援か？）
- ・実際に行った業務など具体的な事があつたら良いと感じた。
- ・求められる役割やスキルについて詳しく知りたいと思った。

【ほかにどんな映像があれば良いか】

- ・働き方改革で作業時間などがどのように変化したか
- ・勤務方法（常駐の形態や現場での働き方）

【感想】

- ・映像による説明は分かりやすかった。
- ・仕事の内容の他、具体的な説明から重要さも知る事が出来、勉強になった。



【BIM/CIM関係について】



【BIM/CIM関係について】



【発注者支援業務について】



【アンケート記入状況】