

10/28 (土) 明専スクール2日目のスケジュールは次の通りでした。

13:00～13:05 オリエンテーション (植木 幹さん [電H1・TOTO])

13:05～13:55 グループ討議

(植木 幹さん [電H1・TOTO]、久恒正希さん[電子H4・安川電機]、
吉田達哉さん[物材H6・日本製鉄]、古賀稔さん[情子H13・安川電機])

13:55～14:05 休憩

14:05～15:35 グループ討議 骨子報告

15:35～15:45 休憩

15:45～15:55 講義

15:55～16:10 グループ討議 フィードバック

16:10～16:50 グループ討議 次回に向けて

16:50～17:00 次回の説明

The screenshot shows a Zoom meeting in progress. At the top, a notification bar reads "308_浅辺公彦さんと他1名が手を挙げました" (308_浅辺公彦さん and 1 other person raised their hand) with a "表示" (Show) button. Below this is a grid of 25 video thumbnails of participants, each with a name and ID. On the left side, a slide titled "イノベーション事例1" (Innovation Case 1) is displayed. The slide content includes:

- 日本製鉄
- ・これまでにない新しい技術を用いて、環境に配慮した製造プロセスを考案している
- トヨタ自動車
- ・フルプラットフォームの導入により、環境に配慮した製品の開発を行っている
- CO₂排出削減とイノベーションを起こしている

明専スクール (第2日目) の主な活動内容は「グループ討議」でした。

10/14明専スクール1日目開催後～10/28明専スクール2日目までの2週間間に全ての班が自分たちでスケジュールを調整し、ZOOMミーティングを行いました。

また、SlackやGoogleドライブ等のオンラインツールを駆使し、昼夜問わず積極的に意見交換を行う姿も大変印象的でした。

グループ討議骨子報告ではOBOGより鋭い質問やアドバイスが飛び交う中で、新たな気づきがあったことと思います。

次回、明専スクール (第3日目) は11/11 (土) 開催となっており、グループ討議の最終報告を予定しています。

各班からどのような報告があるのか楽しみです。