

ワールドカフェ(A1テーブル)

お題「テクノロジーとは何か」

学生さんの質問

- ① 10年後にある1つ以上の分野でプロフェッショナルになるために必要なこと、考え方、視点
- ② エンジニアの方々が考える「エンジニア」の定義
- ③ 「技術」と「戦争」の繋がり
「戦争」以外で技術を飛躍的に成長させる方法はあるか

「テクノロジー」とは (A1・1回目)

① 10年後にある1つ以上の分野でプロフェッショナルになるために必要なこと、考え方、視点

- 品質工学、統計学、多変量解析…共通の考え方
- 哲学
- それ以外、定義による、何のプロ？それによって違う
- 経験する部分が多いので、これをやるという「想い」
- **得意なこと一つ持つ、広く好奇心を持つ**
- 10年→自分の心に従う
- 10年持つ技術とか無い、
- 自分の中のやることが変わっていく

「テクノロジー」とは (A1・2回目)

③「技術」と「戦争」の繋がり

「戦争」以外で技術を飛躍的に成長させる方法はあるか

- なぜ戦争→技術: お金を潤沢に使う→野心的な人、勝つためには、兵器力↑←技術力↑、採算性気にしない、リスク取れる命がけだから、しにものぐるいで
- どうリスクを取るか……イーロン・マスク
- 危機感を持つ CO2↓ 難しい→技術足りない→多くの人が参画を促す仕組み
- 方向性、ビジョンを出す

テクノロジー/エンジニア/技術者/科学技術

追求・主張	サイエンス	アート
実現	エンジニアリング	デザイン (意匠)
	論理優位	感性優位

