

未来を切り拓く”新”設計法とは!?

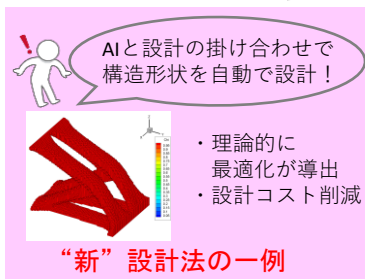
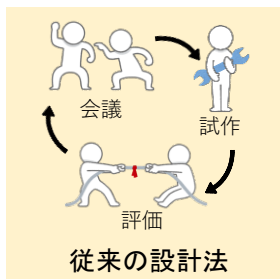
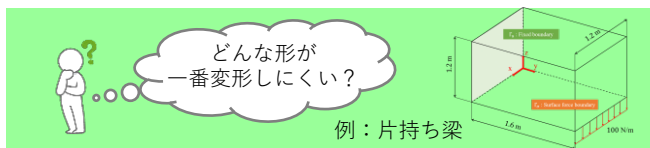
数理設計研究室

(分野:シミュレーション工学) (場所:機械・建設1号棟 2階 209室)

指導教員: 倉橋 貴彦 教授 / 上林 恵太 助教

URL: <https://mcweb.nagaokaut.ac.jp/~kurahashi/>

1回あたりの説明所要時間: 15~20分



どのような理論,手順でこの形が創出されるのだろうか?
知りたい方, 興味のある方ぜひお立ち寄りください



☆実施内容

- ・ 簡単な逆解析の実践
- ・ 3Dプリンターによる造形