

イノベーション教育、グラフィックファシリテーション

[アイデア発想, ワークショップ, 可視化] 特任講師 玉有 朋子

対話をリアルタイムで可視化するグラフィックレコーダー、ファシリテーターとしてのスキルと実践経験を活かし、徳島大学i.schoolを中心としたイノベーション人材の育成や可視化を活用した対話の場づくりを行っています。

○ イノベーション教育: 徳島大学i.schoolの取り組み

この取り組みは、新しいアイデアを発想するためのプロセス「イノベーションワークショップ」を設計・実施できる人材を「徳島」で育成することを目的としています。公募で選ばれた徳島大学生は、1年間を通じてイノベーションワークショップの手法を学びます。さらに、プログラム修了後には、次年度の通年生をサポートするディスカッションパートナーとして参加する学生も多く、後輩に教えることでイノベーション創出プロセスへの理解を深め、ファシリテーションスキルを高めています。

このプログラムは、日本のイノベーション教育の先駆けである 東京大学 i.school (現・一般社団法人 日本社会イノベーションセンター (JSIC)) の教育手法を採用し、JSICの支援と認可を受けて運営されています。

○ グラフィックファシリテーション入門・グラフィックレコーディング演習

可視化を活用して議論を分かりやすく整理し、対話を促すことで創造的な対話の場づくりのための力を養います。



研究テーマ

- ・ 可視化を活用したワークショップの開発
- ・ プロジェクトワークショップによるコミュニケーション支援
- ・ 徳島大学i.schoolの活動支援とその方法の検討

学外での取り組み

デザイン思考、未来思考を活用したワークショップや、グラフィックレコーディング、グラフィックファシリテーションの講座を実施

- 高大連携
 - ・ 脇町高校イノベーションプログラムでのワークショップ、グラフィックレコーディング講座
 - ・ 徳島県教育委員会「高校生xサステナブルOUR講座」ワークショップ設計・実施
 - ・ その他高校生向けサイエンスカフェなど
- 地域貢献
 - ・ 美土利会主催 防災ワークショップ設計・実施
 - ・ 徳島市健康長寿課、徳島市地域包括支援センターとの「認知症の人に優しい暮らしのアイデアを考える」ワークショップ設計・実施
 - ・ 徳島認知症フレンドリーラボとの渋野小学校 認知症普及啓蒙ワークショップ設計・実施

その他グラフィックファシリテーション講座など

その他 令和5年度 教養教育賞

分野: 教育工学関連

E-mail: tamaari@tokushima-u.ac.jp

Tel. 088-656-7248

HP: 徳島大学i.school

<https://www.ischool.inv.tokushima-u.ac.jp>

