第1回 文章ラボ 就活時における志望動機

東京大学 大学院工学系研究科 大学総合教育研究センター 吉田塁

2021年9月14日

自己紹介 ~吉田塁~

- 東京大学 大学院工学系研究科 准教授
- ・東京大学 大学総合教育研究センター 高等教育部門長
 - ・教育工学(EdTech、ファカルティ・ディベロップメント)
 - オンライン教育の支援(ポータルサイト・オンライン教育 支援サポーター・コモンサポーター運営…)
- ・より良い教育の支援に 向けて活動中
 - オンラインで大規模な アクティブラーニング
- <u>研究室 HP</u>





文章ラボの目的・目標

- •目的
 - 自身・他者の文章に関する検討を通して,より良い文章作りのヒントを得る
- 目標
 - 文章に関する良い点を説明できる
 - ・文章をより良くするためのアイデアを説明できる

LearnWiz CIツール(仮)

- 集合知 (CI: Collaborative Intelligence) ツール
 - 参加者のコメントをリアルタイムにみんなの意見を集 約するツール
- できること
 - 自分のコメントを送信できる
 - 他者のコメントがランダムに届き「いいね」を押せる
 - ・送信されたコメントは必ず誰かには見られる
 - 総数が多いと全員分のコメントは見られない
 - 「いいね」の数をもとに人気順でコメントを確認できる

目次

- ・文章ラボ
- おわりに

文章ラボ

文章ラボとは

- ・文章を改善・分析したい方に来ていただき,文章をより良くするための検討をする場
 - ・敬意を持つて忌憚なく建設的に検討
 - ・ 分野を問わず文章を検討
- ・文章作成・改善に関する知見を得て,ご自身の文章作成・改善に役立てられます
- アウトライン思考法を活用しますが, 知らない人でもわかるような形で進めます

本日の文章

- ・文章について
 - ・ 就活時に用いていたもの
 - 詳しくは文章情報のファイル

- ・文章に関するアウトラインをファシリテーター側で 作成して,文章に関する理解を深めていきます
 - アウトラインについて知らなくても大丈夫です!

検討ワーク

グループワークする人用

1人でワークする人用

(個人) 良かった点を CI ツールに投稿 (3分)

(個人) より良くできそうな点 + 可能ならば改善案を CI ツールに投稿 (4分)

- (グループ) 簡単に自己紹介して,良かった点・より良くできそうな点 +可能ならば改善案を検討 (8分)
 - •グループワークに参加されたい方は 名前の前に G を入れてください

- •CI ツールに関する説明 (2分)
- •CI ツールで他者の良かった点に関する 投稿を確認 (2分)
- •CI ツールで他者のより良くできそうな 点 + 改善案に関する投稿を確認 (4分)
 - ・投稿をみてさらにアイデアが 浮かんだら返信機能を利用

(全体) 共有

おわりに

おわりに

- ご参加いただきありがとうございました!
- 今後の授業ラボでの実践共有者を募集中!
- アンケートにご協力ください!
- 今後の公開イベント
 - 10月1日20:00~21:00(予定)授業ラボ
- ・メーリングリスト(参加方法は2種類)
 - Web フォームからの登録(少々時間かかります)
 - Google グループからの登録
- オンラインコミュニティ
 - <u>Discord サーバー</u> で情報共有・交換 (グループワーク用 Discord サーバーとは異なります!)