

会期 2023年6月29日（木）～ 30日（金）

会場 早稲田大学40号館

東京都新宿区早稲田町27

参加申込はこちらから

<https://forms.gle/pHQrN9d8mChRHUr7>

問い合わせ先

GCSIGA2023@tafsm.org



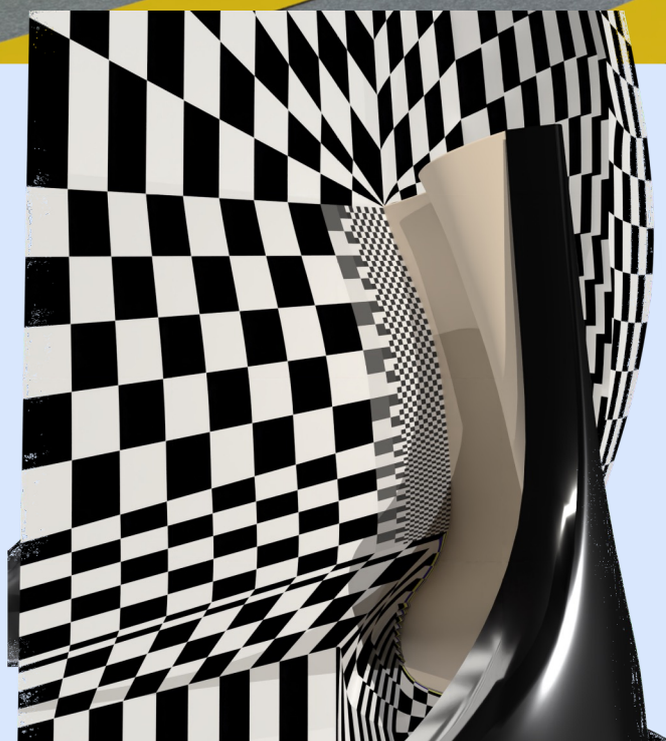
スケジュール

6月29日（木）

- 13:00 - 13:50 開講挨拶・講習の概要について
- 14:00 - 14:50 B-splineとIGAの基礎
- 15:00 - 16:20 Bezier extraction 演習
- 16:30 - 17:50 IGAメッシュの可視化と作成
- 17:50 - 18:50 ディナーミーティング（お弁当出ます）

6月30日（金）

- 10:00 - 10:50 多次元メッシュの作成
- 11:00 - 11:50 NURBSにおける高階の微分
- 12:00 - 12:50 ランチミーティング（お弁当出ます）
- 13:00 - 13:50 T-splineと応用技術
- 13:50 - 14:50 T-spline 演習
- 15:00 - 自由演習（気が済むまでご質問ください）



講師

- 滝沢 研二（早稲田大学）
- 乙黒 雄斗（東京理科大学）
- 倉石 孝（ライス大学）
- 寺原 拓哉（早稲田大学）
- 谷口 靖憲（早稲田大学）

<https://www.jp.tafsm.org/laboratory>