CG制作演習

第5回物理シミュレーション、スクリプティング

本日の内容

- ■剛体(リジッドボディ)シミュレーション
- ■軟体(ソフトボディ)シミュレーション
- ■流体シミュレーション
- ■ヘア・ファー
- ■簡単なスクリプト

Visual Media Laboratory | Faculty of Systems Engineering | Wakayama University

課題

モデリングしたシーンを使ってアニメーションを作成してください

宿題

- ■モデリングしたシーンに応じて、剛体シミュレーション・軟体シミュレーション・流体シミュレーション・ ヘアもしくはファーのいずれかの効果を追加してムー ビーをレンダリングし、5.mkv というファイル名で アップロードしてください
 - 複数ある時は 5_1.mkv, 5_2.mkv, ... のように連番を付けてく ださい
 - ■アップロード先は Moodle に記載しています