

3DCG アプリケーション「Shade」の基本操作

提出物：課題内容を印刷したもの・データ (Shade&Illustrator)、メールの送付

提出日：2011年10月11日(火)授業開始時まで

課題内容

ワイヤーモデルの制作

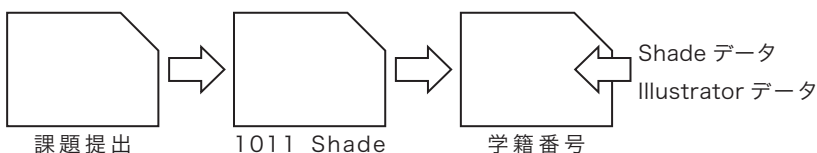
授業内で行った「開いた線形状・閉じた線形状、掃引体・回転体」を用いてワイヤーモデルを完成させること。題材は自由とします。
ワイヤーモデルの透視図を Illustrator 形式に書き出しを行い、Illustrator でレイアウトしたものを印刷して提出。

提出方法

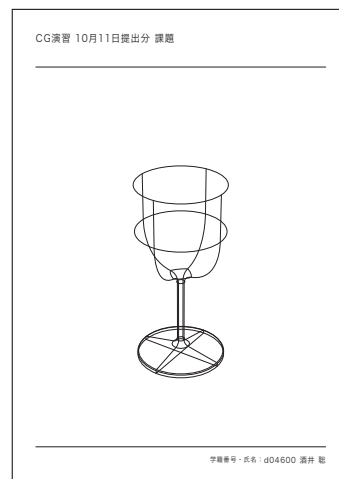
上記課題内容を印刷したもの、またその Shade データ、Illustrator データを提出。

データ：Shade データ (.shd) Illustrator データ (.ai) 計2個
印刷物：計1枚

画像データ提出先は共有フォルダ内の「課題提出」→「1011_Shade」内に各学籍番号のフォルダを作成し、その中にデータを提出すること。



課題見本



*課題提出における印刷物は「スーパーファイン用紙」を必ず用いること。
上記以外の用紙は受理しません。

担当：酒井 聡