

令和4年度 鹿児島大学工学部建築学科 学校推薦型選抜 II

『空間構成』(その1)

【問題1】

机上に組み立てられた2枚の厚い板材を「床（ゆか）」とみなして、配付された材料（立方体と2種の薄い板材）を用いて、それらの「床」をつなぐイメージで魅力的な立体造形物を表現しなさい。立体造形物で表現される空間の機能やスケール（縮尺）は自由に想定してよい。また、制作する立体造形物は単体で構成してもよいし、群として構成してもよい。

制作条件

- ・制作は配付された材料と用具のみでおこなうこと。ただし、数や組合せは自由とする。
- ・配付された材料（立方体と2種の薄い板材）は切断してはならない。
- ・材料どうしの固定や「床」との固定には用意された両面テープ、メンディングテープ、木工用ボンドを適宜用い、制作した立体造形物の形が維持されること（試験終了後に退室するまで、壊れたり、崩れたりしないこと）。
- ・配付された受験番号およびタイトル記入用紙に、受験番号と作品タイトルを記入し、下の「床」右下に貼ること。
- ・配付された作業用紙は、制作検討の下書き、糊付けの際の下敷きなど自由に使用してよい。ただし、制作する立体造形物の材料として使用しないこと。

配付材料

- ・立方体 100 個
- ・薄い板材：2種 各10枚 (80mm×80mm, 120mm×120mm)
- ・2枚の「床」とみなす土台：1台
- ・受験番号およびタイトルの記入用紙（両面テープ付き）：1枚

用具

- ・スチール定規：1本
- ・両面テープ：2個
- ・メンディングテープ：2個
- ・木工用ボンド：1本
- ・作業用紙（A3用紙）：2枚

令和4年度 鹿児島大学工学部建築学科 学校推薦型選抜 II

『空間構成』(その2)

【問題2】

問題1で制作した立体造形物の全体をスケッチしなさい。

制作条件

- ・スケッチは、配付された材料のみを用いて描画すること（各自が持参した筆記具や画材等を使用してはならない）。
- ・描画するスケッチには陰影を表現すること。
- ・“人”を想像して描き加えること。
- ・スケッチ用紙の右下に受験番号を記入すること。

配付材料

- ・スケッチ用解答用紙：1枚
- ・下書き用紙（A3用紙）：2枚
- ・鉛筆：4本（2Bと4B 2本ずつ）
- ・消しゴム：1個
- ・練り消しゴム：1個