

★最終選考

<デザイン・建築学課程>

日 程	10月27日(土) 午前
プログラム	講義・レポート作成
ね ら い	講義内容の理解力、整理分析能力、論理的思考能力、日本語表現能力をみる。
要 約	「町家と町の両義性」と題して、町家に関する講義を行った。講義ではまず町家建築の特性に説明し、つづいて町家と道、町共同体(両側町)との関係について論じた。さらに町共同体の自治法である町式目の論理について解説した。 課題は2題出題した。[1]では町家の空間構成についてまとめさせ、講義内容の理解、文章表現力をみた。[2]では町共同体の長所と短所を講義内容をふまえて説明し、考えを述べさせた。ここでは[1]に加えて問題の整理分析と、論理的思考にもとづく問題提起の能力を評価した。

日 程	10月27日(土) 午後
プログラム	課題提示・グループディスカッション
ね ら い	問題分析力、プレゼンテーション能力、独創性、意欲、リーダーシップ、協調性をみる。
要 約	AI(Artificial Intelligence: 人工知能)の技術革新に対して、人間とAIは、どのように共存してゆくべきか、グループで議論し、協力しあって考えをまとめるという課題を課した。この課題に対して、グループディスカッションを行い、グループでまとめた考えの発表と、その説明をさせた。その後、グループ間での質疑応答の時間を設け、質問や意見交換を行わせた。