

## 理工学部AO入学試験の学科別課題等【過去3年間】

学科	年度	時間	字数		課題(テーマ)	
海洋建築工学科	平30			事前課題	海辺にある『海の駅』を提案し、課題①と②に答える。 ① 提案する『海の駅』についての記述(地名や特徴, その敷地を選定した理由など, 現地を訪れて撮った写真とそれに対する記述) ② 提案する『海の駅』についての記述(特徴や自身が工夫した点など), イメージ図を描画し, それに対する記述	
				当日課題	事前に用意した「発表資料」(A2判2枚)を使ったプレゼンテーションと課題に関する口頭試問(発表時間:5分程度, 質疑応答:10分程度), 口頭試問を含む面接	
	平29			事前課題	海辺の水族館を提案し, 課題①と②に答える。 ① 提案する海辺の水族館についての記述(その敷地を選定した理由, 水族館の役割や機能など) ② 提案する海辺の水族館についての記述(特徴, 工夫した点など), イメージ図の描画	
				当日課題	事前に用意した「発表資料」(A2判2枚)を使ったプレゼンテーションと課題に関する口頭試問(発表時間:5分程度, 質疑応答:10分程度), 口頭試問を含む面接	
	平28				事前課題	家族が楽しめる海浜公園を提案し, 課題①と②に答える。 ① 提案する海浜公園についてのレポート(選定理由, 役割や機能など) ② 提案する海浜公園についての記述(特徴, 工夫した点など), イメージ図・平面図などの描画
					当日課題	事前に用意した「発表資料」(A2判2枚)を使ったプレゼンテーションと課題に関する口頭試問(発表時間:5分程度, 質疑応答:10分程度), 口頭試問を含む面接