

学際分野特別選抜について（海洋土木工学専攻）

1. 趣 旨

海洋土木工学専攻では、自然災害の防止、自然環境の保全、およびこれらに関する新技術の開発など、持続可能な国土・海洋づくりに貢献する意欲のある学生を受け入れて教育・研究を行うことを目的とし、従来の土木工学や海洋学の枠組みにとらわれることなく多方面から人材を求めます。

2. 募集人員

若干人

3. 試験日

平成28年7月（予定）

4. 出願資格

一般選抜の出願資格を有する土木工学系の学科以外の出身者で、地球環境、国土保全、自然災害等に関連する話題や安心・安全で豊かな社会の創造に強い関心がある者。ただし、数学、物理または化学に関する基礎的な知識・学力を有することが望ましい。

5. 選抜方法

- (1) 選抜は、「プレゼンテーションを含む面接」、「成績証明書」、「TOEIC 又は TOEFL」、「志望理由書」等による。これらのうち、「プレゼンテーションを含む面接」については、①一般面接、②海洋土木工学に関連する一般的な話題についての口頭試問、③卒論研究および進学後の研究計画に関するプレゼンテーションを実施します。
- (2) 各評価項目において、十分な学力を有すると判断できるものを総合得点により順位付けし、合格者を決定します。

6. 「TOEIC」又は「TOEFL」

平成26年4月1日以降に受験した、TOEIC 公開スコア又は TOEFL-iBT スコアのいずれかのスコアの提出が必要です。このうち複数を利用してよく、その場合は最も優れた評価点を利用します。

7. 配 点

プレゼンテーションを含む面接（150点）

成績証明書（100点）

TOEIC 又は TOEFL（50点）

志望理由書（50点）

合計（350点）

8. 同点者の優先順位

総合得点が同点の場合は、次の科目等の優先順位により、順位付けを行います。

- 1 プレゼンテーションを含む面接
- 2 成績証明書
- 3 TOEIC 又は TOEFL
- 4 志望理由書

9. 出願資格事前審査

本選抜に出願する者は、出願する前に、出願資格の審査を受けなければなりません。

10. その他

入試日程（出願資格事前審査、出願期間、試験日時、合格発表日、入学手続日）及び出願書類等については、平成28年4月公表予定の平成29年度鹿児島大学大学院理工学研究科博士前期課程学生募集要項を参照してください。