

平成 24 年度 A O 入試 項目別 Q & A

東京海洋大学海洋科学部

1. 【 学生募集要項 】

Q1 年齢の上限はあるか。

A1 ありません。AO入試-A（一般）について言えば海洋科学部AO入試学生募集要項の3ページ、AO入試-B（専門高校・総合学科卒業生）について言えば10ページの「3. 出願資格」および「4. 出願要件」を満たしていれば大丈夫です。

Q2 私は高校で理科については、「理科総合」と「生物Ⅰ」・「生物Ⅱ」を履修したがAO入試-A（一般）に出願しても大丈夫か。

A2 出願できません。「理科総合」は「高等学校（中等教育学校を含む。）で、物理、化学又は生物のうち、いずれか2科目以上を履修した（している）者」という出願要件に適合しません。科目名に「物理」、「化学」、「生物」という名称が付いている科目を2科目以上履修していることが必要です。

Q3 「高等学校（中等教育学校を含む。）で、物理、化学又は生物のうち、いずれか2科目以上を履修した（している）者」という出願要件があるが、ここでの履修とは共に「〇〇Ⅱ」までの範囲を指すのか。

A3 科目名に「物理」、「化学」、「生物」という名称が付いている科目を2科目以上履修していれば、Ⅰのみでも構いません。

Q4 海洋科学部と海洋工学部の両方のAO入試を受験できるか。

A4 受験できません。出願要件で、アドミッションポリシー及び各学科が求める学生像等を理解し、志望動機が明確であり、かつ、合格した場合は入学することを確約できる者と定めています。

Q5 大学卒業者は、AO入試-A（一般）出願時に高校調査書以外に必要な書類があるか。

A5 海洋科学部AO入試学生募集要項の4ページにある提出書類に書かれているもの以外は必要ありません。

2. 【 入学者選抜方法 】

Q1 過去の課題論文の問題を見たい。

A1 非公開としています。

Q2 課題論文の問題形式を教えてください。

A2 非公開としています。

Q3 面接試験や課題論文で聞かれることを教えてください。
また、対策法を聞きたい。

A3 募集要項2ページの「各学科が求める学生像」を参考にしてください。

Q 4 1次試験の選抜材料として使用する課題論文，調査書，志望理由書のそれぞれの重み付けは，どの程度か。

A 4 課題論文，調査書，志望理由書を多面的，総合的に評価して選抜を行います。

3. 【 推薦入試との関係 】

Q 1 AO入試と推薦入試の大きな違いは何か。

A 1 推薦入試が学校推薦に基づく入試であるのに対して，AO入試は自己推薦型の入試です。このため，特に大学の理念，大学の人材養成と目標，アドミッションポリシー及び教育研究上の目的を理解していただいた上で出願していただきます。選抜は，時間を掛けた丁寧な面接や課題論文等により，志願者の意欲・能力・適性などを多面的かつ総合的に評価して行う選抜方法をとっています。

Q 2 AO入試に不合格となった場合，推薦入試を受験できるか。

A 2 現役の方のみ出願できます。詳細については，7月下旬に発表される入学者選抜要項をご覧ください。

4. 【 進 路 】

Q 1 今年3月に学部を卒業した学生の進路はどうなっているか。

A 1 卒業生の59%が大学院・水産専攻科に進学し，31.2%が就職しました。

5. 【 履修関係 】

Q 1 他大学で修得した単位はどこまで東京海洋大学の卒業に必要な単位に認定されるか。

A 1 入学時に最大30単位まで認定されます。

Q 2 1年生から専門科目を受講できるか。

A 2 どの学科でも1年生から専門科目を履修するカリキュラムとなっています。

Q 3 海洋科学部では高等学校の理科と水産の両免許を取得できるか。

A 3 取得できます。ただし，卒業要件（124単位）以外に，教職関係科目の単位を取得しなければなりません。