

## 【石巻専修大学】3月24日（日）オープンキャンパス 学科説明会 実施概要一覧

学科名	説明者	概要
生物科学科	太田 尚志 [海洋浮遊生物学研究室]	生物科学科には、「4つのコース」、「21の研究室」があり、様々な研究・教育を展開しています。 本説明会では、学科の概要、学びのポイント、コース教育プログラム、取得を支援する資格、教員の研究内容等を紹介します。
機械工学科	三木 寛之 [知的材料創成学研究室]	工学系の機械工学科と情報電子工学科、両学科の学びの内容についてご紹介します。 授業内容や、コースの特徴はもちろん、両学科が連携した教育プログラム、「次世代エンジニア育成プログラム」や「課題解決型学習：プロジェクト実習」といった新たな取り組みもご紹介します。
情報電子工学科	工藤 すばる [超音波エレクトロニクス研究室]	
経営学科	李 東勲 [マーケティング戦略研究室]	経営学が現代社会においてどのように活用できるか解説します。 経営学がビジネスの世界だけでなく、日常生活や社会的課題の解決にもどのように役立つかを具体的な事例を交えて解説します。
情報マネジメント学科	工藤 周平 [経営情報研究室]	情報マネジメント学科では経営学理論と実践を学びながら、データ分析やICTスキルなどの知識・技能を身につけます。 最新の取り組みを含めた情報マネジメント学科の学びの特徴をご紹介します。
人間文化学科	大縄 道子 [アメリカ文学・英語教育研究室]	大学で学ぶとは？人間文化学科では何が学べる？大学で学ぶ意味から人間文化学科の2つのコースの概要、特色のある授業、各研究室で可能な学び、取得可能な資格まで、事例をまじえながらわかりやすく説明します。
人間教育学科	高橋 功祐 [健康・発育発達学研究室]	「学びの分野」、「取得できる資格」、「教員採用試験へのサポート」、「卒業生の就職先」に加えて、「少人数教育」など人間教育学科の学びの特徴について説明をします。