

石巻専修大学

「石巻専修大学」ホームページ
https://www.senshu-u.ac.jp/ishinomaki/

石巻専修大学
広報係
☎986-8580
宮城県石巻市
南境新水戸1番地
☎0225-22-7717(直)

最新の情報は
大学HPで↓



理工・三木研究室 手作り自動車 試走実施

体フレームは、実走によ
って初めて見えてくる改
善点も多く、学生たちは
課題の洗い出しに力を入
れている。エンジンや駆
動系を改良するために走
行テストを行った。

自動車整備技能登録試験

合格率100%達成

理工学部機械工学科・
三木寛之研究室が、10月
に仙台市で開催される
「第37回手作り自動車省
燃費競技大会」に向け、
準備を進めている。

理工学部機械工学科・
自動車工学コースを今年
3月に卒業した7人が、
3月22日に実施された令
和7年度第2回自動車整
備技能登録試験「学科試
験」を受験し、全員が合
格した。

科目を履修することで、
卒業と同時に二級ガソリ
ン自動車整備士および二
級ジーゼル自動車整備士
の国家試験受験資格を取
得することができる。

7人は昨年9月から半
年にわたり、学内で開講
された自動車整備士養成
講習会を受講。専門的な
整備技術と知識の習得に
励んだ。



本学敷地内で試走を行う三木研究室の学生たち

人間 保育・教育研究

津波伝承館と 石巻小を訪問

人間学部人間教育学科
の1年次生28人が5月11
日、「保育・教育研究」
の授業の一環で、石巻小

学校とみやぎ東日本大震
災津波伝承館を訪れた。
石巻小学校では、田中
政弘校長から同校の歴史

などについて伺った後、
校内を見学。授業中や休
み時間中の子どもの様子
を観察した。校内に



津波伝承館では佐野さん(左)の解説を聞き、理解を深めた

理工学研究科・高橋さん

共同研究が国際誌に掲載

大学院理工学研究科修士課程2年次の高橋堯大さんと辻大和教授
が、東京大学大学院のチームと共同で行った研究の成果が5月22日、
国際誌『Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology』のオ
ンライン版に掲載された。

高橋さんらの研究チームは、石巻市で採集した多数のロードキル
(交通事故) 個体のタヌキを用い、歯の表面に残されたミクロの傷を
分析して季節ごとの食性を明らかにした。今後、化石や考古資料に適
用することで、人との関わりのなかで食性を変化させてきたイヌ科動
物の古生態研究への応用が期待される。



分析に用いた
歯のサンプル

高橋さんは、動物生態学研究室に所属しており、野生動物の食べ物やロードキルなどについて調査している。本研究期間中は、定期的に東京大学柏キャンパス(千葉県)を訪れ、サンプルを分析した。「受け入れ先の研究者はみな熱意があり、刺激を受けた。論文掲載までには、多くの方に協力していただき、感謝している」と謝意を表している。

着実に勝利を重ねるサッカー部



躍

動

2年目迎えたサッカー部 初勝利&2部6位と健闘

2年目を迎えたサッカー部が、東北大学サッカーリーグ戦(2部)で躍動している。

今年度は有望新人15人が加わり、戦力が一気にアップ。第3節(5月4日)の岩手大学戦では、西條晴道さん(人間1・日本ウェルネス高)の1点を守り切り、公式戦初勝利を挙げた。続く青森中央学院大学戦にも勝利し、4試合を終えて2勝

次戦は7/11(土) 選手たちに声援を

次戦は山形大学と対戦する。7月11日(土)10時キックオフで、会場は松島フットボールセンター(宮城県松島町)。本学主催のホームゲームでもあり、多くの声援を選手たちに届けてほしい。

は東日本大震災に関する資料が掲示されていたほか、防災マップの整備や備蓄食料の保管なども行われており、災害への備えを実地で学んだ。

みやぎ東日本大震災津波伝承館では、大学生解説員として活躍する佐野友紀さん(人間2・埼玉県自由の森学園高)が館内を案内した。学生たちは、先輩の分かりやすい解説、館内のパネル見学やVR体験を通じて、災害に対する備えの重要性について理解を深めた。

志賀翼さん(宮城県石巻工業高)は、「小学校見学で、児童に対する先生方の細かな遣いや工夫を感じる事ができた。私が教員になった際にも、児童一人一人に寄り添った授業を実践するとともに、子どもの命を守る防災教育にも積極的に取り組みたい」と感想を語った。

丁寧にゴミを拾う学生たち



ボランティアサークル「歩」

駅前などで清掃活動

ボランティアサークル「歩くあゆむ」が5月16日、石巻市内の清掃活動を行った。

新生を含む30人が参加。石巻市図書館・石巻小学校周辺、住吉小学校周辺、駅周辺の3コースに分かれて活動した。代表の下条歩夢さん(理工3・茨城県下館第一高)は、「地域の方も触れ合い、交流を深める事ができた。今後も定期的に行っていきたい」と話した。

2026年度学生数

※5月1日現在

| ◆ 学部 ◆ | | |
|--------|----------|-------|
| 学部 | 学科 | 人数 |
| 理工 | 生物科 | 364 |
| | 機械工 | 62 |
| | 情報電子工 | 92 |
| | 小計 | 518 |
| 経営 | 経営 | 340 |
| | 情報マネジメント | 66 |
| | 小計 | 406 |
| 人間 | 人間文化 | 114 |
| | 人間教育 | 90 |
| | 小計 | 204 |
| 合計 | | 1,128 |

| ◆ 大学院 ◆ | | | |
|---------|-----|--------|----|
| 課程 | 研究科 | 専攻 | 人数 |
| 修士 | 理工学 | 物質工学 | 2 |
| | | 生命科学 | 7 |
| | 経営学 | 経営学 | 1 |
| 合計 | | | 10 |
| 博士後期 | 理工学 | 物質機能工学 | 0 |
| | | 生命環境科学 | 2 |
| | 経営学 | 経営学 | 1 |
| 合計 | | | 3 |