

理工・機械工学科 川島研究室

中村真生さん 酒井哲也さん



エコラン競技用車両を製作

モーター、バッテリー、自動車は日本のメーン産業。理工学部・川島純一研究室の4年次生4人は「電気自動車エコラン競技大会」...

理工・生物科学科 佐々木研究室

加藤心さん

魚の地方固有種の存在追う

機材を操作する加藤さん(右)と佐々木教授



高が追うのは「地方固有種の存在」。サンプル数を増やしたいと、フィッシング愛好会の元代表は張り切っている。



釣りの腕を生かし、サンプル個体となるベッコウイを釣る加藤さん

うもの先陣が気づき、調査に着手。加藤さんは魚種の「3代目」の追跡者。牡鹿半島の周辺でよあがるが、いまのところ異なる形態の確証は個体のみ。

理工・生物科学科 太田研究室

相馬悠里さん

ミズクラゲの生態を研究

太田教授から指導を受ける相馬さん(左)



クラゲって面白い」相馬悠里さん(理工4・青森県五所川原)は太田尚志研究室でミズクラゲの生態について研究している。

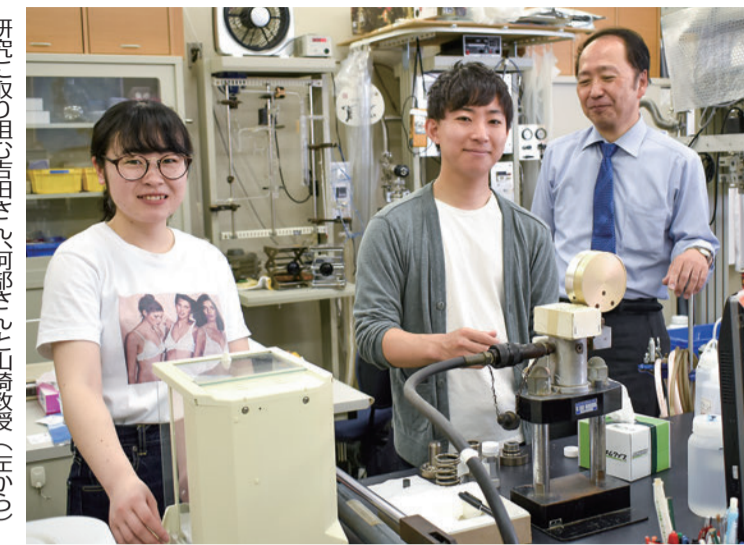


学外実習にも積極的相馬さん(左)

「キャンパスが海に近く、実習はやりやすい。太田先生も、海洋生態学が専門の佐々木洋先生も、学生に気さくに話しかけてくれます」と研究室の雰囲気について。

理工・食環境学科 山崎研究室

阿部浩之さん 吉田茜さん



理学部食環境学科の阿部浩之さん(理工4・秋田県角館)と吉田茜さん(理工4・岩手県米沢)は、山崎達也教授の指導でバイオエタノールを有効に活用するための触媒化学の研究を行っている。

石巻専修大学 個性ある研究室・ゼミ

石巻専修大学には、理工学部4学科(食環境、生物科、機械工、情報電子工)、経営学部1学科(経営)、人間学部2学科(人間文化、人間教育)の7学科があり、専門性の高い教育を行っている。

人間・人間教育学科 近藤ゼミ

阿部周さん 矢口空汰さん

芸術や創作を幼児教育に



人間学部人間教育学科の近藤裕子ゼミでは、芸術や創作を幼児・初等教育に結びつける活動を行う。絵本を作る。絵本を作る。絵本を作る。

人間・人間文化学科 目黒ゼミ

安孫子由弥さん 鹿野吉平さん 熊谷涼夏さん



アメリカとハワイの歴史を学ぶ人間学部人間文化学科の目黒志帆ゼミ。毎週「移民」や「宗教」などをテーマにしたディスカッションを行っている。

経営・経営学科 杉田ゼミ

鈴木舞桜さん 山野彰治さん

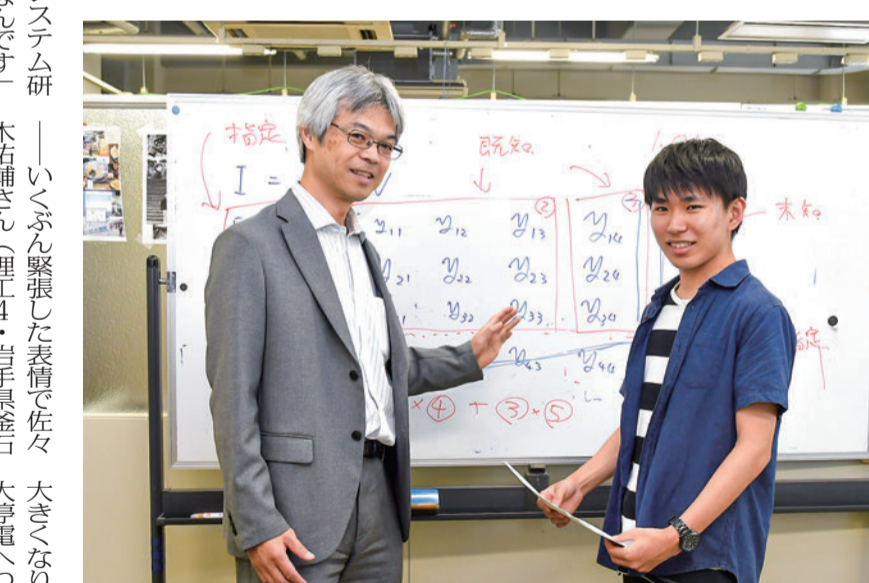


経営組織論について学ぶ経営学部・杉田博ゼミ生で、ともに起業を考えているという鈴木舞桜さん(経営3・宮城県多賀城高)と山野彰治さん(経営3・熊本県専大玉名高)。

理工・情報電子工学科 本田研究室

佐々木祐輔さん

電力システムの課題探る



本田教授からマシナリーで電力システムの課題を探る。電力システムの課題を探る。電力システムの課題を探る。

米国とハワイの歴史を討議

アメリカとハワイの歴史を学ぶ人間学部人間文化学科の目黒志帆ゼミ。毎週「移民」や「宗教」などをテーマにしたディスカッションを行っている。

こめぼこ販売アイデア練る

経営組織論について学ぶ経営学部・杉田博ゼミ生で、ともに起業を考えているという鈴木舞桜さん(経営3・宮城県多賀城高)と山野彰治さん(経営3・熊本県専大玉名高)。