

CISS

College of Interhuman Symbiotic Studies

関東学院大学 人間共生学部 mini letter



・共生デザイン学科

「金属加工による商品デザイン・企画コンペ」 佐々・淡野ゼミナール

本学科における社会連携の取り組みとして、昨年から行っている金属加工製造業を生業とする株式会社三陽機械製作所（東京 大田区）との「金属加工による商品のデザイン・企画コンペティション」を今年度も行い、佐々・淡野ゼミナールが中心となり開催されました。

三陽機械製作所は、下町ボブスレーの部品を作ったことで注目を集めた企業で、極めて高度な技術力を持っていますが、こうした技術をオリジナリティ溢れる商品として開発できないか、ということから始まったコンペティションです。昨年は淡野ゼミナールの学生（当時2年生）が最優秀賞を頂戴し、また大田区による「大田のお土産100選」の奨励賞を受賞しました（<https://www.pio-ota.jp/miyage/2019-item-04.html>）。

今年度は「日用品」「幼児教育アイテム（知育パズルなど）」「キッチンウエア」の中からテーマを選択、主に金属を使用し当該企業の加工マシンで制作可能な商品をデザインする、として募り、結果、今年度も最優秀賞に淡野ゼミナールの学生が受賞、他各賞5賞を淡野・佐々両ゼミナールで分け合う結果となりました。最優秀賞の企画は今回もまた商品化に向け、当該学生を含めた打ち合わせを今後重ねていきます。



最優秀賞を受賞した淡野ゼミ学生



表彰学生



工場見学



商品化された前回最優秀作品

「第4回仮囲いデザインコンペ」 本学科学生受賞

大洋建設株式会社の主催する「第4回仮囲いデザインコンペ」にて、共生デザイン学科3年の上田悠花さん（淡野ゼミナール）が優秀賞を、同学科2年の三上桃華さん（神野ゼミナール）が特別賞を受賞しました。優秀賞の上田悠花さんの作品は、大洋建設の工事現場の仮囲いとして1年間掲示されます。表彰式は2020年1月22日（水）に戸塚法人会館で開催された「大洋建設 新年賀詞交歓会」の中で行われました。



優秀賞受賞作（淡野ゼミ学生）



特別賞受賞作（神野ゼミ学生）



大洋建設社長と表彰学生

・コミュニケーション学科

ゼミナール・卒業研究発表会を開催

2月6日(木)、コミュニケーション学科4年生による、ゼミナール・卒業研究の発表会が開催されました。ポスター発表とプレゼンテーションの二本立てでの開催は、コミュニケーション学科にとって初めての試みです。メディア、ビジネス・心理、グローバル領域と幅広く学べるコミュニケーション学科では、ゼミナールや卒業研究のテーマも多岐にわたったものでした。

ゼミナール論文と活動は、ポスターによる発表でした。個人やグループで実施したそれぞれの研究や、地域の活動や語学修得等の活動報告は、それぞれが工夫をこらしたポスターによる発表を行いました。ポスターの前では、執筆した学生がその内容について熱心に説明をしたり、聞きに来た学生からの質問に答えたりするほか、それぞれが互いにポスターを見ながら話をするといった光景がみられました。

卒業研究では、11名の学生が論文のプレゼンテーションを行いました。卒業研究のテーマは、企業経営やマーケティング、日米の文化の比較、グローバル社会の問題、地域創生などさまざまでした。発表に対しては、聴講していた学生たちからも質問やコメントが寄せられました。



ゼミナール活動報告



卒業研究の発表



聞く方も真剣でした



関東学院大学人間共生学部ミニレター VOL.19

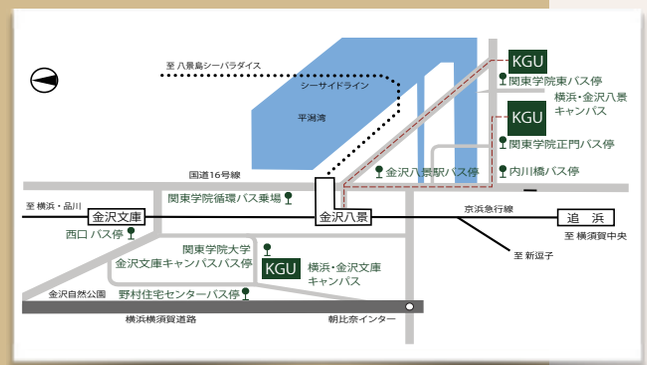
発行：関東学院大学 人間共生学部

刊行：2020年3月22日(日)

Web：<http://univ.kanto-gakujin.ac.jp/>

Facebook：<https://www.facebook.com/InterhumanSymbiotic/>

Twitter：KGU_Com@twitter.com (コミュニケーション学科)



VOL.19 2020年3月22日