AIZU SGU NEWS KAWARABAN

第35号 2023年度夏号 発 行 者 : 会 津 大 学 グローバル推進本部

Contact: cfg-uoa@u-aizu.ac.jp +81-242-37-2701





ズ 海 外 派 遣プ П 地 研 修 再 AY2022シリコンバレーインターンシッ

3年ぶりに現地派遣を実施し、2/21-3/10の18日間、4名の学生本学拠点 Hacker Dojoや他のコワーキングスペ スにおいて、Jetson Nanoを使ったAI カーの開発を行い、現地エンジニアと 技術交流しました。英語で開発成果を プレゼンしました。また協定校である サンノゼ州立大学の研究施設を見学、 教員とも交流しました。



<u>エドゥラ ラーシカ さん(M2)(インド)</u> の学び、企業訪問、現地エンジニアとの交流は、 学生が自信を持ち、キャリアを築くための足が ّ

かりとなります。このようなインターンシップ の機会を提供してくれた大学に、感謝申し上げます。

DNA代替プログラム(中国ビジネス研修プログラム)

3/6-3/17、3名の学生が大連東軟信息学院の学生とチーム でアプリ開発とサービスの販売戦略の立案に取り組ました。

【派遣先】カールスルーエ応用科学大学(ドイツ) 中期留学:五十嵐 涼 さん(B4)

VRのアプリ開発のチームプロジェクトで、自 分たちで進める必要がありました。時には行 き詰まることもありましたが、チームメンバー〇〇〇〇〇



や教授の協力によって最後までやり遂げることができました。 素晴らしい経験を将来に役立てていきたいです。

海外留学派遣予定 ∰ 2023年度

【海外留学準備のための英語体験プログラム】福島県天栄村 9/22~9/26 (4泊5日)

【短期留学】●ニュージーランド:ワイカト大学/3週間/ 2024年3月初旬~●アメリカ:ローズハルマンエ科大学(RHIT) /3週間/2024年3月初旬~

【中期留学】●アメリカ:ローズハルマンエ科大学/3か月~1 年:8月下旬~●ドイツ:オストバイエルン・レーゲンスブル ク応用科学大学(OTH)/デュッセルドルフ専門大学(HSD)/ カールスルーエ応用科学大学(HsKA)6か月:8月下旬~

<u>冷⋙</u> 会津大生の英語力向上のための取組

2023年度TOEIC IP (Listening & Reading) については、下記よりご 確認下さい。

	試験実施日	実施形態
第1回	4月6日(木)	オンライン
第2回	5月17日(水)	オンライン
第3回	8月8日(火)	オンライン
第4回	10月21日(土)	マークシート
第5回	2024年 2月16日(金)	オンライン

🛍 ICTグローバルプログラム全英語コース

◆2023年度ICTGコースの一般選抜合格者は33名、春編 入生2名です。新入学留学生皆さんの活躍を期待しま

<u> ◆香港高校生にコンピュータサイエンスキャンプを実施</u>

2023/3/30、31の2日間、本学の協 定高校である香港基督教香港信義 会元朗信義中学より中学生と高校 生16名および引率教員2名が本学を 訪れ、C言語の授業を体験しました。



しま未来創造のための 行い

2023/2/20、会津大学とふたば未来学園高等学校の日本人学生 および留学生、教員の合計35名が、東日本 大震災・原子力災害伝承館と福島ロボット テストフィールドを視察しました。ICTを 活用したふくしまの未来を考えるワーク ショップも行われ、参加学生それぞれが震 災から復興を振り返り、何が出来るかを考 える良い機会となりました。



ເ全 卒業生の声<u>~ォナーズプログラム認定学生~</u>

サイバートラスト株式会社 山田 拓輝さん (2021年3月卒業)

オナーズプログラムに認定されたことによって大 学院に進学し、1年早く就職したことが最大のメ リットでした。オナーズ候補者が研究室に早期配 属できるシステムもとてもいいです。全英語で行 われる会津大学の博士前期課程を経たことで、現在、 大量の技術文書を難なく読解できています。いつでも英語に触 れられる環境は、会津大学ならではの貴重なものです。

•刀イノベーション・創業教育プログラム(ISEP) ◆ ISEP参加学生2名が2023年3月に創業

ISEP参加学生で地域ベンチャー創成支援財団の支援を受 けた石川達也さんと橋本凌真 さんが「株式会社inf.」を共 に立ち上げ、2023/3/29に会 津大学発ベンチャー企業の称 号を授与されました。2人は 会津若松市を拠点に、情報教

育事業を展開しています。



<u>2 人 目 の I S E P 修 </u>了 生 誕

2023/2/7に ISEPの修了証が安井 番 厘さん (当時B4)に授与されました。 安井さんは「起業を見据えて知識や 経験を養いました。今はシンガポー ルの企業でインターンをしながら、 海外での仕事を見据えて人脈を広げ ています。」と話していました。



◆ 2022 年 度 I C T 創 業 ト ラ イ ア ル 実 施

mmu 2/17-3/3の10日間、ICT創業トライ アルプログラムが実施されました。 1 5名の参加学生は創業までのプロセ スを疑似体験する研修を受け、最終 日にビジネスプランを発表しました。

端技術見学会

2023/3/20にアルプスアルパイン株式会社いわき事業所 で先端技術見学会が行われ、16名の学生が中国開発を含

む海外事業展開の説明を聞き、 事業所見学をしました。参加 学生から「先端技術を肌で感 じることができて、とても勉 強になりました」などの感想 があり、大好評でした。



会津大学0Bの話を聞く座談会

AIZU SGU NEWS KAWARABAN

No. 35 Summer AY2023 Issue Publisher: University of Aizu Center for Globalization

Contact: cfg-uoa@u-aizu.ac.jp. + 8 1 - 2 4 2 - 3 7 - 2 7 0 1





★ Overseas Study & Internship Programs On-site Training Has Resumed! AY2022 Silicon Valley Internship

For the first time in three years, we sent four students for on-site training. Over 18 days from February 21 to March 10, the students

developed an AI car using Jetson Nano at Hacker Dojo and other coworking spaces, and engaged in technical exchanges with local engineers. They presented the results of the development project in English. They also toured research facilities and interacted with faculty members at San Jose State University, one of our partner universities.



EDULA Raashika (M2) (India)

The on-site training was a wonderful experience. Learning about cutting-edge technology, visiting companies, and interacting with local engineers could be a stepping stone for students to gain confidence and build their careers. I sincerely appreciate the university for providing this internship opportunity.

DNA Internship Alternative Program (China Business Training Program)

From March 6 to 17, three students worked in teams with students from Dalian Neusoft University of Information to develop an app and develop a marketing strategy for the service.

[Destination] Karlsruhe University of Applied Sciences (Germany) [Mid-term Overseas Study] IKARASHI Ryo (B4)

I took a course where we had to develop a VR application on our own. At times we got stuck, but with the help of our team members and professors, we were able to make it all the way to the end! I hope to make use of this wonderful experience in the future.



⊕ Schedule of Overseas Study in AY2023

[Immersive English Experience for Study-Abroad Preparation Program] Ten-ei Village, Fukushima Prefecture, 9/22 - 9/26 (5 days, 4 nights)

[Short-Term Study Abroad Program] • New Zealand: University of Waikato / 3 weeks/ Starting early March 2024 •USA: Rose-Hulman Institute of Technology (RHIT) / 3 weeks / Starting early March 2024

[Mid-Term Study Abroad Program] • USA: Rose-Hulman Institute of Technology / 3 months - 1 year: Starting late August ●Germany: Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg (OTH Regensburg) / University of Applied Sciences Dusseldorf (HSD) / Karlsruhe University of Applied Sciences (HsKA) 6 months: Starting late August

GB 500!	Me	asures	to	Streng	then
Stud	ent	Englis	sh	Profici	ency
For more information about					
AY20	123 '	TOFIC I	P	回規	

(Listening & Reading), please click right. \Rightarrow



1	No.1	Thu., Apr. 6	Online
Y.	No.2	wed., May. 17	Online
ı	No.3	Tue., Aug. 8	Online
:	No.4	Sat., Oct. 21	Mark sheet
i	No.5	Fri., Feb. 16, 2024	Online

🕮 ICT Global All-English Program

◆In AY2023, the ICTG Program accepted 33 students through general selection and two through April advanced standing admissions. We hope all of these new international students enjoy great success at the UoA!

◆Computer Science Camp for Hong Kong High School Students

16 students and two teachers from the University of Aizu's partner secondary school, The ELCHK Yuen Long Lutheran Secondary 📜 School (YLLSS), visited the University of Aizu to experience a class on the C language.



Fukushima Future Creation <u>Activities Carried</u>

On February 20, 2023, a total of 35 Japanese and international students and faculty members from the University of Aizu and Futaba Mirai Gakuen High School visited the Great East Japan

Earthquake and Nuclear Disaster Memorial Museum and Fukushima Robot Test Field. A workshop to think about a future for Fukushima that uses ICT was also held, providing a good opportunity for each participating student to reflect on the recovery from the disaster and what they can do to help.



Alumni Voices - Students Certified Honors Program-YAMADA Hiroki, Cybertrust Japan Co., Ltd. (graduated in March 2021)

The biggest advantage of being certified for the Honors Program was that I was able to go to graduate school and get a job a year early. The system that allows Honors candidates to be assigned early to labs is also very good. Having gone through the University of Aizu's Master's program, which is condu entirely in English, I am now able to read and understand a large volumes of technical documents without difficulty. This environment in which students can use English at any time is unique to the University of Aizu.

Innovation & Start-up Education Program (ISEP) ◆ Two ISEP Participants Started

Their Own Business in March 2023 ISHIKAWA Tatsuya and HASHIMOTO Ryoma, students who both

participated in ISEP, establish inf. inc. with the support they received from the Regional Venture Creation Support Foundation. The company was certified as a University of Aizu venture on March 29. 2023. They are developing an information education business based in Aizuwakamatsu City.



◆ Second ISEP Certificate of Completion Issued

An ISEP Certificate of Completion was awarded to YASUI Banri (then B4) on February 7, 2023. He is only the second student to ever receive the certificate. YASUI says, "I developed my knowledge and gained experience with a view to starting my own business. I am currently interning at a company in Singapore and expanding my network with a view to work abroad.



2022 ICT Start-Up Trial Program Conducted



The ICT Start-Up Trial Program was conducted over 10 days from February 17 to March 3. The five participating students underwent training that simulated the process of starting a business, presenting their business plans on the final day.

⚠ Cutting-Edge Technology Tour Conducted

On March 20, 2023, a cutting-edge technology tour was held at the Iwaki Plant of Alps Alpine co., ltd., where 16 students listened to an explanation of the company's overseas business

developments, including its development in China, and toured the plant. The event was very well received by the participating students, who commented, ' learned a lot from experiencing



cutting-edge technology firsthand. Roundtable for Hearing from UoA Alumni