



グローバルビジネスコース（GBC）レポート

令和 6 年 1 月第 7 号

1. GBC 留学生の概要

令和 5 年 9 月に入学した留学生 37 名は、9 月 19 日に兵庫県立大学国際学生寮で秋季入学式を行いました。今回、新たに中国（香港）出身の学生をお迎えしたことで、現在、GBC に在籍している留学生は 21 カ国・1 地域から計 152 人となっています。男女別では男子学生 69 名、女子学生 83 名、地域別ではアジアの割合が高い傾向があります。

GBC 留学生在籍者数（2023 年 11 月現在）

国・地域名	2019年9月入学	2020年9月入学	2021年9月入学	2022年9月入学	2023年9月入学
	在籍者数	在籍者数	在籍者数	在籍者数	在籍者数
バングラデシュ			1		
ベラルーシ			1		1
カンボジア			1		1
中国		2			1
インド		1	4		1
インドネシア		6	5	11	7
マレーシア		2	1		1
メキシコ			1		
モンゴル			2	2	8
パキスタン		1	3	1	
フィリピン		1			
ルーマニア			3	2	
タイ	4	4	10	9	4
トルコ	1			1	2
ベトナム		6	7	7	8
ザンビア		1		1	
ジンバブエ			1		
台湾		4	3	2	2
中国(香港)					1
カザフスタン				1	
モザンビーク				1	
リトアニア				1	
計	5	28	43	39	37

※地域別留学生数及び割合：アジア（東南アジア 95 名（62.5%）、東アジアは 27 人（17.8%）、南アジア 12 人（7.9%）、中央アジア 5 人（3.3%）、アジア以外ではヨーロッパ 8 人（5.3%）、アフリカ 4 人（2.6%）及び北アメリカ 1 人です。

2. 式典関連

(1) 2023 年兵庫県立大学秋季学位記授与式

9月15日、神戸商科キャンパスで秋季学位記授与式が実施されました。2019年9月入学のGBC第1期留学生を含む44名の学士課程の卒業生が出席されました。この4年間、



家族や母国を離れて勉学に励んだ彼らを心から誇りに思います。文化や環境の違い、新型コロナウイルス感染症のパンデミックなど多くの課題に直面しましたが、彼らは決して諦めず挑戦を続けました。日本と世界の架け橋となり、グローバル社会に貢献することを願っています。彼らの活躍と幸せを心から祈っています。

(2) 2023 年秋季卒業祝賀会

学位記授与式の後、キャンパスのカフェテリアで第1期GBC卒業生の卒業パーティーが開かれました。GBCの在校生



(RA)と教員が協力しながら会場を設置、心温まるパーティーとなりました。卒業パーティーでは、GBC在校生と卒業生によるパフォーマンスや、卒業生から指導教員へ感謝の気持ちを届けるためのメッセージカードを渡すなど、楽しいひと時となりました。



(3) 2023 年秋季入学式



9月19日、「2023年度秋季入学式」が実施され、GBC(学部)、DGB(大学院)の新生を迎えました。学長、兵庫県知事、在校生から祝辞をいただきました。領事館からの来賓の方々や、GBCにご厚意をいただいている企業の方々にもご出席いただき、大変思い出深い式典となりました。

3. 授業関連

1) 日本文化体験

① 和菓子関連授業

和菓子の製造、販売などについて学ぶための授業が行われました。5月19日には兵庫県洋菓子協会に所属する和菓子職人6名による和菓子作りの講義があり、留学生たちは和菓子作りのプロに桜と菊の2種類の和菓子の作り方を教わりました。用意された生地とあんこを使って練習した後、留学生たちはピンクの桜と淡いオレンジ色の菊の花に挑戦し、多くの留学生が和菓子作りの楽しさと美しさに感動しました。



和菓子販売の授業では、主要な観光地周辺で、お菓子の販売とマーケティングのプロセスについて学びました。留学生たちは和菓子の市場販売状況を調査するため、6月16日に、姫路城近くの土産物店を訪れ、店頭に並べられた数種類の和菓子や、客層、販売方法などを調査しました。また、実際に和菓子を購入し、試食しました。



また、6月30日には、

1882年に大御本陣前に開店

した満月堂と、1916年に三田市に開店した西村清月堂の

店舗や裏庭を見学しました。学生たちはこれらの老舗の

商品の製造や販売についても調査しました。また、大名が

参詣の際に利用した大御宿本陣を見学し、満月堂の「みたらし団子」を試食しました。



② 宿泊研修



7月15日、16日の二日間、初めての宿泊研修を行いました。「SPring-8」、「西はりま天文台」、「兵庫県立人と自然の博物館」を訪れました。

一日目は、播磨科学公園都市にある世界5大放射光施設（ビームエネルギー5GeV）の一つである SPring-8 と SACLA を見学しました。学生たちはシンクロトロン放射光棟のショールームと外部施設のビームラインを見学しながら研究者の説明に熱心に耳を傾けていました。午後は西はりま天文台を訪れ、天文学の講義を受けた後、なゆた望遠鏡で星や太陽を観察しました。天文台での泊りにみんなが大興奮でした。



二日目は、兵庫県立人と自然の博物館を訪れました。人と自然の関係、地球の変化、地球上の生物の進化などに関する講義を受け、館内を見学しました。学生たちは2日間のフィールドトリップを楽しんで、様々な刺激を受けました。



2) フィリピン海外語学研修

国際商経学部「グローバルビジネスコース（GBC）」では、GBCのカリキュラムの一環として4月入学の日本人学生向けに、学内における8週間の英語集中講義及び8



月から 9 月にかけてフィリピンのエンデラン大学で 5 週間の海外英語研修を実施しています。今年は、8 月 20 日に大阪からマニラに到着した学生たちは、オリエンテーションからスタートしました。学生たちは、毎日英語漬けの中でアカデミックな英語力を、異文化に触れることで異文化理解力や適応力を、学生寮での生活を通して社会性や協調性を身につけることが期待されます。

4. 留学生就職関連



留学生のための就職関連情報を「ユニバーサルパスポート」と「キャリアセンター」事務室前の掲示板に掲載しています。日本で就職したい人は、就職セミナーに積極的に参加し、セミナーで有益な情報や知識を得て、将来のキャリアに役立てることを期待しています。

4 月 19 日に、神戸大学で開催された留学生のための「グローバル・ジョブ・フェア」に、GBC 留学生 3 年生と 4 年生 10 名が参加しました。フェアには様々な分野の企業が参加し、留学生た

ちは企業説明を聞いたり、企業の担当者と交流しました。また、6 月 21 日には兵庫県と神戸市が合同で開催した就職説明会に GBC 留学生 13 名が参加しました。参加企業は 61 社で、兵庫県内最大級の留学生向け就職フェアとなりました。兵庫県知事にもお越しいただき、GBC の留学生は知事と懇談する機会を得ました。知事は学生たちに、「就職活動の状況やどんな産業に興味があるか」についてさまざまな質問をされました。



5. コンテスト関連



立命館アジア太平洋大学 (APU) 主催、HSBC グループ後援で開催された JBCC (ジャパン・ビジネス・ケース・コンペティション) 2023 において、GBC の学生たちが素晴らしい活躍を見せました。国際商経学部龔准教授がコーチを務めるチームゴールデンスプラウト (Golden Sprout) は、全国約 50 チームの中からベスト 16 に入り準決勝に進出しました。準決勝では、兵庫県立大学唯一のチームとして、一橋大学、東北大学、名古屋大学、慶應義塾大学、中央大学、APU など、日本のトップクラスの国公

私立大学のチームと対決しました。参加者は、企業が直面する現実世界の課題を分析し、限られた時間内に創造的かつ実現可能な解決策を提案することを競い合いました。ゴールデンスプラウトのメンバーは、GBC の学生による最初のチャレンジとして、優れたチームワークを発揮し、競争率の高いこのイベントにおいて、素晴らしい成果を収めました。

6. イベント関連

大学で行っている様々なイベント活動を紹介します。

名称	開催日	内容	主催
1) クリーンアップイベント	5月25日	街路を清掃など、キャンパス周辺のコミュニティへの貢献	RA と GBC 事務局
2) ヴィーガン&ハラール料理イベント	6月15日	異文化理解や、ヴィーガン&ハラールに理解する目的で、インドネシアのブブール・スムスム、ピジ・サラク、カザフスタンのピロシキの3種類のお菓子を作りました。	S&I クラブ
3) 学生交流会(夏季)	6月22日	学生の親睦のため、イベントではクイズやビンゴゲーム、歌や楽器演奏に自信のある寮生がパフォーマンスするなど盛りたくさんの内容で、とても盛り上がりました。	RA と国際学生寮担当教員
4) 兵庫高校 International Day 留学生交流会	9月29日	兵庫高校の生徒37名とGBC留学生15名が、好きな音楽、エンターテインメント、ユニークな先生から社会問題や環境問題まで様々なテーマで多文化交流を行いました。高校生の国際意識の高揚に貢献する良い機会となりました。	兵庫高校



クリーンアップ
イベント



ヴィーガン&ハラール料理イベント



学生交流会
(夏季)



兵庫高校 International Day 留学生交流会

編集：特任助教 潘建秀、特任助教 青柳ヤヒヤ