

協定校留学近況報告書



記 入 日	2014年 12月 18日
留 学 先 大 学	アルバータ大学
留 学 先 での 所 属 学 部 等	<input checked="" type="checkbox"/> 特定の学部・研究科等に所属している(以下に学部等名を記入) <small>※学部等名(日本語):工学部, (現地言語での名称):Faculty of Engineering</small> <input type="checkbox"/> 特定の学部等に所属せず様々な学部等の授業を履修している。 <input type="checkbox"/> その他:
留 学 期 間	2014年09月-2014年12月
明 治 大 学 での 所 属	理工学部機械工学科__専攻 / __研究科__専攻
学 年 (出 発 時 本 学 での 学 年)	学部3年生 / 研究科 <input type="checkbox"/> 博士前期課程 <input type="checkbox"/> 博士後期課程 年生
<p>I. 出発前にどのように情報を集め、準備をしましたか。しておいて良かったこと、準備不足だったこと、ぜひ次の学生に準備としてアドバイスしたいことを記述してください。</p> <p>留学先のビザおよび飛行機のチケットを早めに取得すること。留学先の言語での会話もできるだけ多く練習すれば良い。</p>	
<p>II-1. 留学のための渡航前手続き(留学ビザ) ※詳細に記入して下さい</p>	
ビザの種類:観光ビザ	申請先:オンライン
ビザ取得所要日数:2-3週間 (申請してから何日/週間要したか)	ビザ取得費用:100CAD
<p>ビザ取得のためにどのような書類の提出が求められましたか?また、どのように手配しましたか?</p> <p>パスポート、留学先の入学許可書、銀行預金残高証明書、所定申込書。</p>	
<p>具体的な申し込み手順を教えてください。</p> <p>1)カナダの入国管理局の WEB で手続きの詳細と必要な書類を確認 2)オンラインで申し込む 3)東京でのカナダ大使館の代表オフィスを経由してパスポートを郵送</p>	
<p>ビザ取得の際に、留学先国大使館で面接のあった方は、どのような質問を受けましたか?</p> <p>面接なし。</p>	

ビザ取得に関して困った点・注意点					
必要な書類はどのような書類なのかしっかりと確認すること。提出する前にカナダ大使館の代表オフィスで事前に確認する方が良い。					
II-2. 留学のための渡航前手続き(その他の事前準備について)					
その他済ませておくべき準備があればお書き下さい(現地での現金調達準備, 携帯電話購入, 荷物運送など)					
留学先でどのようにお金を日本から送られるのか確認すること。いろいろ方法があるが、例えば、オンラインのPaypal や日本の銀行を通じて国際送金などある。					
III. 現地到着後のながれ					
1. 到着時の様子					
利用航空会社	Cathay Pacific, Air Canada				
航空券手配方法	www.momondo.com ※利用した旅行社・旅行サイト, 格安航空券情報等があれば記入して下さい。				
大学最寄空港名	成田空港	現地到着時刻	エドモントン国際空港		
キャンパスへの移動手段	<input type="checkbox"/> 大学手配の出迎え	<input type="checkbox"/> 知人の出迎え	<input checked="" type="checkbox"/> 公共交通機関 (<input checked="" type="checkbox"/> バス <input type="checkbox"/> 電車)	<input type="checkbox"/> タクシー	<input type="checkbox"/> その他
移動の所要時間	45-60分				
空港からキャンパスへの移動の際の注意点, タクシー・公共交通機関で移動する際の行き方, 料金等					
Shuttle Bas では 18CAD, タクシーでは約 50CAD					
大学到着日	09 月 26 日 23:30 時頃				
2. 住居について					
到着後すぐに住居入居できましたか?	<input checked="" type="checkbox"/> はい	いいえを選んだ方: 月 日から入居可能だった。			
	<input type="checkbox"/> いいえ				
住居のタイプ	<input type="checkbox"/> 寮	<input type="checkbox"/> アパート	<input checked="" type="checkbox"/> その他(マンション)		
部屋の種類	<input type="checkbox"/> 一人部屋	<input type="checkbox"/> 二人部屋	<input checked="" type="checkbox"/> その他(1人と4人部屋両方ある)		
ルームメイト	<input type="checkbox"/> 日本人学生	<input checked="" type="checkbox"/> 他国からの留学生	<input type="checkbox"/> その他()		
住居を探した方法	<input type="checkbox"/> 大学の斡旋	<input type="checkbox"/> 自分で探した	<input checked="" type="checkbox"/> その他(友人の手伝い)		
住居の申込み手順	友人がすべてして頂いた				
住居は渡航前に, また渡航後すぐに見つかりましたか?トラブルはありましたか?					
渡航前に見つかった。この大学で勉強している友人が探して頂いたので, あまりトラブルがなかった。					
3. 留学先でのオリエンテーションについて					
オリエンテーションの有無	<input checked="" type="checkbox"/> あった <input type="checkbox"/> なかった				
日程	2014 年 8 月 27-29 日				
参加必須ですか?	<input type="checkbox"/> 必須 <input checked="" type="checkbox"/> 任意参加				
参加費用は?	<input checked="" type="checkbox"/> 無料 <input type="checkbox"/> 有料(金額:)				
内容の様子は?	キャンパスでの生活, ビザなどの留学時の大切なこと				
留学生用特別ガイダンス	<input checked="" type="checkbox"/> あった <input type="checkbox"/> なかった				
授業開始日	09 月 03 日から				

IV. その他、渡航してから必要な手続きについて

1. 現地で滞在許可等の申請の必要はありますか？いつ、どこで、方法は？日数、料金は？トラブルは？

滞在の延長の手続きをしていた。ビザの有効期限の約3か月前に申請した。オンラインで申請したので、かなり簡単だった。料金は100CADで、許可が得るまでは3週間ぐらいかかった。

2. その他現地でした手続きは？(健康診断、予防接種等)いつ、どこで、方法、日数、料金は？トラブルは？

健康診断していなかった。

3. 現地で銀行口座を開きましたか？手続方法、必要書類、日数、料金は？トラブルは？

はい、銀行口座を開いた。4か月以内カナダにいても開設可能なので、手続きの時2つのID(パスポート、Study Permitなど)が必要。

4. 現地で携帯電話を購入しましたか？手続方法、必要書類、日数、料金は？トラブルは？

携帯電話を購入していなかった。すべての連絡はメールか持っているスマートフォンのアプリを使っていた。

V. 履修科目と授業について

1. 履修登録はいつどのような形で行いましたか？

出発前に(07月20日頃)

オンラインで登録 志願書類に記入して登録 できなかった その他(留学先の学部の担当者に直接連絡)

到着後に(月 日頃)

オンラインで登録 国際オフィス等の仲介 できなかった その他()

登録時に留学生として優先されることは

あった

なかった

優先が「あった」方はどのように優先されましたか？

優先が「なかった」方はどのように登録しましたか？

アルバータ大学の機械工学科の科目履修の担当者に何の科目を取りたいのかまずメールで伝えた。履修希望の科目は空いているところがあったのでその担当者に履修してもらった。履修する前に、アルバータ大学の機械工学科の先生に明治大学ですでに取っていた必修科目(Pre-requisite)を検討してもらって、科目履修の許可を得た。

出発前に授業を登録した方は、現地で変更・追加できましたか？また希望通りの授業が取れましたか？

1科目を追加した。その科目はHeat Transfer(伝熱工学)だった。元々は機械工学科もとの科目として履修したかったが、満員だった。その代わりに、他の学科の似ている科目を履修希望を出して、結局履修できた。すべての履修希望の科目を取れなかったが、4科目から2科目が単位振替可能なので、良かったと思う。

VI. 一週間のスケジュール 授業時間、課外活動、勉強時間等、毎日の生活について記入してください。

	月	火	水	木	金	土	日
7:00							
8:00	課題	課題	課題	課題		課題	課題
9:00	課題	課題	課題	課題		課題	課題
10:00							
11:00							
12:00							
13:00	Heat Transfer 「伝熱工学」の 授業	Numerical Simulation in Mechanical Engineering Design 「機械設計の数値 シミュレーション」 の授業	Heat Transfer 「伝熱工学」の授業	Numerical Simulation in Mechanical Engineering Design 「機械設計の数値シ ミュレーション」の授業	Heat Transfer 「伝熱工学」の授 業		スーパーで 買い物
14:00		Heat Transfer 「伝熱工学」のセミ ナール			Numerical Simulation in Mechanical Engineering Design 「機械設計の数値 シミュレーション」 の演習		スーパーで 買い物
15:00							
16:00		課題					
17:00		課題	Mechanics and Design for Composite Materials 「複合材料の力学と 設計」の授業			体育館で 友達と バドミントン	
18:00	Reliability Engineering 「信頼性設計」 の授業		Mechanics and Design for Composite Materials 「複合材料の力学と 設計」の授業			体育館で 友達と バドミントン	
19:00	Reliability Engineering 「信頼性設計」 の授業	体育館で運動	Mechanics and Design for Composite Materials 「複合材料の力学と 設計」の授業				
20:00	Reliability Engineering 「信頼性設計」 の授業	体育館で運動					
21:00							
22:00							
23:00							
24:00							

Ⅶ. 現在までの感想

留学先大学、プログラムについて、授業、宿舎、生活全般についてなど、自由に書いてください。

留学するのにやはりいろいろチャレンジあったが、諦めずに頑張りが続けた貴重な機会だったと思う。言語はもちろんその国の文化や周りの環境に慣れるまでにかかり時間がかかった。だが、自分にもより自立できるようになった。授業のスタイルが日本の大学とかなり違うので、最初は大変だったが、先生やクラスメートなどいろいろ手伝ってくれて、授業の内容も理解できて、課題もやれるようになった。アルバータ大学、特に工学部はすごく有名で、優秀な先生と学生がたくさんいるので、勉学や研究のためすごく良いところだと思う。

留学先大学を目指す学生に向けてのアドバイスをお願いします。

一番大切なことはやはり言語だ。カナダに来る前に、できるだけ英語の会話をたくさん練習する方が良い。会話だけではなく、自分の専門の教科書や参考書が読めるまでは望ましい。また、アルバータ大学はすごく寒いところなので(最低気温-40℃も可能)、体の健康も気をつけなければならない。寒さを弱い人はこの冬が来る前に(11月ごろ)冬向けの服を早めに準備する方が良い。

アルバータ大学のキャンパス



12月のキャンパスの様子



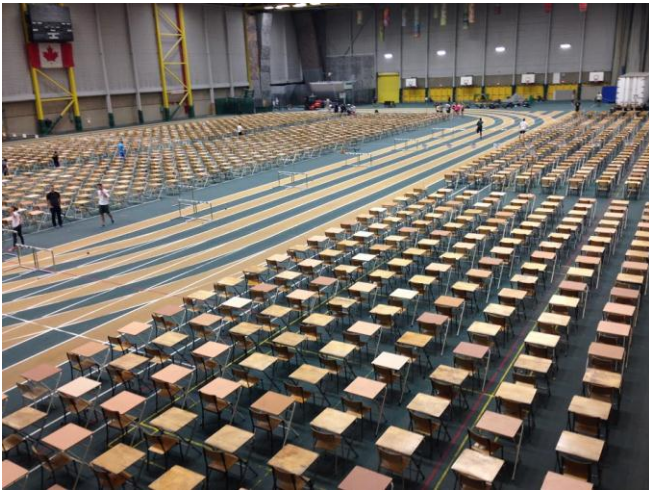
Athabasca Hall



CCIS (理科系のセンター)



Pavilion (体育館)



Pavilion 内での期末試験の様子



Register Building (大学管理オフィス)



Rutherford Library (図書館外観)



Rutherford Library (図書館内観)



Southgate (大学近くの街)



キャンパス内



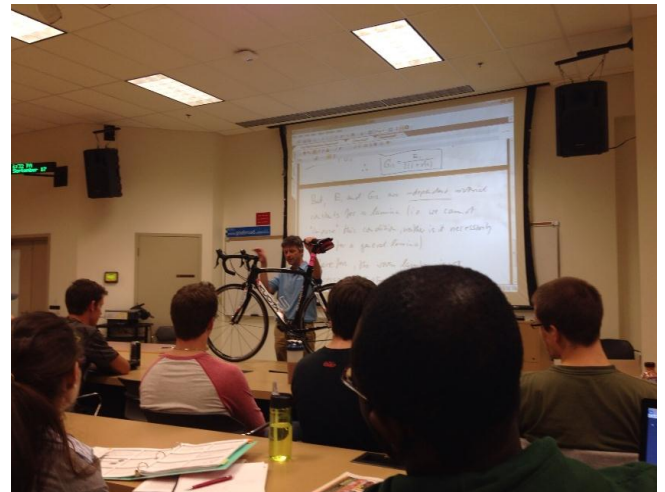
機械工学科 2 年生の機械設計の大会
(バスケットボールのロボット)



機械工学科の前で



教室の様子



授業の様子

課外活動



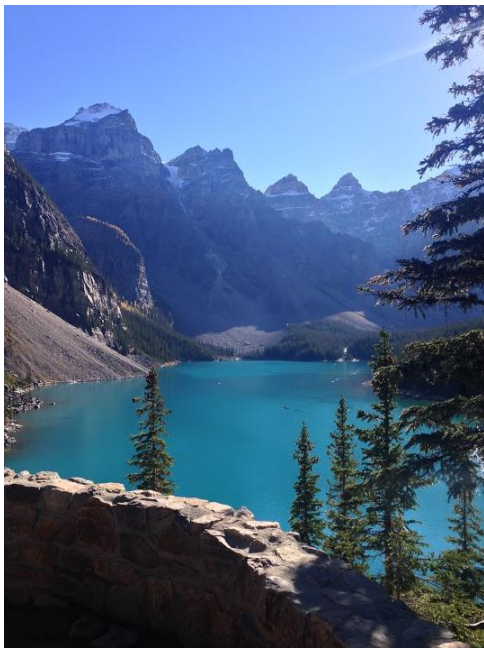
マレーシア対インドネシア



Sunshine スキー場でスノーボード



バンフ国立公園



モレーン湖