

## ◆ はじめに

3月の半ばくらい、日本の友人から今日は気温が20℃までいったとか、例年より桜の開花が早いとかといった話を聞きましたが、こちらは最近になってようやく暖かくなってきました(といっても日中で10℃くらい)。春休み明け初日の3/25(月)には大雪で全クラスがキャンセルされたくらいです。それでも、こちらの学生曰く、例年に比べかなり暖かい冬だったらしいです。とりあえずこれから朝一番の授業もつらくなくなるかと思うと嬉しいです。

3月中は色々面倒なことが多かったです。春休み前に高熱を出して丸二日ほど寝込みました。春休みの最初のほうも熱は下がったとはいえ、咳が止まりませんでした。また同じ時期に左足膝を痛め、まともに歩くことができませんでした。こちらはかなり長引き、最近になって治まってきましたが、長距離を歩くとまだ少し痛いです。回復に全力で専念したので、クラスの欠席はなんとか2日分で済みました。以前にもキャリアフォーラムの報告のときに書いたとは思いますが、こちらのクラスを欠席するとその埋め合わせが結構大変ですので、できるだけ休みたくはありません。

本報告では、とはいっても特に新しいことがないので(クラスへの参加、スチューデントオーガニゼーションへの参加、たまにこちらの学生と飲み会の繰り返し)、クラスの近況報告でもしようと思います。

## ◆ クラスの近況報告

ESLのクラスでは、基本的にエッセイの書き方を学びます。Summaryの書き方を学んだり、例えば今日はPlagiarismについて色々な例を参考に詳しく学びました。また、合計2つのリサーチペーパーを書かなければならないのですが、それらのアウトラインを書き始めたり、参考文献を読みこんで選択したりし始めています。このクラスではテストはなく、普段のParticipationとHomework、リサーチペーパー2つで成績が決まります。流体力学のクラスでは、1回目の中間テストが終わりました。60点中58点を取りました。また毎週の宿題と前回紹介したラボレポートも良い点をとれています。それぞれ1つずつ未提出がありますが、この調子でいけば、A以上はとれると思います。また先日、ラボの様子を動画で撮影しました。帰国報告会ときにはその動画を使ってラボセッションの実験の様子を紹介をしようかなと考えています。熱力学のクラスでは、1回目の中間テストで100点中90点とれました。宿題は、流体力学とは異なり、成績の10%しか占めず、残りの90%はすべてテストの点数によって決まるので、テストはすごく緊張します。これも宿題で1つ未提出がありますが、この調子でいけば同じくA以上はとれると思います。

残り約1ヶ月になりました。近いうちに2回目の中間テストがありますので、ESLのエッセイを少しずつ書きつつ、その勉強を頑張りたいです。