

船井情報科学振興財団

秋期留学報告書

林 佑明

December 2017

こんにちは、カーネギーメロン大学の言語科学研究所で博士課程 1 年目の林です。早いもので気がついたらもう年末になってしまいました。この報告書では、最初の学期を終えて感じたことをいくつか報告します。

1 研究

奨学金を頂けることで得られる最大のメリットは、研究トピックをより自由に設定できることだと思います¹。今学期はそれを強く実感しました。自分の周りでは RA によって毎月の給料を貰っている学生が 7 割以上はいます。このような状況の学生は、教授や資金源提供者 (企業・政府機関等) のプロジェクトに一定以上の時間を割く必要があります。結果として、授業との兼ね合いも考慮すると、自分の興味のある分野を追究する時間を確保するのが困難な場合が多いです。一方私は今学期から気にせず色々取り組みようになりました。具体的には、非常にまとめて言うと、機械に文章読解をさせる際に、大域的な文脈・一貫性をどう組み込むかの研究をしています。

研究一般や講義に関して、日本の大学出身でアメリカの大学院に通う学生ならおそらく口を揃えて言うことですが、読まなくてはならない文献の数は尋常な量ではありません。手を動かし実験するのに加えてそれを行わなくてはならないので、素早く要点をつかむ力が求められます。私の場合、もともと読むのが早い方ではないので、まだまだ全く読む論文リストを網羅できていませんが、始めた頃と比べてだいぶ文献処理がはやくなりました。いずれこれらを全て自分の作った機械にやらせられないか、と妄想しています。

2 健康管理

この学期から本格的に始めて最も大きかった影響は自炊による健康状態の改善です。以前米国で修士の学生をしていた際は、「忙しさ」を理由に食堂や近隣の料理屋でささっ

¹注意: 大学と分野によります。私の場合は Fellowship さえあれば RA としての労働はしなくて構いません。

と食事を済ませていました。その結果、偏食・多額の出費²と、時間短縮以外のメリットのない生活を送っていました。

そこで、この学期からは簡単でもバランスの良い食事を取るようになりました。至極当たり前のことですが、これにより今学期は非常に健康に過ごすことができています。自炊を強制することで決まった時間に帰宅して料理することになりますし、料理をすることで一定のストレス解消にもなりました。

3 授業

大谷くんも書いていますが³、私のプログラムの学生はほぼ毎週 LTI Colloquium という、招待講演の授業があります。招待される面々は分野で著名な教授・研究者ばかりで、毎度の講演でとても良い刺激をもらっています。さらに、学生は限られたミーティング枠を早い者勝ちで取って、講演者と 30 分間議論することもできます。研究について外部からのアドバイスをもらったり、(企業の研究者が来訪すれば) インターンシップについて尋ねてみると、学生にとっては非常にありがたい機会となっています。

4 生活

あまりイベントに参加する余裕はありませんが、今年は Thanksgiving のパーティー(?)を行いました。日本では丁度勤労感謝の日の時期にあたり、通常アメリカの学生は帰郷して一家・親戚揃って七面鳥の丸焼きを食べるそうです。ですが休みの期間は 5 日程度なので、留学生は基本的に帰国はできません。そこで今年は帰郷しなかったアメリカ人学生の家で、15 人程度でポットラックパーティー(参加者が各自料理を持ち寄るパーティ)をしました。私は七面鳥の一部を 3 時間ほどかけてオーブンで焼きました。他に Thanksgiving では、通常スタッフィング⁴という、パンと鶏肉と野菜のバター焼きのような料理を用意して七面鳥の中に入れて焼いたりします。今回は別で出されて食べましたが、大変美味しかったです。

5 終わりに

生活リズムも正し、研究の自由度も広がり、今学期は効率よくいろいろと知識を増やすことができました。アイデアを論文として形にするべく、日々怠らず精進していきたいと思います。加えて、このような人一倍充実した環境をサポートして頂いている船井財団、と奨学生の先輩方に感謝申し上げます。

²地域によるが、私の場合には満腹になるために毎食およそ 1000 - 1200 円かかります。自炊により毎月 4 万円分ほど貯金にまわすことができるようになりました。

³<http://www.funaifoundation.jp/scholarship/201712otaninaoki.pdf>

⁴例: <http://www.geniuskitchen.com/recipe/betty-crockers-classic-bread-turkey-stuffing-44938>. 掲載されているレシピはあくまで参考まで。