

- センター「受験案内」
- 模試の結果について
- 共通IDについて

情報科教員になるまで

情報科 羽賀 康博

みなさんの好きな教科や科目はなんですか。私は高校生の頃、得意であったかは別として、理科（特に物理）や数学全般と、美術が好きでした。私が今教えている情報科は、その頃まだありません。ですので、自分が習ったことのない教科を教えるという、稀有な体験をしています。これは、偶然のような必然のような、不可思議な流れに乗っているように思うので、そこに至る道をたどってみたいと思います。

高校の頃の部活は、何となく入った演劇部です。入った理由は何となくですが、脚本と演出を考え、セリフの言い回しや身体の動きで表現し、小道具・大道具・衣装を作り、音響・照明の機材を扱い、踊り歌い殺陣をする、もちろん一人で全てができるわけではなく、部員で手分けをして一つの舞台を作り上げるものの、そのやるべきことの雑多さというのが、これまでの人生の経験の積み重ねとこれからの可能性の全てを試されているようで面白く、深くはまり込むのでした。

いつまでも部活で青春を燃やし続けたいと思っていても、時間は進み大学進学の時となったとき、様々な条件から大学と学部はすんなりと決まったのですが、学科をどこにするのかを悩みました。その時、高校生活を振り返り、自分は特定の何かに集中して学ぶよりも広い範囲の事柄を学びたいのだと気づき、その大学の学科の中で、回路・情報・物性と一見大きく離れているような事柄を、電子を中心につなげて取り扱う電子工学が一番おもしろそうと思い、工学部電子工学科に進学しました。

大学の勉強を解らないと言いながら楽しみつつ、学費のためのアルバイトをなんとかこなし、卒業が見えてきた3年の終わり頃、今度は就職の選択をすることになります。とりあえず教職課程は履修しており、工業と情報の教員免許が取得できそうでしたが、教員採用は狭き門であり、受けるべきか受けざるべきか逡巡していたのですが、時代は就職氷河期で一般就職も難しく、だったらだめ元でと、教員採用試験を受けると決めました。そして、電子工学科に入学したのにも関わらず、試験の対策ができる教育心理学の研究室の門を叩くのでした。研究室の先生は認知心理学者で、言葉を吟味しながら質問紙を作り、アンケートの結果を統計解析・解釈し、人の行動と意識に関する研究をさせてもらいました。

その後、教員採用試験に失敗するものの、情報科の非常勤講師としていくつかの高校でしばらく働き、そのなかで教育そのものに興味が湧いたため、制度が始まったばかりの教職大学院に入学しました。そこでは、情報科と関連の深い教育工学だけでなく、日本の教育制度や教育史、国際比較なども学び、学校教育の在り方そのものを深く考えることができました。そして大学院を修了し、東京都に正規の教員として採用されるのでした。

自分が習っていない情報の授業ですが、自分自身が今まで学んだことを組み合わせ、それでも足りないことを補強し、皆さんに授業をしています。情報科では、STEAM教育（科学、技術、工学、芸術、数学を統合した教育）を取り入れて行くことも示唆されており、高校時代の部活動も含めた今までの学びの全てが役立っているように思います。

学校では様々な学びの機会がありますが、役に立たないものはありません。いつかどこかで不意に役立つときが来ます。高校で学ぶ全ての教科科目に意味があり、自分の意図しない学びを楽しむ練習でもあります。受験であれば5教科7科目受験が1つの目標となるのでしょうか。ぜひとも、新宿高校での学びを楽しみ、その基礎の上で予測困難な現代を乗り越えてください。

○センター試験『受験案内』配布

9月4日(水)のセンター説明会で、3年生全員に『受験案内』(志願票)を配布しました。

センター試験に関することはすべて、『受験案内』に書かれています。熟読して間違いの無いよう、注意してください。

今後の流れ

10月2日(水)「志願票」発送(学校一括)

10月下旬に「確認はがき」到着

12月中旬に「受験票」到着

○3年 出願資料請求について

センター試験の出願は学校が一括して行いますが、その後の国公立二次、および私大入試の出願は各自が個人個人で行います。募集要項や願書なども自分で取り寄せてください。

その時に役立つ冊子「テレメール願書請求カタログ」を3年生全員に配布しました。受験が終わるまで大切に活用してください。

○大学入試英語成績提供システム

大学入試英語成績提供システムとは、共通ID取得者が受験した資格・検定試験の成績を大学入試センターで集約・管理し、大学入試センターから共通ID取得者が出願した大学に提供するシステムです。導入の初年度である現在2年生が受験する令和3年度大学入学選抜では、令和2年4月～12月に受験した最大2回までの成績が対象になります。

資格・検定試験実施スケジュールについては、各資格・検定試験実施団体主体より公表されますので、必ず確認してください。

また、共通IDの申し込みは、11月より学校経由で申し込みます。

なお、今回申し込みをする共通IDの有効期限は令和4年3月31日までです。

国公立大学の多くが、A2レベル以上を出願要件にしていますので、必ず申し込みをしてください。

○模擬試験の結果について

夏休み前に実施した進研模試(1、2年)、駿台マーク試験(3年)の結果が戻ってきました。

1年生

は高校に入って初めての本格的な模擬試験でした。平均偏差値を見るかぎり、英語、国語においては、まずまずの滑り出しと言えます。ただ、数学は残念な結果でした。皆さんは自分の得点がどうであったかを客観的に分析してください。設問別に自分の弱点を把握し、今後活かすことが重要です。分からないことを放置すると後々まで尾を引きます。

2年生

は、英・数・国の3教科ともに平均偏差値は、同時期の過去の先輩たちの成績と数値的にはほぼ同レベルです。中でも数学は過去5年間で最も良い成績でした。成績が悪かった生徒は、何が原因なのかよく考えて次回11月の模試に向けて準備してください。高校生活もいよいよ後半に入ります。「一期の境こなり」(今が人生の岐路だ)という自覚を持って努力するほかに手立てはありません。朝陽祭は無事終了しましたが、2年生はまだまだ部活動や行事の中心学年として忙しい日々が続きます。上手にやり繰りして、学習時間はしっかり確保しましょう。

3年生

「駿台マーク模試」を受験しました。この模試は全国の有名進学校が中心に参加する模試ですので志望校の可否判定では厳しい結果が出

ているかもしれませんが、今は判定を気にする時ではありません。昨年もこの模試のE判定から合格に届いた先輩が何人もいます。

逆に、このテストで高得点をとれた人は自分の学習に自信を持って進んでいけばよいということです。気を抜かずに努力を続けましょう。

○情報誌「栄冠めざして」VOL2 配布

河合塾の情報誌「栄冠めざして」VOL2を全員に配布します。3年生が受験する2020年大学入試の受験科目が載っています。3年生には必須の一冊です。

2年生も、次年度科目選択決定に際し志望大学の受験科目を確認してください。1年生も同様です。いま学んでいる授業がそのまま受験科目になっていることが分かるでしょう。(ただし、大学によっては1年後、2年後に受験科目が変わる可能性もあります。HPなどで確認しましょう。)

巻末には「英語外部試験を利用する大学」一覧も載っています。

国公立大学入試対策会 (予告)

9月30日(月)午後1時15分から、3年生とその保護者の方を対象に「国公立大学入試対策会」を実施します。河合塾から講師の先生を招き“国公立大学合格に向けた最新入試情報と受験勉強のポイント”を中心とした講演会です。

受験勉強で時間が惜しい3年生ですが、この会の話は聞く価値が大ありです。国公立大をめざす人はもちろん、それ以外の人も是非参加してください。

◇今後の予定

9/30月 前期終業式・国公立大入試対策会

10/1~10/3 勉強合宿(1年 希望者)

10/5土 後期始業

10/6日 実力テスト(駿台・ベネッセ3年)



先輩からの言葉

「働くって最高!!?」

現職 カルビー株式会社

執行役員 素材事業本部 本部長

兼 コーポレートコミュニケーション本部 本部長

38回生 福山 知子

まだまだ小さかったころ、私は母に「お金持ちと結婚する」と言っていた“らしい”です。本人の記憶にはまったくないのですが…。働かなくて、お金があって裕福に暮らしたい、不自由なくと思っていたのか。

そんな私は新宿高校では部活はバスケット部に入部するも膝の靭帯損傷で選手はやめ、マネージャーをかじらせてもらい、同時に軽音楽部でヘビメタにはまりました。大学は推薦で早稲田大学の理工学部応用化学科で過ごし、研究者を目指したかったのですが、今から

30年近く前の世の中は、「女性は結婚したら会社をやめて家に入る」が暗黙の了解で、リケジョの4卒女子は研究者として応募しようとする「大学院を出てから」と言われ「何て世の中だ」と思い、それではと、才能もないのに「バンドで生きていこうか」くらいに思いこむ、今から思えば何ともまあ、でした。ちなみに、バブルだったので商社や百貨店などはリケジョでも喜んで受け入れていただけそうだったのですが、まったく興味がなく…。

そんな私が、縁あってカルビーに入ります。配属先は「マーケティング本部」。そんな言葉聞いたことも見たことも食べたこともない…焦った私はあわてて新宿の紀伊国屋書店に飛び込むのでした。与えられた任務は「カルビーには、今、調査部門がきちんとないので、それを創ってみよう」。考えてみたら新入社員1年生へのこの言葉はびっくりですが、当時はこの大きさはまったく理解できておらず。もちろん先輩が1名ついていただいたのですが、この方が優秀なので1年後に他部署へいってしまい、その後数年孤軍奮闘することになります。

さらに余談ですが、私へこのオファーを出した上司は、社長の右腕でなかなか切れ者の素敵な方で、私の成長を加速させるベースを創っていただきました。今は、みちのく未来基金で理事長をしています。

さて、同期の女子は、20代後半にもなると、結婚して辞めていく子もいれば、自分の未来を別の仕事に移していく子もいました。そんな中、私は、マーケティング・リサーチの仕事に没頭していきます。いや、これ、何と面白いことか。会社に新しい仕組みを入れるのも楽しいのですが、リサーチの分析は理系の頭を使えますし、何ともまあ、人間の心理の奥深いこと。仕事って面白い！

そして、いつの間にかメンバーを持つ立場にもなり、再度勉強したくなり、神戸大学のMBAへ会社に所属したまま行きました。ここでもまた尊敬できる先生方と仲間と出会うことができ、20年たった今でも勉強会を継続しています。勉強も仕事のうち！

そうこうしているうちに、結婚して、子供もできました。時代も変わってきており、出産=退社ではなくなっていたので、というより、働くことの面白さを知ってしまった今、「や・め・る」という文字が私の中

にはまったくなく（後からよく聞かれましたが…）、今は旦那と2人の子どもがいます。子供を持つと、もちろん、保育所へ預け、体調が悪ければお迎えにもいき、仕事のペースは変わります。ただ、そんな中でもカルビーは、私を課長にし、部長にし、トドメに執行役員として静岡から兵庫県までのエリアのトップである本部長にしてしまいます。工場3つ、支店2つ、メンバー890人(当初)、売上400億円以上…。そして、娘たちは小4と小1。そこで命じられたのは「16時に帰る」こと。役職が上がれば、遅くまで仕事をして土日もなく、残業して…というのが皆さんのイメージかもしれませんが、16時までで切り上げて、接待もゴルフもいかないのでできる本部長になれ、というのが、ミッションでした。で、結果はやればできる。もちろん、これは私一人でできたことではなく、一緒に経営を走り抜けてくれた部長やメンバーたちの助けがなければできません。ひたすら、皆さんに感謝です。仕事は仲間があつてこそできる！

そして、3年前から、本社の事業本部を2つ持っています。関西に在住のまま東京へ行くのは週2日くらいです。時代は進み、モバイルワークで十分コミュニケーションもとれるようになりました。もちろん、1 ON 1で直接あつて、話をするのも大切にしますが、やろうと思えば何でもできる！そう仕事って最高に面白い！？（ライフの充実も同時に大事ですけど。）

そんな事言われたって…と思われるかもしれませんが。だいたい、仕事ってどんなものか分からないでしょうし、今の皆さんの目の前には大きな壁や、奈落の底のような落とし穴があることも、孤独にさいなまれることもたくさんあるでしょう。

私も孤独だなあ…誰もわかってくれない、と思っていた時期もありました。が、今から振り返ればいつも仲間が、先生が、親がいました。自分が一歩踏み出す勇気が、いろいろなコトを変えていきます。

お一人お一人が大きく羽ばたかれること、その未来に期待します。そして、その未来の一つに、仕事って最高に面白い！？と思える人生になりますように。何せ1日のうち8時間働いたら、あなたが就職してから退職するまでの1/3以上は、仕事時間ですから！