

平成24年度 第2回
キャリアパス講演会&相談会

要旨集

日時：平成24年11月20日(火) 15:00～

場所：講演会 理学部1号館1番教室

相談会 理学部2号館第1会議室

キャリアパス講演会&相談会

理学部 基礎化学科
理工学研究科 基礎化学コース

日時：平成 24 年 11 月 20 日(火) 15:00～

場所：講演会 理学部 1 号館 1 番教室、相談会 理学部 2 号館第 1 会議室

【講演会】 15:00～17:00

(1) 高橋 健太 氏 (2008 年修士修了、高柳研)
株式会社ドワンゴ 勤務
「日本 IBM 子会社に入社してドワンゴに転職する
までに僕が考えたこと」

(2) 助川 桂子 氏 (2012 年学部卒業、永澤・藤原研、)
イーピーエス株式会社 勤務
「薬の種を育てる仕事」

【懇談会】 17:00～19:00

日本 IBM 子会社に入社してドワンゴに転職するまでに

僕が考えたこと

高橋 健太

要旨

僕は 2008 年 3 月に埼玉大学大学院を卒業し、日本アイ・ビー・エム システムズ・エンジニアリング株式会社 (ISE) に入社後、2012 年 2 月に株式会社ドワンゴに入社しました。この間に自分のキャリアを考える上で、幾つかの重要なポイントがありましたので、それについて僕がどう判断して決定してきたか、についてお話しさせて頂きたいと思います。

本講演では、以下の点について触れたいと思います。

- 僕がどんな学生だったか
- IBM ではなく、ISE を選んだ理由
- ISE での仕事
- なぜ転職を決意したのか
- 転職活動の流れと実体験の感想
- なぜドワンゴを選んだのか
- ドワンゴでの仕事
- 今後のキャリアパスについて

化学系ではなく、IT 業界という例ではありますが、化学系以外を就職先に志望されている方も多いかと思いますので、こういった例もあるということで、皆さんがキャリアパスを考える一つの材料になれば幸いです。

薬の種を育てる仕事

助川 桂子

要旨

大学を卒業し、医薬品開発という化学とは少し遠い職種に就くこととなりました。社会人となり半年間で学んだことについてお話します。これから就職について考える皆さんの一助となれば幸いです。

<学生と企業人の違い>

- ・責任の違い（お金の向きが逆であること）
- ・目的の違い（勉強自体が目的 → 勉強した先の結果が目的）
- ・就職前に考えるべきこと（主体性、「人財」について）

<医薬品開発の流れ>

- ・基礎研究
- ・非臨床試験
- ・臨床試験
- ・申請・承認・販売
- ・製造・販売後調査・販売・情報伝達

<CROにおけるモニターの仕事>

- ・臨床試験について
- ・モニターについて