

私のイノベーション体験

二十歳の頃からロックを聴いています。学生時代は友人と大阪梅田によく輸入盤を買いに行っていました。現在とは違い情報源は専ら書籍や雑誌であり、飽きもせずいくつものレコード店を歩いて廻っていたものです。

まだ人生を模索していた頃、音楽を聴き、映画を観て、本を読み、友人と只々遊んでいました。何か指針を得ようと必死だったのだと思うのですが、研究室配属で視界が開け、ようやく音楽は趣味といえるようになりました。

どれだけレコード店を探し回っても絶対に見つからなかった、Pandora's BoxのOriginal Sinは、開設されて1年ちょっとのAmazonで2002年3月に発見しました。普段は慎重なはずの私ですが、このときは全く躊躇せず個人情報を入力しました。内容は期待したものではなかったというか、あまり覚えていませんが、ネットの底力に驚愕しました。

縁あって今年度から地域連携やイノベーション創出に関わるようになりました。まずは地域社会の一員として地道に取り組み、驚きを生み出せればと考えています。

地域連携テクノセンター 副センター長 松井 栄樹

- INDEX 【1】 アカデミア会員企業紹介
【2】 福井高専の教職員紹介
【3】 行事案内
【4】 福井高専ニュース
【5】 アカデミア会員特典のご案内

【1】 アカデミア会員企業紹介

▼株式会社サンルックス

株式会社サンルックスは、熱硬化性樹脂のプラスチック視力補正用眼鏡レンズ製造をコア技術とし、1978年創業よりプラスチックレンズ一筋に、これまで1億枚以上のレンズを製造してきました。

東海光学グループ (<http://www.tokaiopt.co.jp/>参照) の主要生産拠点として、100%Made in Japanの視力補正用プラスチックレンズを生産する日本最大規模のキャスティング工場です。

新しいプラスチックレンズの開発に向け、舞鶴高専や日本原子力研究開発機構との共同研究から放射線を理解することでより豊かな暮らしを営めるようになる学校教材を開発し、販売を始めています。

メガネレンズ・学校教材など、これからも皆さまの生活に役立っていきます。

>>> <http://www.sunlux.jp>

【2】 福井高専の教職員紹介

▼機械工学科 金田直人講師 (素材・加工部門、計測・制御部門)

赴任して9年目になります。研究は、主に皆様が着用している衣服等に用いられる糸を生産する繊維機械 (仮撚加工機) の性能向上を目的とした技術開発を行っています。趣味は自転車でのんびり走ることです。

▼物質工学科 高山勝己教授 (環境・生態部門)

微生物を用いた環境浄化 (バイオレメディエーション)、有用物質生産

(バイオリファイナー)、化学物質検出(バイオセンサー)の研究を行っています。微生物はどこにでもいる存在で、主にスクリーニングという手法を用いて有用な微生物を探しています。旅行に行くときはサンプリングセットを持参して土や水を集めて楽しんでます。

>>> <http://www.ce.fukui-nct.ac.jp/staff/takayama/>

▼物質工学科 佐々和洋准教授(情報・通信部門)

コンピュータを用いた分子シミュレーションにより、主に生体高分子の機能を解析しようと言う研究に取り組んでおります。試験管の中で起こっているマクロな反応を、ミクロな視点から解き明かそうとするものです。ゲーム好きが高じて、化学系出身ですが日々PCとにらめっこをしています。

【3】行事案内

▽平成28年度「福井高専地域連携アカデミア」総会

日 時：平成28年6月13日(月) 小講演 10:30～

総会 11:00～12:00(予定)

会 場：福井商工会議所 特別会議室(6階)

(福井市西木田2-8-1)

小 講 演：「会社員の催促場面における言語行動とその男女差

— 北陸地方の一企業を例に —

一般科目教室(国語) 准教授 清島 絵利子

▽平成28年度 福井工業高等専門学校 公開講座(一般・企業技術者向け)

・「蒸留の基礎」

日 時：平成28年6月25日(土)、7月2日(土) 9:00～12:00

募集定員：高校生以上 10名

受 講 料：高校生 無料、大学生・一般 6,400円

申込締切：平成28年6月16日(木) ※定員に達し次第締切

・「からだを動かしたくなる講座

～データからプログラム作成・運動科学に基づくエクササイズ体験～

日 時：平成28年8月27日(土)、9月3日(土)、9月10日(土)

10:00～11:30

募集定員：成人男女 5名

受 講 料：5,400円

申込締切：平成28年8月18日(木) ※定員に達し次第締切

・「金属材料入門とSEM体験実習」

日 時：平成28年9月10日(土)、9月17日(土) 9:00～12:00

募集定員：一般、企業技術者 10名

受 講 料：5,400円

申込締切：平成28年9月1日(木) ※定員に達し次第締切

・「UAV(ドローン)を用いた三次元地形モデル作製講座」

日 時：平成28年9月14日(水) 13:00～17:00

募集定員：福井県内の建設技術者 6名

受 講 料：5,400円

申込締切：平成28年9月1日(木) ※定員に達し次第締切

・「放射線検出器を作ってみよう」

日 時：平成28年11月20日(日) 9:30～16:30(昼食1時間)

募集定員：社会人・一般 10名

受 講 料：1,000円(テキスト代)

申込締切：平成28年11月10日(木) ※応募者多数の場合は抽選

各講座の詳細につきましては、福井高専ホームページをご覧ください。

>>> <http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/>

本メールニュースに掲載したい行事がございましたら、
以下の項目をご記入の上、techno@fukui-nct.ac.jp までお送り願います。

行事名・主催団体・日程・場所・詳細リンク先
(URLまたは詳細を記したpdfファイルの添付)

【4】福井高専ニュース

▼平成28年度新入生オリエンテーション合宿研修を実施しました

▼キャンパスウォーク2016を開催しました (仮)

>>> <http://www.fukui-nct.ac.jp/info/news/>

【5】アカデミア会員特典のご案内

▼技術相談料：無料

>>> <http://www.fukui-nct.ac.jp/~arc/cooperation.html>

▼研究設備利用料：半額

>>> <http://www.fukui-nct.ac.jp/~arc/souchi.html>

「 J O I N T P l u s O n e No.008 」

発行：独立行政法人国立高等専門学校機構

福井工業高等専門学校 地域連携テクノセンター

TEL 0778-62-1881 FAX 0778-62-2597

Email techno@fukui-nct.ac.jp

HP <http://www.fukui-nct.ac.jp/~arc/>

Copyright(c)

National Institute of Technology, Fukui College, All rights reserved.

