



関東までの車移動について

実家が関東にあるので、年に何度か関東まで車で移動します。私は北陸道から上信越道を経由して関越道に至るルートを良く使います。上信越道では対面通行区間が残っており、4車線から2車線になる直前で渋滞にハマります。また、登り坂の手前でも頻りに渋滞が発生します。渋滞にハマると、頭の中で渋滞発生シミュレーションが始まり、渋滞のメカニズムを考えてしまいます。最近ようやく自動運転が普及し始めましたが、前の車に追従して走行するようになると、渋滞のパターンは変わるのでしょうか。ところで関越道上りの寄居PAは「星の王子さま」のメルヘンの世界になっています。機会がありましたら、ぜひ立ち寄りみてください。

冬に雪が降るときは、北陸を避けて東海ルートを使います。新東名と圏央道の開通により混雑が大幅に緩和され、特に新東名は直線的で車線が広く、運転の負担が軽くなりました。運転時間が短いことは、省エネルギーの観点からも好ましいことです。でも良く考えると、新東名の充実したSAに長居してしまい、結局は時間が掛かっている気がします。

地域連携テクノセンター（エネルギー部門）
部門長 芳賀正和

- 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M・T技研
M・T技研は、主としてコンクリート造の構造物（橋梁、水路、トンネル、ダム、建築物など）の維持補修のための劣化調査、試験、診断、コンサルタント業務を行う調査事業部門（建設コンサルタント登録）と、コンクリートや骨材、鉄筋などの建設材料の試験分析を行う中央材料研究所（JIS法に基づく試験事業者登録）の二つの事業部門があります。

近年、橋梁やトンネルなど社会を支えるインフラの老朽化が問題視されています。社員は日本各地に赴いて構造物の調査点検を行い、その確かな仕事は高い信頼を得ています。

>>> <http://www.mtgiiken.co.jp/>

【2】 福井高専の教職員紹介

▼電子情報工学科 齊藤徹 教授（情報・通信部門、部門長）
20年前、福井高専HP立上げに協力して以来、インターネット関連を中心に取り組み、開発した丹南地区緊急連絡システムも運用から10年を迎えました。趣味は、猫とまったりすること。詳しくは以下のHPをご覧ください。
HP: <http://www.ei.fukui-nct.ac.jp/~t-saitoh/>

▼電子情報工学科 青山義弘 教授（情報・通信部門）
技術分野としては、計算機システム・ネットワーク、主に組み込みシステムに関する研究を行っています。マイコンを搭載したシステムやFPGAにCPUを組み込んだシステムを作ったりネットワークでつなぐIoTです。現在はETロボコンなどにチャレンジしていますが、実用的なモノとしてイノシシの駆除とかやれたらいいなと思っています。

▼環境都市工学科 江本晃美 講師
学生の頃から、建築デザインを軸にまちづくりの現場でコミュニティデザインとファシリテートを実践してきました。現在はニューヨーク、マレーシアでの生活経験を活かし、災害時に本当に支援を必要とする妊婦や外国人などに対する防災支援を中心に研究しています。休日はアート制作と映画鑑賞が中心です。
HP: <http://toshichan.be.fukui-nct.ac.jp/emoto.html>

【3】 行事案内

▽平成29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29年6月24日（土）、7月1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19日（月） ※定員に達し次第締切
>>><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

▼韓国放送KBSTVの取材を受けました
▼キャンパスウォーク2017を開催しました
>>> <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>

「 JOINT Plus One No.020 」
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.

