

# マチナ力公開講座 10月開催分

**申し込み不要、受講料無料**の講座となっております。当日は、感染状況等に応じて人数制限を設ける場合があります。先着順となりますのでご了承ください。感染症や自然災害の影響を鑑みて中止・変更する場合がありますので予めご了承ください。体調がすぐれない方は参加をご遠慮ください。

10/1(日)

13:30~15:00



「近代三八・二北地区における英語との遭遇」

講師:基礎教育研究センター 岩見一郎 教授

今や生活の様々な場面で目にする英語。三八・二北地区では、幕末から戦前にかけて、その英語とどのような遭遇があったのか、具体的な出来事を紹介しながら見ていきます。

10/14(土)

13:30~15:00



「介護のための人間工学」

講師:工学部工学科 高橋晋 教授

介護の専門知識を持たない家族による在宅介護が必要な時代。介護者と要介護者が共に安全で少しでも楽になるための基本動作と人間の身体的特性を工学の目線と立場からお話しします。

10/20(金)

18:00~19:30



「なぜ、世界はそのように見えるのか？」

講師:基礎教育研究センター 佐藤手織 教授

「○○が見えるのは、○○があるからだ」という、素朴でありながら、心理学ではかなり革新的とされる考え方について、俳句等を参考にしながら、ご紹介したい、と思います。

10/21(土)

13:30~15:00



「暑さ・寒さとコンクリート」

講師:工学部 工学科 野口巧巳 助教

コンクリートは寒暖の影響を強く受ける材料で、対策を怠れば居住性悪化や性能低下につながります。コンクリートは気候にどのように付き合っていけばよいのでしょうか？

10/28(土)

13:30~15:00



「昔の明かり、今の明かり」

講師:工学部 工学科 花田一磨 准教授

10月21日は「あかりの日」。発明家エジソンが白熱電球を発明したことの記念日です。昨今、白熱電球はLED電球に置き換わりつつありますが、これはなぜか。青森県にちなんだ明かりの話題など、明かりについて考えます。

## 【お問い合わせ】

八戸工業大学 社会連携学術推進室 公開講座担当

☎ 0178-25-8005 ☎ kaikaku@hi-tech.ac.jp

## 【会場】(全講座共通)

八戸工業大学 番町サテライトキャンパス「ばんらぼ」

(八戸市番町9-5 協栄八戸番町ビル1階)