

平成30年度秋田大学公開講座

身のまわりのエレクトロニクスを学び直す

私たちの身のまわりには、スマートフォンや電気自動車など電気電子技術(エレクトロニクス)を使った製品やサービスが増え続けています。普段、私たちはそれらを利用しながら、それらの基本的な原理や実際に使われているデバイスのことは知らないことが多いのではないのでしょうか。本講座では、発電、モータ、自動車、音などエレクトロニクスの基礎的な分野における最近の応用例について、幅広い年齢層の初心者を対象に紹介します。

会場 秋田大学手形キャンパス
理工学部1号館 D230教室

時間 18:00～19:30

対象 どなたでも

定員 30名(要申込)
※ 定員に達し次第締切いたします。

受講料 2,500円
※ 受講料は事前振り込みとなります。
※ 欠席による返金・割引等はありません。



第1回 8月21日(火) 【ゴミから発電】

秋田大学理工学部 准教授 カビール ムハムドゥル

第2回 8月28日(火) 【拡がるモータの世界】

秋田大学理工学部 教授 田島 克文

第3回 9月4日(火) 【カーエレクトロニクス】

秋田大学理工学部 講師 淀川 信一

第4回 9月11日(火) 【音を観る ～声や楽器の音を観てみよう～】

秋田大学理工学部 准教授 田中 元志

第5回 9月18日(火) 【音で診る ～私たちの暮らしにおける超音波技術～】

秋田大学理工学部 講師 福田 誠

申込締切日

平成30年8月13日(月)



秋田大学

Akita University

お申込み・お問い合わせ

地方創生・研究推進課 TEL: 018-889-2270

秋田大学 HP: <http://www.akita-u.ac.jp>

