

職能短大の公開講座

2019

身近な
科学と技術

全5回

時間 各講座19:00~20:30

受講料 500円 全5講座分 定員/40名

場所 新発田市生涯学習センター 研修室



1 6/27 (木) 「住宅模型」のお話

住居環境科 中村真意

模型を作ったことがありますか?それは鉄道模型でしょうか?飛行機模型でしょうか?住宅模型を作ったことがある!という方はいますか?住宅模型は、馴染みのないものですが多くの工夫が詰め込まれています。今回は、そんな住宅模型の世界をご紹介します。



4 7/18 (木) インターネットセキュリティについて

電子情報技術科 赤司曜水

インターネットはみなさんの最も身近な情報収集発信手段となっています。本講座では、インターネット利用の中で個人情報の流出やウイルス感染等気を付けなければいけないことを解説します。



2 7/4 (木) 3Dプリンタで作るものづくり術

生産技術科 永田友博

3Dプリンタで何ができるのか?今や3Dプリンタはアイデアを形にすることのできるいわば小さな製造工場のような感覚。気軽にプリントできる反面、自分が思った部品や作品などをどのように作るのか、デモンストレーションを交えながら、その術についてご紹介します。



5 7/25 (木) モノづくりでお金を増やす仕組みを考えよう

管理職 秋山 隆

利益は出たのに、ボーナスは増えるどころか減っていく…。理由は様々ありますが、必ずしも「利益を上げる=お金が増える」ではないということもその一因です。本講座では、お金を増やすものづくりの方法について実習を通して考えます。



3 7/11 (木) 電気の「作る」と「貯める」

電気エネルギー制御科 阿部宏之

発電と蓄電は、他の形態のエネルギーと電気エネルギーの変換ですが、どんな方法があり、それぞれどのように使われているか、規模はどうかなど、意外に知らないことが多くあります。今回はそのあたりをまとめてお話しします。



お申し込み先

新発田市生涯学習センター
0254-26-7191

お申し込み

6月7日(金)~26日(水) 9:00~17:00
直接お越しいただくか電話でお申し込み下さい。