

鳥羽商船高等専門学校公開講座 サイテクランド2019

鳥羽商船高等専門学校 総務課 企画・地域連携係 行
FAX:0599-25-8026
申込期限:7月18日(木)必着

申込書

参加を希望する講座の左横の枠内に○をつけてください。複数の講座を受講することもできます。

参加	開催日時	講座名称	内容	対象と定員	受講料
	7月27日(土) 9:00 ~ 15:30	船員の仕事in鳥羽商船 (鳥羽クルーズ)	①あさま(教習艇)を使って鳥羽湾をクルーズしましょう。②6mカッターを漕いで船が動くのを感じよう。③停泊中の鳥羽丸(練習船)のエンジンを始動してみよう。④鳥羽丸の船内を探検してみよう。①~④すべて体験できます。	中学生 20名	数百円 (保険料)
	8月1日(木)~ 8月7日(水) 6日(火) (4日間受講) 10:00 ~ 16:00	英語高速学習 ~中1で英検3級へ~ ※日程を変更いたしました	英文多読では英語を訳さず読みます。分速100語程度の速度で7割以上理解できる易しい絵本を読みます。多読を続けると、英語を英語のまま理解できる「英語脳」ができます。このためリスニングも飛躍的に伸びます。本講座は、5時間×4日=合計20時間の集中講座で、4日間全て参加できる人のみ受講できます。受講料は無料ですが、教材費として¥1,300程度必要です。	中学1年生 5名	教材費 (1,300円程)
	8月7日(水) 9:30 ~ 12:00	ソーラーで動く おもちゃ工作	ソーラーバッテリーを使用したキットを組み立て、太陽の光が電気に変わる面白さを実感します。 ※組み立てた教材はお持ち帰りいただけます。	小学1~ 3年生 20名	2,000円
	8月20日(火) 9:30 ~ 12:00	おもしろ理科実験	理科実験を通じて、自然の不思議を体験しましょう。	中学生 20名	無料
	8月20日(火) 13:00 ~ 17:00	レーザー加工機を用いて オリジナルグッズを 作ろう	パソコンを使って図面を作成し、そのデータをレーザーのエネルギーを使って物を切断する加工機に送り、自分が設計したグッズのパーツを作成する。作成したパーツを自分たちで組み立ててオリジナルグッズを創る。	中学生 10名	300円
	8月21日(水) 9:30 ~ 14:30	3Dプリンタでオリジナル グッズを作ろう	立体の設計ができる3D-CADの使い方を学んで、スマートフォンスタンドをデザインします。デザインした図面は、最近話題の3Dプリンタを使い、簡単に実物とすることができます。	中学生 20名	500円
	8月23日(金) 10:00 ~ 15:00	IchigoJamでマイコン プログラミング (U-16プログラミングコンテ スト三重大会事前講習会)	「こどもパソコン」それがIchigoJamです。ハンダ付けによりコンピュータを自分で組み立てて、オリジナルプログラムで友達と遊ぼう！ ※組み立てた教材はお持ち帰りいただけます。 ※指導のもと、自分でキーボードが打てること。 ※U-16プログラミングコンテスト三重大会事前講習会と同時間開催です。 ※両日とも同じ内容で講座を開催します。	小中学生 各30名 ※指導の元 でキーボード が自分で打 てること	2,000円 ※IchigoJam持参の場合、無料
	8月24日(土) 10:00 ~ 15:00				

※申し込み者が定員を超えた場合、申し込みいただいた中から抽選で受講者を決定させていただきます。
※受付期間外の申し込みについては無効とさせていただきます。(郵送による申し込みは受付期間内必着とさせていただきます)
ただし、定員に満たない講座につきましては、申込期限終了後も受講生を募集します。本校ホームページにてご確認ください。
※受講料のお支払い方法につきましては、受講者決定次第、メールにてご連絡させていただきます。

ふりがな 氏名	男・女	学校名	小学校 中学校	学年	年
保護者氏名					
〒 住所					
メールアドレス (パソコンからのメールが受信できるもの)					
連絡先(自宅)			(保護者携帯)		

本申込書に記載いただいた個人情報は、本公開講座に関わる連絡以外では使用いたしません。
※電話による問い合わせおよびメール・FAX・郵送での申し込みは下記にお願いします。
TEL:0599-25-8402(祝日を除く月~金 9:00~17:00) E-mail:soumu-kikaku@toba-cmt.ac.jp FAX:0599-25-8026
担当:奥村・山村
〒517-8501 鳥羽市池上町1-1 鳥羽商船高等専門学校 総務課 企画・地域連携係 宛

受講の可否、受講者の集合時間・場所・受講料のお支払い方法等の詳細は7月下旬頃にメールにてお知らせいたします。

web申込
フォーム

