

高校生のための プログラミングコンテスト

10月

ITパスポート試験に挑戦し、 「IT力」を身に付けよう!!

ITを活用するすべての社会人・これから社会人となる
学生が備えておくべき国家試験「ITパスポート試験」。
ITを正しく理解し、ITに関する
基礎的な知識を身に付けよう!

受講料
無料!!

自宅からの参加
も可能!!

研修講座
3つの
メリット

リモート
研修で自宅でも
身近に
勉強できる!

ITだけではなく
経営戦略・
マーケティング
など総合的
知識も!

AI・
ビッグデータ・
IoTについて
学べる!

専門の学校でITパスポートの研修講座を受講しよう!

対象 岡山県内の高校に通う生徒

場所

専門学校 岡山情報ビジネス学院

〒700-0024 岡山県岡山市北区駅元町1-4 ターミナルスクエア12階

内容・日程・応募期間

第1期

研修講座 2022年6/18(土)~ 他合計6回

第1期応募期間 2022年5/30(月)~6/17(金)
定員50名

*定員を超えた場合、事務局で調整いたします。詳しくは裏面をご覧ください

第2期

研修講座 2022年11/12(土)~ 他合計6回

第2期応募期間 2022年10/10(月)~11/4(金)
定員50名

応募方法

WEBから、担当の先生が代表してお申し込みください。

<https://www.oic-ok.ac.jp/proconload/>

プログラミングコンテストへの道

検索



《お問い合わせ》

岡山県教育庁高校教育課 職業指導班 〒700-8570 岡山市北区内山下2-4-6

TEL:086-226-7586 FAX:086-224-2535

高校生のための

プログラミングコンテストへの道

第1期

研修講座	開催日時		会場	内容
	令和4年6月18日(土)	13:00~17:00	リモート	ITパスポート講座1回目 「企業と法務」、「経営戦略」、「システム戦略」について学ぼう
	令和4年6月25日(土)	13:00~17:00	リモート	ITパスポート講座2回目 「開発技術」、「プロジェクトマネジメント」について学ぼう
	令和4年7月2日(土)	13:00~17:00	リモート	ITパスポート講座3回目 「サービスマネジメント」、「基礎理論」について学ぼう
	令和4年7月9日(土)	13:00~17:00	リモート	ITパスポート講座4回目 「コンピュータシステム」について学ぼう
	令和4年7月16日(土)	13:00~17:00	リモート	ITパスポート講座5回目 「技術要素」、「情報セキュリティ」について学ぼう
	令和4年7月23日(土)	13:00~17:00	リモート	ITパスポート講座6回目 今までの総復習をしてみよう! 力試し!模擬試験に挑戦しよう!

第2期

講演会	開催日時		会場	内容
	令和4年12月10日(土)	10:00~12:00	リモート	「情報セキュリティについて(仮)」 スワットブレインズ株式会社 ソリューション営業部 取締役兼部長 正木 義和 氏

研修講座	開催日時		会場	内容
	令和4年11月12日(土)	13:00~17:00	リモート	ITパスポート講座1回目 「企業と法務」、「経営戦略」、「システム戦略」について学ぼう
	令和4年11月19日(土)	13:00~17:00	リモート	ITパスポート講座2回目 「開発技術」、「プロジェクトマネジメント」について学ぼう
	令和4年11月26日(土)	13:00~17:00	リモート	ITパスポート講座3回目 「サービスマネジメント」、「基礎理論」について学ぼう
	令和4年12月3日(土)	13:00~17:00	リモート	ITパスポート講座4回目 「コンピュータシステム」について学ぼう
	令和4年12月10日(土)	13:00~17:00	リモート	ITパスポート講座5回目 「技術要素」、「情報セキュリティ」について学ぼう
	令和4年12月24日(土)	13:00~17:00	リモート	ITパスポート講座6回目 今までの総復習をしてみよう! 力試し!模擬試験に挑戦しよう!

※上記内容は変更になる場合があります。変更の場合は、Webサイトでお知らせします。

- [注意事項] ●リモートでの参加は、申し込みをした生徒のみの参加とします。
●リモートで参加した場合の通信料は個人負担となります。

Access JR岡山駅から徒歩2分



会場案内

専門学校 岡山情報ビジネス学院

〒700-0024 岡山県岡山市北区駅元町1-4 ターミナルスクエア6階
TEL.086-224-2336 FAX.086-232-1619
<https://www.oic-ok.ac.jp> 担当者: 妹尾(せのお)