

## プレスリリース

令和6年2月13日発信

報道関係 各位

『高校向けDXセミナー』の開催について

周南公立大学地域DX教育研究センター 主催による『高校向けDXセミナー』を開催することとしましたので、お知らせいたします。

講 義：高校向けDXセミナー Python 実践演習  
日 時：令和6年3月28日（木） 13時00分から16時00分  
場 所：TOKUYAMA DECK D1 6階（JR徳山駅直結）  
講 師：周南公立大学 道山知成（みちやま ともなり）助教（情報科学部着任予定）  
定 員：20名  
申 込：（※参加費無料）チラシQRコードまたは周南公立大学HPより申込  
主 催：周南公立大学地域DX教育研究センター  
後 援：山口県 山口県教育委員会 周南市

### 【概要】

「デジタル革新（DX）」は、デジタル技術を駆使して人々の生活を豊かにすることを目指しています。将来DX人材として社会で活躍することが期待されている高校生に向けて、プログラミング言語「Python」学ぶセミナーを開催します。Pythonでのコーディングを実践的に体験し、さらに機械学習の基本も学ぶことができます。未来のDX分野で活躍する人材への第一歩を踏み出しましょう。

<本件に関するお問い合わせ>

公立大学法人周南公立大学 地域DX教育研究センター 担当：宮崎

TEL：080-5573-3667

E-mail：saikyo-crp@shunan-u.ac.jp

# 高校向けDXセミナー

## -Python実践演習-

「デジタル革新(DX)」は、デジタル技術を駆使して人々の生活を豊かにすることを目指しています。将来DX人材として社会で活躍することが期待されている高校生に向けて、プログラミング言語「Python」を学ぶセミナーを開催します。Pythonでのコーディングを実践的に体験し、さらに機械学習の基本も学ぶことができます。未来のDX分野で活躍する人材への第一歩を踏み出しましょう。

|      |   |
|------|---|
| 日時   | 2024年3月28日(木) 13:00~16:00                               |
| タイトル | Python実践演習  |
| 講師   | 周南公立大学地域DX教育研究センター研究員(情報科学部着任予定)<br>道山知成                |
| 会場   | TOKUYAMA DECK D1 6階(JR徳山駅直結)                            |
| 料金   | 無料  |
| 対象   | 将来の進学希望分野や文理問わず、プログラミングの実践演習に興味がある人はどなたでも参加可能です(未経験者歓迎) |
| 定員   | 高校生 約20名(保護者・教員も参加可)                                    |
| 申込方法 | 下記QRコードよりご応募ください  |

### 講師 / 道山 知成

専門は、世界中の大型望遠鏡のオープンデータを活用した観測天文学。周南公立大学では、天文学者として培ったデータサイエンティストとしての知識経験を社会に還元する活動に従事。特に、統計学を駆使したデータ分析・プログラミング・画像処理に関する豊富な知識を活かして、様々なデータ解析に取り組んでいる。

