徳山高専 テクノ・アカデミア メールニュース 本メールは、徳山高専テクノ・アカデミア会員様に向けて発信しています。

************************** ______

目次/Index

1. 高専祭のご案内【開催日:令和7年10月25日(土)、26日(日)】

- 2. 特別セミナーのご案内【開催日:令和7年11月14日(金)】
- 3. 特別セミナーのご案内【開催日:令和7年11月22日(土)】
- 4. キャリア・デーのご案内(見学の受け入れ)【開催日:令和7年11月19日(水)】

1. 高専祭のご案内【開催日:令和7年10月25日(土)、26日(日)】

晩秋の候、会員の皆様には、ますますご繁栄のことと拝察いたします。暦の上では秋も深まり、 今年も「高専祭」(本校の学園祭)の季節を迎えています。

地域に開かれた機会でございますので、是非徳山高専のいまをご高覧いただければ幸いです。 特設サイト https://nittcfes.wixsite.com/2025

2. 特別セミナーのご案内【開催日:令和7年11月14日(金)】

11月14日15時より、徳山高専テクノ・リフレッシュ教育センター2階 多目的研修室で、 株式会社QunaSysの筒井翔一朗氏をお招きして、特別セミナー「量子コンピュータの今 産業応用 に向けた展望 | を開催いたします。

奮ってご参加ください。

~セミナー概要~

量子コンピュータは「次世代の計算機」として注目を集めていますが、その仕組みや実際の活用 方法についてはまだあまり知られていません。

本セミナーでは、量子コンピュータの基本的な特徴を紹介するとともに化学・工学分野などで 期待される応用事例を取り上げます。

詳細はこちら:徳山高専テクノ・アカデミア

3. 特別セミナーのご案内【開催日:令和7年11月22日(土)】

11月22日13時30分より、周南市役所1階多目的室にて、東京大学の池田靖史先生をお招 きして、特別セミナー「世界が考えた徳山のデジタルまちづくり」を開催いたします。

奮ってご参加ください。

詳細はこちら:徳山高専テクノ・アカデミア

4. キャリア・デーのご案内(見学の受け入れ)【開催日:令和7年11月19日(水)】

今年度のキャリア・デーを11月19日の午前・午後2部制にて実施いたします。ご応募いただきました会員企業様には、もれなくご出展いただける運びとなりました。

今回、参加を見送られた会員様より、当日の見学の可否についてご相談がありましたので、皆様に ご案内いたします。

例年、会員企業様に限らず数社が見学にお見えですが、今年度も見学を歓迎いたします。その後、 入会の動機にもなられておられるようですので、テクノ・アカデミアについて知っていただく機会と してもご活用いただきたいと思います。

見学にあたっては、事前に届け出ていただき、当日、受付で「見学者」である旨、お申し出ください。受付用とネームカード用にお名刺を2枚ご用意くだされば幸甚です。

よろしくお願いいたします。

連絡先:meyama@tokuyama.ac.jp(テクノ・リフレッシュ教育センター長 目山) tiren@tokuyama.ac.jp(総務課地域連携推進係)

徳山高専テクノ・アカデミア事務局 〒745-8585 周南市学園台 独立行政法人国立高等専門学校機構 徳山工業高等専門学校 総務課

URL: http://technotokuyama.jp/academia

E-mail: academia@tokuyama.ac.jp
