

2021年1月12日

報道関係者各位

国立大学法人 奈良先端科学技術大学院大学  
株式会社 dTosh

## 全国の中高生に向けてデジタルスキルが習得できる

## 完全オンライン学習塾のサービスを開始

## 【概要】

奈良先端科学技術大学院大学（学長：横矢直和）先端科学技術研究科情報科学領域ソフトウェア工学研究室の石尾隆准教授は、本学発の株式会社 dTosh（本社：京都府相楽郡、代表取締役：平尾 俊貴 以降、dTosh）が提供する完全オンライン型「dTosh デジタルスクール」の提供を発表します。全国の中学生と高校生を対象に、プログラミングなどデジタルスキル（デジタル技術を扱う能力）を学校教育の早期段階から体系的に習得させます。それらのスキルを基に、大学入試に有利な国家試験「情報処理技術者試験」対策用講座を本スクール内で受講でき、将来の幅広い就職可能性も見据えることができます。

「dTosh デジタルスクール」の公式サイト <https://www.dtosh-digitalschool.com/>

1. 「dTosh デジタルスクール」は、当大学発のデジタル教育企業 株式会社 dTosh が提供するスクールです。全国の中高生に対して、専門講師らが基礎的なプログラミングやデータサイエンス技術を分かりやすく教え、国家試験「情報処理技術者試験」の合格などを支援する完全オンライン型スクールです。

## 2. 特徴

## ①『国立大学発のデジタルスキル習得&amp;グローバル指導』

プログラミングを中心とした幅広いデータサイエンスのスキルを身に付け、大学入試での優遇や将来の就職に繋がるカリキュラムを提供します。

さらに、国境を越えて広がるデジタル社会に対応して、グローバルに活躍できる次世代の人材を輩出するために、教育機関の海外専門講師らが展開するデジタルスキル指導などもカリキュラムに組み込んでいきます。

## ②入試優遇や就職に有利な国家試験対策

デジタルスキル系で人気の国家試験「情報処理技術者試験」の成績は、全国の200以上の大学が入試時の優遇の条件に導入するなど、これからの大学入試を強力にサポートするスキルとなります。

「dTosh デジタルスクール」の教育カリキュラムは、「情報処理技術者試験」の内容を体系的にカバーしているため、デジタル技術者としての素質を養うと共に、大学入試を有利に進める戦略にも役立てることが可能です。

## ③徹底的なプログラミング初心者のサポート

奈良先端科学技術大学院大学と株式会社 dTosh が共同開発したシステムで、プログラミング初心者が悩む問題を自動的に解析して的確にサポートすることができます。全ての授業と質問サポートはオンラインで実施され、従来よりきめ細かな技術指導をご提供いたします。

つきましては、関係資料を配付いたしますので、取材方よろしくお願いたします。

【ご連絡事項】

(1)本件につきましては、奈良先端科学技術大学院大学から奈良県文化教育記者クラブをメインとし、学  
研都市記者クラブ、大阪科学・大学記者クラブへ同時にご連絡しております。

(2)取材希望がございましたら、恐れ入りますが下記までご連絡願います。

(3)プレスリリースに関する問い合わせ先

奈良先端科学技術大学院大学 先端科学技術研究科 情報科学領域 ソフトウェア工学研究室  
准教授 石尾隆

TEL : 0743-72-5311 E-mail : [ishio@is.naist.jp](mailto:ishio@is.naist.jp)

株式会社 dTosh

代表取締役 平尾 俊貴

TEL : 0774-34-0781 E-mail : [services@dtosh.com](mailto:services@dtosh.com)