

2019年度 社会人向け IT先端技術習得講座 受講生募集

長崎県のIT人材育成を！

定員：25名

応募締切：5月7日(火)



長崎県に新しい波を、AI・IoT時代を見通す、充実したカリキュラムと講師陣

人工知能基礎講座：ITエンジニアの「常識」としての機械学習……講師：正田備也（工学研究科・准教授）

人工知能連携型IoTシステム構成技術基礎&実践講座……講師：小林 透（工学研究科・教授）

先端Webアプリケーション開発技術基礎&実践講座……講師：小林 透（工学研究科・教授）

IoT、人工知能を活用したビジネスモデル構築&実践講座……講師：西村宣彦（経済学研究科・教授）

他：特別講義（年間4回予定）・セミナー（年間2回予定）・成果発表会（授業終了後）

詳細なスケジュール・応募方法はWEBにて公開中です

http://www.eng.nagasaki-u.ac.jp/it_recurrent/

長崎大学大学院工学研究科内 IT先端技術習得講座事務局
長崎市文教町1-14 ☎ 095-819-2570 ✉ IT-recurrent@cis.nagasaki-u.ac.jp



長崎大学大学院工学研究科 <社会人向け>IT先端技術習得講座 2019年度 受講生の募集をスタートしました。

いよいよ<社会人向け>IT先端技術習得講座2019年度受講生の募集が開始されました。カリキュラムや応募の方法など、詳しくはホームページをご覧ください。



<社会人向け>IT先端技術習得講座ホームページ：http://www.eng.nagasaki-u.ac.jp/it_recurrent/

STEP UP ↑ 2019年度はココが変わります

1. Webアプリケーション開発技術の授業科目を新規開設
2. 開講期間を長くとり、受講しやすいスケジュールへ
3. 補助的な学習のための情報提供を充実させ「学びの意欲」に応えます
4. 授業のビデオコンテンツ化を進め、e-learningの充実をはかります
5. 講座開始前にオリエンテーションを行い、スムーズな受講につなげます

応募の締め切り

5月7日（火）必着

★ご注意ください★

- ・ゴールデンウィーク（4/27～5/6）は、事務局は休みです。
- ・郵送で応募する場合、ゴールデンウィーク中の郵便物の取り扱いにご注意ください。

この件に関するお問い合わせは

長崎大学大学院工学研究科<社会人向け>IT先端技術習得講座事務局

電 話 095-819-2570

メー ル IT-recurrent@cis.nagasaki-u.ac.jp

ホームページ：http://www.eng.nagasaki-u.ac.jp/it_recurrent/

フェイスブック：<https://www.facebook.com/it.recurrent/>