

プレス発表資料



令和 2 年 4 月 13 日
秋 田 大 学

秋田県に豊富な再生可能エネルギー源の利用技術と 環境・資源リサイクル技術を学び、地域再生を支援する 「あきたサステナビリティスクール」第 1 期生募集

秋田大学（学長：山本文雄）は、学校教育法に基づく履修証明プログラム「あきたサステナビリティスクール」の第 1 期生を募集します。

なお、募集要項はスクールホームページ（<https://www.sustainability.riko.akita-u.ac.jp/>）に掲載しております。

申し込み受付期間：令和 2 年 4 月 22 日（水）～5 月 29 日（金）

募集人数：10 名程度

書類選考：令和 2 年 6 月 5 日（金）

合格発表：令和 2 年 6 月 16 日（火）

※詳細はスクールホームページをご覧ください。

【あきたサステナビリティスクール】

秋田大学大学院理工学研究科は、令和 2 年度から「履修証明制度」による「あきたサステナビリティスクール」を開設します。

本学では、文部科学省の支援により平成 20 年度から平成 24 年度まで、環境・リサイクル産業の振興・拡大及び環境教育等に貢献できる人材の養成を目的に、秋田県と協力して「あきたアーバンマイン開発アカデミー」を開設し、合計 75 名の『アーバンマイン開発マイスター』を誕生させました。

平成 25 年度からは、秋田県と連携してアカデミーを引き継ぐ形で「履修証明制度」による「あきたアーバンマイン開発マイスター養成コース」を開講し、秋田県や関係企業のご協力のもと、環境・リサイクルに関する基礎理論や応用技術を学べる場を設け、さらに合計 33 名の『アーバンマイン開発マイスター』が誕生しました。これらのマイスターは、秋田県内の各地で活躍しています。

令和 2 年度からは「あきたアーバンマイン開発マイスター養成コース」を発展的に改編し、風力や地熱などの再生可能エネルギー源が豊富な秋田県において、持続的な開発目標(SDGs)の達成に必要な再生可能エネルギー利用技術と環境・資源リサイクル技術などを修得させることで、秋田県の産業振興・環境教育など地域活性化に寄与できる人材の養成を行います。

なお、当スクールは文科省の「職業実践力育成プログラム」に認定されました。

秋田大学は新型コロナウイルス感染症の国内での急速拡大や国の緊急事態宣言を受け、学生や本スクール受講生の皆様の安全を確保するため、本スクールの実施スケジュールを遅らせたり、今年度の開催を中止とする可能性があります。予めご了承ください。

【お問い合わせ・資料請求先】

あきたサステナビリティスクール事務局
(秋田大学大学院理工学研究科事務部)

電話：018-889-2451/FAX：018-889-2300

Email：sustainability@jim.u.akita-u.ac.jp