

プレス発表資料



令和 6 年 1 月 31 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、地域活性化を支援する 「あきたサステナビリティスクール」第 4 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 4 期生を募集します。

募集要項はスクールホームページに掲載しておりますのでご覧ください。

申込受付期間：令和 6 年 2 月 1 日（木）～ 令和 6 年 3 月 4 日（月）

募集人員：10 名程度

書類選考：令和 6 年 3 月中旬

合格発表：令和 6 年 3 月 21 日（木）

※詳細は別紙チラシ、スクールホームページをご覧ください。
<https://www.sustainability.riko.akita-u.ac.jp/>



【あきたサステナビリティスクール】

秋田県に豊富な風力や地熱等の再生可能エネルギー源の利用技術及び環境・資源リサイクルの基礎理論、応用技術等を修得させることで、秋田県の産業振興・環境教育等の地域活性化に寄与できる人材養成を目的とした教育プログラムです。大学等における社会人や企業等のニーズに応じた実践的・専門的なプログラムとして文部科学大臣より「職業実践力育成プログラム」に認定されており、厚生労働省教育訓練給付制度の「特定一般教育訓練講座」にも指定されています。

講義は全てオンデマンド配信され、自宅や職場等から学びたい時間に受講することができます。また、講義やフィールド研修を通して理解した知識を活用し、秋田県で抱える課題の中から各自が取りあげたテーマについて課題研究を行います。

令和 5 年度は秋田県内から 4 名、秋田県外から 8 名が受講し、秋田大学大学院理工学研究科長名の「履修証明書」が交付されました。



【お問い合わせ先】

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@jimu.akita-u.ac.jp