

令和8年度

岩手県立大学

公／開／講／座

地域に未来に多様なアートを ～地域と共に学ぶ、明日への一歩～

7.25^土

岩手県立大学宮古短期大学部
宮古キャンパス

[大講義室]
〒027-0039 岩手県宮古市河南1-5-1

7.18^土

8.1^土

岩手県立大学
滝沢キャンパス

[共通講義棟 講堂]
〒020-0693 岩手県滝沢市菓子152-52

受講料 **無料**

3講座以上受講した方に、
修了証を発行します。

定員 **各講座200名**

定員に達した時点で、
募集を締め切ります。

申込
締切

7月9日(木)

事前の申込が必要です。
申込方法は裏面に記載。

7.25^土 宮古 キャンパス

10:15~10:20 開講式

講座④
10:20~11:50
地域から
「人類の永遠の謎の究明」に挑戦
学長 鈴木 厚人

講座⑤
13:00~14:00
よりよい医療のための遺族調査
—緩和ケアの質評価のための
遺族調査協力者の苦痛とメリット—
看護学部 教授 細川 舞

講座⑥
14:30~15:30
三陸ジオ視点からみる
岩手県北部沿岸域諸方言の実態
宮古短期大学部 教授 田中 宣廣

15:30~15:35 閉講式

7.18^土 滝沢 キャンパス

10:15~10:20 開講式

講座①
10:20~11:50
地域から
「人類の永遠の謎の究明」に挑戦
学長 鈴木 厚人

講座②
12:50~13:50
よりよい医療のための遺族調査
—緩和ケアの質評価のための
遺族調査協力者の苦痛とメリット—
看護学部 教授 細川 舞

講座③
14:20~15:20
身近に起こる交通事故の対策
どう考える?シミュレータの活用
ソフトウェア情報学部 准教授 山邊 茂之

8.1^土 滝沢 キャンパス

講座⑦
10:00~11:00
不安が広がる時代における子育て支援
—こどもの育ちを
つなぐ地域のしくみ—
社会福祉学部 准教授 米澤 克徳

講座⑧
11:30~12:30
森が呼んでいる
—こんなに面白い・いわての森林—
総合政策学部 教授 泉 桂子

講座⑨
13:15~14:15
大学で何を学ぶか
—「つい、学びなくなる」大学の話—
高等教育推進センター 講師 西村 君平

講座⑩
14:45~15:45
岩手ワインのもつ可能性
—GI岩手認定に向けて—
盛岡短期大学部 准教授 吉原 秋

15:45~15:50 閉講式

公開講座タイアップ カフェ紹介2026

学生団体キャンパス・アテンダント(CA)が
皆さんの受験に関する疑問や悩みにお答えします!
カフェのような空間で現役大学生とお話してみませんか?

[日時] **7/18^土** 12:00~16:00 **8/1^土** 10:00~16:00



Instagram



X (旧 Twitter)



地域に未来に多様なアートを
岩手県立大学
Iwate Prefectural University

お問合せ・お申込み

岩手県立大学 研究・地域連携室 〒020-0611 岩手県滝沢市菓子152-89

TEL: 019-694-3330 FAX: 019-694-3331

E-mail : koukaikouza@ml.iwate-pu.ac.jp WEBでのお申込みはこちらから





開講にあたって 岩手県立大学 学長 鈴木 厚人

岩手県立大学では、開学以来、大学の教育・研究の成果を広く社会に還元し、県民の皆様の多様な学習ニーズに応えるとともに、地域社会の文化の発展に貢献することを目的として毎年、公開講座を開講しています。

今年度は「地域に未来に多様なアーチを ～地域と共に学ぶ、明日への一歩～」と題し、学内の教員による専門的な立場からわかりやすい話をいたします。本講座が、受講される皆様にとって、地域や未来を考え、行動する架け橋となれば幸いです。どうぞお気軽に御参加ください。

講座概要

地域から「人類の永遠の謎の究明」に挑戦

講座 ④

「人類の永遠の謎」である①宇宙は何でできているのか（物質の根源）、②この宇宙を支配する法則は何か（力の根源）、③宇宙はどのようにして始まったのか（宇宙の起源）を、私のこれまでの研究と岩手県での実現を目指す国際リニアコライダー（ILC）計画について話します。

学長 鈴木 厚人

よりよい医療のための遺族調査

—緩和ケアの質評価のための遺族調査協力者の苦痛とメリット—

講座 ⑤

人生の最終段階で医療を受けられた患者さんが受けていた医療の質を評価するために、直接意見をお伺いできない患者さんに代わりご遺族に意見を伺う方法で医療の質評価をしています。その遺族調査によって遺族が感じた苦痛と協力したメリットについて分析し、今後の医療のための研究方法について検討したことを報告します。

教授 細川 舞

三陸ジオ視点からみる岩手県北部沿岸域諸方言の実態

講座 ⑥

地域語変異の要因である「地域性」には地形や気候などの「自然・風土」も密接に関連していますが、言語研究では理論化された考察対象になり得ていません。当講座では「地形・地質・地理から人間の暮らしや文化を理解する」ジオ視点を方言研究に融合させた新たな方向から、岩手県北部沿岸域諸方言の実態について考察します。

教授 田中 宣廣

身近に起こる交通事故の対策どう考える？

—シミュレータの活用—

講座 ③

自動車の交通事故や危険運転は身近に起こり、事前に防ぐ対策を考える上でシミュレータが役立ちます。シミュレータは仮想空間内を走行し、事故も再現できます。再現して初めて気づくことが多々あり、その気づきが事故対策の芽となります。ドライビングシミュレータによる交通事故防止を社会実装事例を踏まえて紹介します。講座の後、ご希望される方を対象としてドライビングシミュレータを設置している施設の見学を実施します。ご希望される方は、申込時にお申し出願います。

准教授 山邊 茂之

不安が広がる時代における子育て支援

—こどもの育ちをつなぐ地域のしくみ—

講座 ⑦

こども家庭庁の創設以降、「こどもまんなか社会」の実現をめざした取組が進められています。一方で、流動的な社会情勢の中、不安を抱えながら過ごしている家庭は少なくありません。本講座では、こどもの育ちを支える地域のしくみを概説し、「つながり」という視点から、これからの子育てを皆さんと考えたいと思います。

准教授 米澤 克徳

森が呼んでいる

—こんなに面白い・いわての森林—

講座 ⑧

岩手県は県土の77%が森林、都道府県別の森林面積全国第2位、丸太生産量第3位の森林県です。県内には全国的にも珍しく、また貴重な森の恵みや不思議がまだまだ眠っています。本講座では受講者の皆さんと一緒に、いわての森の魅力を探るとともに、それを次代に繋いでいくために何ができるかを考えていきます。

教授 泉 桂子

大学で何を学ぶか

—「つい、学びたくなる」大学の話—

講座 ⑨

本講座では大学論の古典的名著として知られるJ. H. Newmanの『大学で何を学ぶか』(The Idea of a University)を手がかりに、大学教育の本質的意義を考えます。高校生の皆さんが、そして社会人の皆さんが「(もう一度)大学で学びたい!」と奮い立つような講座にしたいです。

講師 西村 君平

岩手ワインのもつ可能性

—GI岩手認定に向けて—

講座 ⑩

岩手県でワインをつくっているのをご存知でしょうか。県内ではワインを醸造するワイナリーの数が年々増えています。ここでは岩手県産ワインの現状と今後の可能性についてお話しします。あわせて、GI(地理的表示)によって県産品の保護と消費の拡大につなげようという取り組みについてもご紹介いたします。

准教授 吉原 秋

申込方法

- 事前の申込が必要です。
- 令和8年7月9日(木)までに、右記二次元コード又ははがきやFAX、電子メールにて必要事項を御記入の上、申込み先までお申込みください。
- 開催日の3日前までに受講案内が届かない場合、事務局までお問い合わせください。
- 御記入いただいた個人情報は十分に注意を払って管理し、講座の運営のために使用します。また、本学から各種講座の御案内をさせていただくことがあります。



感染症予防の観点から、当日、体調に不安がある場合や、発熱、せき、のどの痛みなどの症状が見られる場合には、参加を御遠慮ください。特別な配慮(車椅子用駐車場等)が必要な場合は、申込に併せてお申出ください。

お問合せ

岩手県立大学 研究・地域連携室

〒020-0611 岩手県滝沢市菓子152-89
TEL : 019-694-3330 FAX : 019-694-3331
E-mail : koukaikouza@ml.iwate-pu.ac.jp

事後に公開講座を岩手県立大学公式YouTubeチャンネルで視聴できます!



岩手県立大学 検索

<https://www.iwate-pu.ac.jp/>



申込用紙

必要事項をご記入の上、チラシのままFAXするか(FAX019-694-3331)切り取ってはがきに貼付してご郵送ください。

●受講希望講座に○印をつけてください。複数講座の申込ができます。

7.25 土	講座 ④	講座 ⑤	講座 ⑥
7.18 土	講座 ①	講座 ②	講座 ③ ※
8.1 土	講座 ⑦	講座 ⑧	講座 ⑨ 講座 ⑩

●氏名(ふりがな)

歳 男・女

●住所 〒

●電話番号

●職業(学生は学校名・学年)

●E-mail

@

●利用交通手段

●これまでの受講の有無 有・無

●備考(事務局への連絡事項等) ※ 講座③のドライビングシミュレータ見学希望の方は、こちらに記載して下さい。