

2020年8月度情報交換会

日時：2020年8月26日（水）14:00～

【発表内容】

1. 「**山形県環境計画に関する提言書**」について

「基礎演習 a」の受講学生が、樋口恵佳講師の指導のもと「山形県環境計画に関する提言書」の作成に取り組みました。9月8日（火）にオンラインにて県職員の方への報告会を実施します。

2. **学生団体 Liga フードロス削減チーム「フードパントリー」開催について**

食品ロス削減に取り組む本学学生グループが、食品の無償譲渡会「第2回、第3回フードパントリー」を開催します。

※9月27日（日）ひとり親家庭を対象に市内で実施、9月28日（月）に本学学生を対象に学内で実施します。

3. **公益学部履修証明プログラム受講生募集について**

公益学部 履修証明プログラム「Iot 社会における情報セキュリティ」、「データサイエンス」の受講生を募集しています。

4. **【大学院事務室】**

- ・令和3年度 春学期入学対象入試 出願受付中
- ・令和2年度 公開講座「公益学総論」受講生募集について

※次回の情報交換会は 2020年9月30日(水)の予定です。

お問い合わせ

東北公益文科大学 共創センター 進藤

TEL) 0234-41-1115 FAX) 0234-31-2082

E-mail) koho@koeki-u.ac.jp

2020年8月26日
東北公益文科大学

「山形県環境計画に関する提言書」を作成しました

下記の通り、樋口恵佳講師の担当する基礎演習 a を受講している 1 年生 10 名により作成された、次の山形県環境計画に関する提言書のプレゼン報告会を開催します。報告会には県職員の方をお招きし、提言について直接意見交換を行います。

★ 山形県の環境計画について、基礎演習 a の学生が政策提言を作成しました。県の職員の方をお招きし、提言の発表会および意見交換を行います。

記

- 日 時 : 2020年9月8日(火) 15:00~16:00
 - 15:00~15:05 ご挨拶
 - 15:05~15:30 学生によるプレゼン報告会
 - 15:30~15:50 報告に関する意見交換
 - 15:50~16:00 終わりのご挨拶、御礼
- 会 場 : オンラインにて実施
- 参加者 : 基礎演習 a(樋口)の参加学生、樋口恵佳(講師)

お問い合わせ
政策コース 樋口恵佳
(電話)0234-41-1292
(メール) higuchi@koeki-u.ac.jp



「山形県環境計画に関する提言書」 を作成しました

| 東北公益文科大学 公益学部

基礎演習a(樋口)学生

荒木 巧、小野 倫太郎、金子 大輝、寒河江 杏奈、佐藤 圭佑、
佐東 怜、竹内 麗二、橋 愛海、千葉 翔太、佐藤 寛太

9つの提言 ※()内番号は提言書の目次

提言1(1)

次世代自動車普及に伴うリスクとその対策の観
点を、次世代自動車普及施策に取り入れる

提言2(2-1)

風力発電の導入に際した税制を導入し、関係
住民へ還元する

提言3(2-2)

グリーンスローモビリティを活用し、再生可能エ
ネルギーの認知向上をはかる

提言4(2-3)

SNSを活用し、再生可能エネルギーの導入
促進をはかる

提言5(3-1)

国際ボランティアを通じて、海外(中国と韓国)と
協力してごみを減らす

提言6(3-2)

テポジット制度導入による、廃棄物の発生抑制
のための啓発強化

提言7(4)

ドローンを用いた広範囲に対応した廃棄物不法
投棄の監視と啓発活動の実施

提言8(5)

森林育成を災害対策と関連させ、植生だけでな
く間伐も強化しよう

提言9(6) 生態系ネットワークの評価手法を開
発する

経緯

2020年は第3次山形県環境計画の見
直しの年であることから、これまでの山形
県の取組みを学ぶとともに、これからの山
形県の姿を当事者として考えていくため、
基礎演習aの授業の中で提言書を作成
しました。

提言までにやったこと

- ・山形県第3次環境計画を勉強、各自
「重点プロジェクト」に沿ったテーマを選定
- ・山形県のこれまでの取組みを調査
- ・他県との比較や、山形県の環境白書、
国の環境白書を通じた調査
- ・関係論文の取得・読解
- ・上記の成果をまとめ、提言を作成

2020年8月26日
東北公益文科大学

第2回(ひとり親世帯向け)、第3回(学生向け) Liga フードパントリーを実施します

学生団体 Liga 食品ロス削減チームは9月27日(日)に酒田市内(中町商店街)にて「第2回フードパントリー」、9月28日(月)に東北公益文科大学敷地内にて「第3回フードパントリー」を連日開催します。

7月7日(火)に学生向けに開催した「第1回フードパントリー」から対象を広げ「第2回フードパントリー」ではひとり親世帯、「第3回フードパントリー」では引き続き学生を対象に実施します。

	第2回	第3回
日時	9月27日(日) 14:00~16:00	9月28日(月) 12:25~13:10
会場	中町商店街(九州男児周辺)	東北公益文科大学
対象	ひとり親世帯(30名程度)	公益大生(30名程度)
参加費	無料	

- 主催 学生団体 Liga 食品ロス削減チーム
- 協力 サンロク(酒田市産業振興まちづくりセンター)
有限責任事業組合ニーナ・コンサルティング
第一生命保険(株)新酒田営業オフィス

お問い合わせ

学生団体 Liga 食品ロス削減チーム

TEL 0234-41-1115(地域共創センター)

Mail) liga.foodloss@gmail.com

食品を募集しております！

協力：第一生命保険(株)新酒田営業オフィス

7月7日に学生対象に開催した「第1回Ligaフードパントリー」は大好評に終わることができました。協力してくださった企業・個人の皆様へ感謝申し上げます。

「第2,3回Ligaフードパントリー“食品ロスを皆でなくそう”」を実施します。第2回は一人親世帯30名、第3回は公益大生30名対象に食品を無償で提供する予定です。今回も、その際に渡す食品を企業・個人の方々から分けていただきたいと思いますと考えております。現在、ご家庭で余った食品などを大募集しております！

①9/27(日)・②9/28(月)

- ①酒田市中町にぎわい健康プラザ前（一人親世帯）
- ②公益大学敷地内（公益大生）

〈募集要項〉

- ①生鮮食品可能（受け取り日によります。要相談）
- ②未開封のもの
- ③賞味期限が10月5日以降のもの

〈募集期間〉

9月7日（月）～9月20日（日）

〈受け取り方法〉

直接受け取りにお伺いします。

【お問い合わせ】

メール liga.foodpantry@gmail.com



2020年8月26日
東北公益文科大学

酒田市委託事業 2020年度 履修証明プログラム 「IoT社会における情報セキュリティ」、「データサイエンス」 受講者募集について

東北公益文科大学では、社会人等の職業上必要な知識や技術取得、資格試験のための学習機会を提供し、キャリアアップや再就職、資格試験の勉強等に活用できるよう、履修証明プログラムを提供しております。このたび、秋学期開講の「IoT社会における情報セキュリティ」、「データサイエンス」について受講者を募集しています。

記

○募集プログラム：

**「IoT社会における情報セキュリティ」
「データサイエンス」**

※詳細は別紙「履修証明プログラム」チラシ参照

○受講料：無料

○出願締切：2020年9月11日（金）必着 ※所定の出願書類様式有り。

※「データサイエンス」は本学の学部生も受講します。

お問い合わせ・募集要項請求先
入試事務室
電話) 0234-41-1118
メール) ao@koeki-u.ac.jp
受付時間は 平日 9:00～17:00

IoT社会における情報セキュリティ

情報技術の高度化と普及に伴い、IoT技術が日常生活の隅々にまで浸透している状況にある。本講座では、IoTの仕組みとその応用、情報セキュリティ上の脅威と対策手法を、講義と演習を通して実践的に学びます。

プログラム内容(シラバス)

裏面をご覧ください

講義日程

毎週木曜日 19:00 - 21:00

◆初回開講日 10月1日(木)

※新型コロナウイルス感染症の影響により、開講日
が変更となる場合があります。

会場

東北公益文科大学 酒田キャンパス

受講料

無料

選抜日程

出願期間	2020年8月31日(月)～9月11日(金) ※必着
選考期間	2020年9月14日(月)～9月17日(木)
選考結果通知	2020年9月18日(金)
手続期間	2020年9月23日(水)～9月29日(火) ※必着

※詳細は本学ホームページ(「入学案内」→「履修証明プログラム」)をご確認ください。
URL⇒http://www.koeki-u.ac.jp/admissions/rishushomei_program.html

お問い合わせ
(募集要項請求)

東北公益文科大学 入試事務室
電話) 0234-41-1118 E-mail) ao@koeki-u.ac.jp
(平日 9時-17時)

酒田市委託事業

2020 年度秋学期 履修証明プログラム

「IoT 社会における情報セキュリティ」シラバス

<概要>

情報技術の高度化と普及に伴い、IoT 技術が日常生活の隅々にまで浸透している状況にある。本講座では、IoT の仕組みとその応用、情報セキュリティ上の脅威と対策手法を、講義と演習を通して実践的に学ぶ。

<担当教員>

特任助教 三浦 彰人

<開講日> 情報セキュリティ論

回	日程(予定)	授業内容	開講時間
1	10/ 1(木)	情報セキュリティとは何か	19:00～ 21:00
2	10/15(木)	インターネット技術の基礎	
3	10/29(木)	情報セキュリティ関連技術の基礎	
4	11/19(木)	情報セキュリティの脅威と対策	
5	12/ 3(木)	Internet of Things(IoT)と情報セキュリティ	
6	12/17(木)	情報セキュリティとマネジメント	
7	1/14(木)	まとめ	

<開講日> IoT システム開発演習

回	日程(予定)	授業内容	開講時間
1	10/ 8(木)	Unix(Linux)の基礎	19:00～ 21:00
2	10/22(木)	ネットワーク技術の基礎	
3	11/ 5(木)	セキュリティ技術の基礎	
4	11/26(木)	センシングデバイスの利用(1)	
5	12/10(木)	センシングデバイスの利用(2)	
6	1/ 7(木)	IoT 機器のセキュリティ設計	
7	1/28(木)	まとめ	

※新型コロナウイルス感染症の影響による注意事項等

- ・開講日が変更となる場合があります。
- ・対面式授業の実施ができない可能性があるため、インターネットを利用したオンラインでの受講を前提とします。カメラ、マイク付きのパソコン(外付け可)または iPad 等のタブレット端末およびインターネット接続環境を準備してください。受講方法の詳細については選考結果通知時にお知らせします。



データサイエンスとは、統計学、数学、計算機科学などに関連し、様々なデータから意味のある情報、法則、関連性などを導き出すこと、またはその処理の手法に関する研究を行う分野です。この講義ではデータの読み方について、数値からデータ全体の傾向を合理的に判断する理論的な背景や視覚的に分析結果を見せる際に使われる手法について学びます。

プログラム内容(シラバス)

裏面をご覧ください

講義日程

毎週火曜日 17:00 - 18:45

◆初回開講日 10月6日(火)

※新型コロナウイルス感染症の影響により、開講日が変更となる場合があります。

会場

東北公益文科大学 酒田キャンパス

受講料

無料

選抜日程

出願期間	2020年8月31日(月)～9月11日(金) ※必着
選考期間	2020年9月14日(月)～9月17日(木)
選考結果通知	2020年9月18日(金)
手続期間	2020年9月23日(水)～9月29日(火) ※必着

※詳細は本学ホームページ(「入学案内」→「履修証明プログラム」)をご確認ください。
URL⇒http://www.koeki-u.ac.jp/admissions/rishushomei_program.html

お問い合わせ
(募集要項請求)

東北公益文科大学 入試事務室

電話) 0234-41-1118 E-mail) ao@koeki-u.ac.jp
(平日 9時-17時)

酒田市委託事業

2020 年度秋学期 履修証明プログラム

「データサイエンス」シラバス

<概要>

データサイエンスとは、統計学、数学、計算機科学などに関連し、様々なデータから意味のある情報、法則、関連性などを導き出すこと、またはその処理の手法に関する研究を行う分野です。

この講義ではデータの読み方について、数値からデータ全体の傾向を合理的に判断する理論的な背景、また視覚的に分析結果を見せる際に使われる手法について学びます。

<担当教員>

准教授 西村 まどか

<開講日> 科目名：データサイエンス入門 a

回	日程(予定)	授業内容	開講時間
1	10/ 6(火)	イントロダクション	17:00～ 18:45
2	10/13(火)	現代社会におけるデータサイエンス	
3	10/20(火)	データ分析の基礎	
4	10/27(火)	データサイエンスの手法	
5	11/10(火)	コンピュータを用いた分析手法の紹介	
6	11/12(木)	まとめ	
7	11/17(火)	ふりかえり	

<開講日> 科目名：データサイエンス入門 b

回	日程(予定)	授業内容	開講時間
1	12/ 1(火)	データサイエンス入門 a の復習	17:00～ 18:45
2	12/ 8(火)	データサイエンスの応用事例	
3	12/15(火)	統計データの入手方法	
4	12/22(火)	統計の用語定義とその操作方法	
5	1/12(火)	時系列データの取り扱い方法	
6	1/19(火)	まとめ	
7	1/26(火)	ふりかえり	

※新型コロナウイルス感染症の影響による注意事項等

- ・開講日が変更となる場合があります。
- ・対面式授業の実施ができない可能性があるため、インターネットを利用したオンラインでの受講を前提とします。カメラ、マイク付きのパソコン(外付け可)または iPad 等のタブレット端末およびインターネット接続環境を準備してください。受講方法の詳細については選考結果通知時にお知らせします。

2020年8月26日
東北公益文科大学

東北公益文科大学大学院 2021年度春学期入学対象入試 出願受付中

東北公益文科大学大学院では現在、2021年度春学期（2021年4月）入学対象の入学試験（第1期）の出願を受け付けています。

★ ポイント

- 「一般選抜試験」「社会人選抜試験」「社会人特別選抜試験」「卒論・修論等試験」の4つの区分で出願を受け付けています。
- 試験区分によっては、書類審査および面接のみの試験となる入学試験もあります。

記

○出願受付期限：2020年 **10月17日(土)** ※消印有効

○入学試験日：2020年 **11月1日(日)**

○合格発表日：2020年 **11月6日(金)**

※ 本学大学院では、出願者の希望する研究内容と、本学大学院の指導体制・研究環境等に齟齬が生じないように、出願に先立って相互理解を図ることが望ましいと考えており、本学教員との事前面談を受け付けております。

お問い合わせ

大学院事務室（鶴岡キャンパス）

電話）0235-29-0555

メール）gs@koeki-u.ac.jp

受付時間は 平日 9:00～17:00

2020年8月26日
東北公益文科大学

令和2年度 大学院公開講座「公益学総論」 受講生募集について

「公益とは何か」という問いは、本学大学院で研究を進めるにあたって避けておれない重要なテーマです。本講座では、総勢8名の講師がさまざまな分野における「公益」について講義し、各研究領域における問題提起・事例検討にもとづき、受講者と共にディスカッションを行いながら、現代社会における「公益」のあり方を考えます。

★ ポイント

- 仕事をお持ちの方でも受講しやすい**月曜日の夜間18:00～21:10での開講**です。
- 本学の教員5名と特別講師3名の多彩な講師陣が各研究領域における「公益」について講義します。
- **公共財務会計の第一人者である石原俊彦氏** や、**自治体職員の現場経験豊富な後藤好邦氏**、**研究者として地域産業やコミュニティを支える人材育成に取り組む青木孝弘氏** を講師としてお迎えし、特別講師3名による担当回を「**限定受講回**」として単独でも受講できます。

記

○日 時：2020年**9月28日**(月)～2021年**1月18日**(月)

18:00～21:10(最終日は、18:00～19:30)

○会 場：**東北公益文科大学鶴岡キャンパス 大学院ホール**
(住所：山形県鶴岡市馬場町14番1号)

○講師：本学の教員5名と特別講師3名による講義です。

【特別講師】

石原 俊彦 氏 (関西学院大学専門職大学院経営戦略研究科 教授)

後藤 好邦 氏 (自治体職員、修士(公益学))

青木 孝弘 氏 (会津大学短期大学部産業情報学科准教授、博士(公益学))

○受講料：30,000円

※限定受講回の受講料は各先生の担当回**1日につき3,000円**です。

お問い合わせ・お申し込み

大学院事務室(鶴岡キャンパス)

電話) 0235-29-0555

受付時間は平日9:00～17:00

公益学総論

—現代社会における公益のあり方を考える—

本講義では、これまでの公益学研究の展開と公益概念への理解を深めたいうで、各研究領域における問題提起・事例検討にもとづき、教員と受講生がディスカッションを深め、現代社会における公益のあり方を考えることを目的とします。

【講師】

石原 俊彦 / 後藤 好邦 / 青木 孝弘
武田 真理子 / 小野 英一 / 玉井 雅隆 / 伊藤 真知子 / 広瀬 雄二

講義日程および講義内容は、裏面にてご確認ください。
講義の一部は、オンライン（Zoom）での受講可能です！

◆日時：令和2年 **9月28日**（月）

～ 令和3年 **1月18日**（月）

◆会場：東北公益文科大学

鶴岡キャンパス 大学院ホール

（山形県鶴岡市馬場町14番1号）



- 東北公益文科大学大学院
- 慶應義塾大学先端生命科学研究所
キャンパスセンター
- 致道ライブラリー

◆お問い合わせ先

東北公益文科大学 大学院事務室

〒997-0035 山形県鶴岡市馬場町14-1

TEL : 0235-29-0555 FAX : 0235-29-0556 E-Mail : gs@koeki-u.ac.jp URL : http://gs.koeki-u.ac.jp/

※新型コロナウイルス感染症拡大などの状況により、内容を変更する場合があります

日	時	講義内容	講師
9月28日(月)	18:00~19:30 19:40~21:10	公益とは : 公益概念の整理 : 公と私、営利と非営利	武田 真理子
10月12日(月)	18:00~19:30 19:40~21:10	公益学の歴史 公益学研究の事例	小野 英一
10月26日(月)★	18:00~19:30 19:40~21:10	公共経営と公益 : 地方創生 : 官民連携	石原 俊彦氏 【オンラインによる講義】
11月 9日(月)★	18:00~19:30 19:40~21:10	行政と公益 : 地方自治体の政策立案・実施 : 自治体職員	後藤 好邦氏
11月30日(月)	18:00~19:30 19:40~21:10	国際ビジネスと公益 : CSRと国際ビジネス : グローバリゼーションと国際ビジネス	玉井 雅隆
12月 7日(月)★	18:00~19:30 19:40~21:10	地域共創・ソーシャルワークと公益 : 近代社会とジェンダー : 社会的課題解決	伊藤 眞知子 青木 孝弘氏
12月21日(月)	18:00~19:30 19:40~21:10	情報科学と公益 : 情報技術は何を目指して発展してきたか : オープンソースソフトウェアの公益性	広瀬 雄二
1月18日(月)	18:00~19:30	まとめ	武田 真理子 小野 英一 玉井 雅隆

★印 限定受講(単独での受講)が可能です。受講料は、1日につき、3,000円です。
ご希望の方は、ご自宅からオンライン(Zoom)による受講も可能です。お申込み前にお問い合わせください。

石原 俊彦氏



関西学院大学専門職大学院
経営戦略研究科 教授
博士(商学)

総務省地方行政検討会議構成員、内閣府第30次地方制度調査会委員、名古屋市交通事業経営健全化委員会委員長、奈良市監査委員など政府と地方自治体の公職を多数歴任。現在も西宮市代表監査委員や豊橋市公契約審議会会長を務める。
公認会計士。
専門分野は、会計学、監査論、公会計論、公共経営論。

後藤 好邦氏



山形市役所企画調整部
企画調整課 課長補佐
修士(公益学)

自治体職員が横のつながりを持つ機会を生み出すため、2009年6月に岩手県北上市の職員らと共に「東北まちづくりオフサイトミーティング」を発足し、会員900名になるまで拡大させるなど、人・組織・地域・いろいろなものをつなぎ、東北、そして日本を元気にするための活動を実践している。
著書に、「自治体職員をどう生きるか」(学陽書房)。

青木 孝弘氏



会津大学短期大学部
産業情報学科 准教授
博士(公益学)

山形県長井市出身。国内外の社会的企業での勤務を経て、地元山形へUターン。まちづくりセンターや観光協会で様々な事業の再編や立上げに関わる。その後、大学研究者として地域産業やコミュニティを支える人材育成に取り組む。
主な研究テーマは、社会的企業の経営戦略。日本地域政策学会理事、中部圏地域創造ファンド評議員などを務める。

◆お申し込み・お問い合わせ先

- 受講料 30,000円(初回受講時に会場受付にて申し受けます。)
定員 30名
申込方法 電話、FAX、電子メールのいずれかで下記事項をお知らせの上、お申し込みください。
①氏名(ふりがな) ②住所 ③電話番号 ④所属(会社・学校名) ⑤メールアドレス
申込締切 9月25日(金) (定員になり次第、締め切らせていただきます)

※単位修得を希望される方は、科目等履修生として受講することもできます。
書類審査等がございますので、8月21日(金)までにお問い合わせください。