

平成30年度 地域環境研究教育センター 共通講義日程一覧

【日本海地域の自然と環境】

学内前期 木曜1限（8時45分～10時15分）

会場：文京キャンパス 132L（工学部1号館1号東側）

日程	担当者		講義テーマ
4月12日	教育・社会系教育	門井 直哉 氏	ガイダンス
4月19日	教育・理数教育	浅原 雅浩 氏	ケイ素でつながる自然と材料
4月26日	工学・建築建設	石川浩一郎 氏	木造建築物の修復と環境創造
5月10日	工学・建築建設	野嶋 慎二 氏	景観とまちづくり
5月17日	工学・建築建設	磯 雅人 氏	建物の地震被害と設計基準の変遷
5月24日	教育・人文社会系	栗原 知子 氏	子どもの遊びと生活環境
5月31日	工学・材料開発	徳永 雄次 氏	環境と物質
6月7日	工学・原子力	鈴木 啓悟 氏	鋼構造物の塩害と腐食劣化
6月14日	工学・建築建設	桃井 良尚 氏	風環境と湿度制御
6月21日	工学・機械	永井 二郎 氏	地球温暖化のメカニズムとその対応
6月28日	工学・原子力	玉川 洋一 氏	私たちの環境中の放射線
7月5日	工学・建築建設	寺崎 寛章 氏	バングラデシュの水問題と対策
7月12日	工学・建築建設	藤本 明宏 氏	克雪・利雪・親雪
7月19日	教育・理数教育	保科 英人 氏	里地と少子化
7月26日	工学・材料開発	岡田 敬志 氏	資源リサイクルと環境

平成30年度 地域環境研究教育センター 共通講義日程一覧

【日本海地域の自然と環境】

学内後期 木曜1限（8時45分～10時15分）

会場：文京キャンパス 共用講義棟 1階 K110

日程	担当者		講義テーマ
10月4日	教育・社会系教育	門井 直哉 氏	ガイダンス
10月11日	工学・電気電子情報	森 眞一郎 氏	オープンデータを使った地域分析(入門)
10月18日	医学部・地域看護学	長谷川美香 氏	健康に影響する生活環境
10月25日	教育・理数教育	山本 博文 氏	福井平野の形成と断層運動
11月1日	工学・生物応用化学	高橋 透 氏	海洋生物と鉄
11月8日	工学・材料開発	徳永 雄次 氏	環境と物質
11月15日	国際原子力工学研究所	大堀 道広 氏	震災に学ぶ
11月29日	教育・理数教育	三浦 麻 氏	暮らしの中の水環境
12月6日	教育・理数教育	三好 雅也 氏	火山活動と土地の成り立ち
12月13日	教育・社会系教育	門井 直哉 氏	古代の越前・若狭
12月20日	教育・理数教育	西沢 徹 氏	日本海の生態史観 ～生物の分散様式から見た日本海の環境～
2019年1月10日	工学・機械	永井 二郎 氏	地球温暖化のメカニズムとその対応
1月17日	教育・理数教育	保科 英人 氏	里地と少子化
1月24日	工学・建築建設	原田 陽子 氏	地方都市における住環境と都市再生
1月31日	医学・環境保健学	金山 ひとみ氏	気象環境と地形を活用した健康増進

平成30年度 地域環境研究教育センター 共通講義日程一覧

【地域の自然と環境（福井や日本海地域を中心に）】

前期：金曜5限目(17時45分～19時15分)

会場：Fスクエア(AOSSA)開講予定

日程	担当者		講義テーマ
4月13日	教育・社会系教育	門井 直哉 氏	ガイダンス
4月20日	教育・理数教育	山本 博文 氏	福井平野の形成と豪雨災害
4月27日	医学・分子生命化学	藤井 豊 氏	身近な和漢生薬と健康環境
5月11日	工学・材料開発	徳永 雄次 氏	福井大学の環境ISO
5月18日	国際地域学部	月原 敏博 氏	日本の山川と森
5月25日	医学部・救急部	木村 哲也 氏	地域が大地震に襲われたら～福井地震の事例に学ぶ～
6月1日	教育・社会系教育	門井 直哉 氏	古代の越前・若狭
6月8日	工学・生物応用	高橋 一朗 氏	福井県と囲碁
6月15日	国際地域学部	井上 博行 氏	豪雪の被害状況と近年の大雪
6月22日	工学・建築建設	藤本 明宏 氏	平成30年福井大雪
6月29日	工学・材料開発	徳永 雄次 氏	環境をトータルで考える
7月6日	工学・建築建設	菊地 吉信 氏	地域と住まい
7月13日	教育・理数教育	西沢 徹 氏	白山における多雪環境と植物群落の成立
7月20日	工学・建築建設	小嶋 啓介 氏	福井県周辺の地震環境
7月27日	工学・原子力	川本 義海 氏	雪国の地域づくり・まちづくり

松岡

※交代について7/20メールあり

※西宗先生11/15付退職のため

※交代について門井先生が調整済み9/21

松岡