

令和4年度高校出張講義オンデマンドタイトル一覧

No.	担当教員		動 画 タ イ ト ル
	学科・コース	職 氏 名	
1	地球環境工学科／エネルギー総合工学コース	武山 真弓（教授） 松村 昌典（准教授） 佐藤 勝（准教授）	エネルギーのいろいろな形～研究最前線～
2	地球環境工学科／環境防災工学コース	教授 川口 貴之	北海道で頻発する地盤災害と防災技術研究
3	地球環境工学科／環境防災工学コース	教授 八久保 晶弘	エネルギー資源・地球環境問題と天然ガスハイドレート
4	地球環境工学科／環境防災工学コース	教授 八久保 晶弘	積雪と雪崩の科学－表層雪崩の発生メカニズム－
5	地球環境工学科／先端材料物質工学コース	教授 大津 直史	命を救う医療用インプラント材料
6	地球環境工学科・地域未来デザイン工学科／地域マネジメント工学コース	教授 藤井 享	デジタルトランスフォーメーションが担う近未来の日本社会
7	地域未来デザイン工学科／機械・知能生体工学コース	准教授 早川 吉彦	顔画像の自動認識と モーション・キャプチャーによる瞬きと咀嚼の解析システム
8	地域未来デザイン工学科／情報デザイン・コミュニケーション工学コース	教授 原田 建治	実験で学ぶ光の不思議 on the web
9	地域未来デザイン工学科／社会インフラ工学コース	教授 井上 真澄	コンクリートの秘密
10	地域未来デザイン工学科／バイオ食品工学コース	教授 小西 正朗	環境微生物の底力とその魅力、そして、次世代産業へ
11		教授 山下 聡	大学とはどんなところ？工学部とは？ -地方国立大学工学部の魅力-
12		名誉教授 有田 敏彦	ソーラーカーはハイテクか？ローテクか？

お申し込みいただいた後に、動画視聴専用サイトのURLおよびID・PASSをメールにて通知いたします。

なお、視聴期限を視聴希望日時の1週間後とさせていただきますので事前に御了承願います。

講義の概要は本学ホームページをご覧ください
<https://www.kitami-it.ac.jp/info/demaee/>

