

## 先端ICT・環境分野産学官連携寄附講座 内容

### 【ICT分野】

授業科目: 情報システム特別講義

開催時間: 各回13:10~14:40

開催場所: 各回F-321講義室

回	開催日	講義内容(講師)
ICT-1	H29.10.2(月)	新たな情報通信技術戦略 ~次世代AIとIoTの推進~ (総務省 国際戦略局 技術政策課 オリンピック・パラリンピック技術革新研究官 山田 和晴)
ICT-2	H29.10.23(月)	負けて強くなる人工知能(AI)の学習能力 (早稲田大学 基幹理工学部情報理工学科 教授 後藤 滋樹)
ICT-3	H29.10.31(火)	第5世代移動通信システム ~何が違うのか、何が変わるのか~ (総務省 総合通信基盤局 電波部 移動通信課長 杉野 勲)
ICT-4	H29.11.6(月)	放送の現状と未来 (元総務審議官/(一社)日本ケーブルテレビ連盟 理事長 吉崎 正弘)
ICT-5	H29.11.20(月)	シリコンバレーのインフラ活用術 ~なぜインド人に出来て、日本人に出来ないの?~ (CEO & President, B-Bridge International, Inc./Silicon Valley Japan University 代表 榎本 博之)
ICT-6	H29.12.4(月)	アラフィフはシンギュラリティ?! ~未来から今を考える~ (IT企業勤務 / 高知県「立志塾」講師 川村 晶子)
ICT-7	H29.12.25(月)	IoT (Internet of Thing) からIoP (Internet of Person)へ ~150MHz帯電波を用いた人の広域位置検知システム~ (立山黒部ジオパーク協会 理事/富山県立大学 名誉教授 岡田 敏美)
ICT-8	H30.1.15(月)	インターネットが前提の未来 ~サイバーファーストな世界への進化~ (東京大学大学院 情報理工学系研究科 教授/WIDEプロジェクト 代表 江崎 浩)
ICT-9	H30.1.22(月)	技術とビジネスモデルの共進化 (慶應義塾大学 総合政策学部 教授 國領 二郎)
ICT-10	H30.1.29(月)	今後のモバイルのゆくえ (前NTTドコモ 副社長/元北陸総合通信局長/現アシュリオンジャパン・ホールディングス(同) 会長 寺崎 明)
ICT-11	H30.2.5(月)	起業 (株式会社アイザック 取締役最高顧問/富山県立大学 客員教授/富山大学 名誉博士 中尾 哲雄)

### 【環境分野】

授業科目: 物質循環解析

回	開催日時・場所	講義内容(講師)
環境-1	H29.10.19(木) 9:00~10:30 I-221講義室	廃棄物とリサイクル (株式会社アイザック 環境事業本部 技術部次長 長屋 隆志)

授業科目: 企業経営概論

回	開催日時・場所	講義内容(講師)
環境-2	H29.11.9(木) 10:40~12:10 F-121講義室	「環境創造企業」をめざして (株式会社アイザック 環境事業本部 技術部次長 長屋 隆志)