

コース名 未来を拓く科学～A I と人と持続可能な社会へ～

回	開催日	内 容	講 師	回
1	5/16	開講式・オリエンテーション	自主学習①	9
2	5/23	プロローグ「私たちは何を問題にしているのか？」（自己紹介+議論）	日本科学技術ジャーナリスト会議 会長 室山哲也さん①	
3	5/30	黒ラブ教授のここだけ知ってればいい感じ。 AIの歴史基礎	国立科学博物館認定サイエンスコミュニケーター 黒ラブ教授さん	
4	6/6	地域からつくる日本列島のカーボンニュートラル	東京大学未来ビジョン研究センター・センター長 福士謙介さん	
5	6/13	脳と心の不思議な世界	室山哲也さん②	
6	6/20	自主学習	自主学習②	
7	6/27	生成AIの衝撃！人工知能にどう向き合うか	室山哲也さん③	
8	7/4	気候の危機にどう向き合うか	東京大学未来ビジョン研究センター教授 江守正多さん	
9	7/11	自主学習	自主学習③	
10	9/12	シニアを生き生きさせるAI活用法	室山哲也さん④	13
11	9/19	ガン治療に対する光の応用（仮）	慶應義塾大学理工学部准教授 小川恵美悠さん	
12	9/26	自主学習	自主学習④	
13	10/3	新しい隣人？ロボットは社会を変えるか？	室山哲也さん⑤	
14	10/10	文明的なエネルギー大転換と地域からの挑戦 【オンライン】	環境エネルギー政策研究所 所長 飯田哲也さん	
15	10/17	AIとロボットによるサイエンス	東京大学大学院教授 原田香奈子さん	
16	10/24	誤った成長戦略を正し、持続可能な経済と社会を	慶應義塾大学名誉教授 金子勝さん	
17	10/31	変わりゆく人体・サイボーグ人間の誕生	室山哲也さん⑥	
18	11/7	自主学習	自主学習⑤	
19	11/14	AIと日本経済（仮）	第一ライフ資産運用経済研究所 首席エコノミスト 熊野英生さん	
20	11/21	フェスティバル準備①	※生涯学習センターフェスティバル（12/5,6）予定	
21	11/28	フェスティバル準備②	自主学習⑦	
22	12/12	Brain-inspired AIから考える人間とAIの知性	杏林大学データサイエンス教育研究センター センター長 坪下幸寛さん	
23	1/16	人と共生するAIの実現について	慶應義塾大学理工学部教授 栗原聡さん	8
24	1/23	自主学習	自主学習⑧	
25	1/30	公開講座(29日・30日)	自主学習⑨	
26	2/6	AI社会の安全と信頼性（仮）	国立情報学研究所情報社会関連研究系教授 越前功さん	
27	2/13	テレビマンが見た地球温暖化問題	室山哲也さん⑦	
28	2/20	持続可能な社会をどうつくるか	室山哲也さん⑧	
29	2/27	自主学習	自主学習⑩	
30	3/6	まとめ「私たちが学んだこと」 （全体を通じたディスカッション）	室山哲也さん⑨	